

# Land und Forstwirtschaft, Fischerei

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung



**2013**

Erscheinungsfolge: jährlich  
Erschienen am 30. Mai 2014, Tabellen 4.1.1.2 korrigiert am 09.04.2019  
Artikelnummer: 2030430137004

Ihr Kontakt zu uns:  
<http://www.destatis.de/kontakt/>  
Telefon: +49 (0) 228 99643 8660

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2016  
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

## Inhaltsverzeichnis

### Textteil

Vorbemerkung, Zeichenerklärung

### Anhang

Qualitätsbericht

Merkmalsbezeichnung der Schlüsselnummern

OIE-Liste

### Tabellenteil

## Schlacht tier und Fleischuntersuchung

### 1. Untersuchte Schlacht tier

#### 1.1 Huf- und Hasentiere

#### 2.1. Dokumentenprüfung im Herkunftsbetrieb

##### 2.1.1 Huf- und Hasentiere

##### 2.1.2 Geflügel

##### 2.1.3 Farmwild

#### 2.2 Dokumentenprüfung im Schlachtbetrieb

##### 2.2.1 Huf- und Hasentiere

##### 2.2.2 Geflügel

##### 2.2.3 Farmwild

#### 3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb

##### 3.1.1 Huf- und Hasentiere

##### 3.1.2 Geflügel

##### 3.1.3 Farmwild

#### 3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb

##### 3.2.1 Huf- und Hasentiere

##### 3.2.2 Geflügel

##### 3.2.3 Farmwild

#### 3.3 Schlacht tieruntersuchung bei Hausschlachtungen

##### 3.3.1 Huf- und Hasentiere

##### 3.3.2 Farmwild

#### 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb

##### 4.1.1 - Tests und Untersuchungen

###### 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

###### 4.1.1.2 Geflügel

###### 4.1.1.3 Farmwild

##### 4.1.2 - Als genussunt. beur. geschl. Tiere

###### 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

###### 4.1.2.2 Geflügel

###### 4.1.2.3 Farmwild

##### 4.1.3 - Kältebehandlung

###### 4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

##### 4.1.4 - Als genussunt. beurteiltes Fleisch

###### 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

###### 4.1.4.2 Geflügel

###### 4.1.4.3 Farmwild

## **4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen**

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.1 [Huf- und Hasentiere](#)

4.2.1.2 [Farmwild](#)

4.2.2 - Als genussunt. beurt. geschl. Tiere

4.2.2.1 [Huf- und Hasentiere](#)

4.2.2.2 [Farmwild](#)

4.2.3 - Kältebehandlung

4.2.3.1 [Huftiere und Farmwild](#) \*)

4.2.4 - Als genussunt. beurteiltes Fleisch

4.2.4.1 [Huf- und Hasentiere](#)

4.2.4.2 [Farmwild](#)

## **4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild**

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 [Großwild](#)

4.3.1.2 [Kleinwild](#)

4.3.2 - Als genussunt. beurt. geschl. Tiere

4.3.2.1 [Großwild](#)

4.3.2.2 [Kleinwild](#) \*)

4.3.3 - Trichinenuntersuchung

4.3.3.1 [Großwild](#)

4.3.4 - Als genussunt. beurteiltes Fleisch

4.3.4.1 [Großwild](#)

4.3.4.2 [Kleinwild](#) \*)

\*) Tabelle nicht vorhanden, da entsprechende Fälle im Jahr 2013 nicht vorgekommen sind.

### **Vorbemerkung**

Die vorliegende Veröffentlichung enthält die Ergebnisse der Fleischuntersuchungsstatistik für das Jahr 2013. Nachgewiesen werden die Ergebnisse der amtlichen Überwachung der Schlachttier- und Fleischuntersuchungen sowie der Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchungen. Mit der ersten Verordnung zur Änderung der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung werden nunmehr auch die durchgeführten Fleischuntersuchungen bei Schlachtungen zum eigenen häuslichen Gebrauch (Hausschlachtungen) erfasst und veröffentlicht. Nähere Hinweise hierzu finden Sie im Abschnitt 6.2 des dieser Veröffentlichung beigefügten Qualitätsberichts. Darüber hinaus weitere Erläuterungen zur Methodik und den Rechtsgrundlagen der Fleischuntersuchungsstatistik. In den vorliegenden Tabellen werden nur dann Werte nachgewiesen, wenn für die Merkmale Untersuchungsergebnisse vorliegen. Erfolgt kein Nachweis wird auf die Darstellung verzichtet.

### **Zeichenerklärung**

- O = weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- = nichts vorhanden
- X = Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll; Fragestellung trifft nicht zu
- . = Zahlenwert, unbekannt oder geheimzuhalten
- / = keine Angaben, da Zahlenwert nicht sicher genug
- r = Korrektur

### **Abkürzungen**

- kg = Kilogramm
- BGBL. = Bundesgesetzblatt



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht tier- und Fleischuntersuchung im Jahr 2013

1.1 Untersuchte Schlacht tier

1.1.1 Huf- und Hasentiere

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
----------	---------	-------------	-------------------	--------	--------	-------------	--------	---------	--------

Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb

*bei Tieren inländischer Herkunft*

17	Kälber	309 611	12 898	18 433	-	1 022	5	3	1 246
11	Rinder ohne Kälber	3 113 480	525 086	835 274	-	31 887	56 225	678	34 344
12	Schweine	53 935 495	4 480 882	5 214 027	-	1 140 973	727 118	1 209	502 472
13	Pferde	10 807	2 170	1 268	-	347	209	-	510
14	Schafe	929 202	153 213	104 559	-	75 416	1 345	547	206 756
15	Ziegen	21 017	5 333	5 284	-	849	-	2	2 628
16	Hasentiere	328 809	144 477	3 700	-	8 692	-	-	45

*bei Tieren ausländischer Herkunft*

17	Kälber	6 033	105	76	-	-	-	-	154
11	Rinder ohne Kälber	80 528	8 963	28 791	-	-	45	-	332
12	Schweine	4 822 834	106 154	445	-	5 739	616	-	-
13	Pferde	138	-	90	-	-	-	-	-
14	Schafe	73 409	4 546	-	-	-	-	-	57 061
15	Ziegen	295	178	-	-	-	-	-	117
16	Hasentiere	-	-	-	-	-	-	-	-

Im Schlachthof untersuchte Tiere (einschl. im Herkunftsbetrieb untersuchte Tiere)

*bei Tieren inländischer Herkunft*

17	Kälber	309 602	12 891	18 431	-	1 022	5	3	1 246
11	Rinder ohne Kälber	3 113 186	525 015	835 264	-	31 887	56 225	678	34 344
12	Schweine	53 935 400	4 480 864	5 214 019	-	1 140 973	727 118	1 209	502 472
13	Pferde	10 787	2 154	1 268	-	347	209	-	510
14	Schafe	929 202	153 213	104 559	-	75 416	1 345	547	206 756
15	Ziegen	21 002	5 333	5 284	-	849	-	2	2 628
16	Hasentiere	328 809	144 477	3 700	-	8 692	-	-	45

*bei Tieren ausländischer Herkunft*

17	Kälber	6 033	105	76	-	-	-	-	154
11	Rinder ohne Kälber	80 526	8 963	28 789	-	-	45	-	332
12	Schweine	4 822 834	106 154	445	-	5 739	616	-	-
13	Pferde	138	-	90	-	-	-	-	-
14	Schafe	73 409	4 546	-	-	-	-	-	57 061
15	Ziegen	295	178	-	-	-	-	-	117
16	Hasentiere	-	-	-	-	-	-	-	-

Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere

17	Kälber	2 451	282	1 256	-	102	-	-	107
11	Rinder ohne Kälber	22 157	1 696	6 659	-	1 250	3	18	1 938
12	Schweine	82 184	6 515	23 894	-	6 074	31	5	9 156
13	Pferde	95	3	24	-	4	-	-	4
14	Schafe	37 130	6 046	10 065	-	777	19	2	4 618
15	Ziegen	2 718	371	1 184	-	100	-	-	273

Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)

*bei Tieren inländischer Herkunft*

17	Kälber	309 721	12 891	18 475	-	1 031	5	3	1 246
11	Rinder ohne Kälber	3 119 092	525 026	838 592	-	33 140	56 186	678	34 343
12	Schweine	53 930 386	4 479 125	5 213 761	-	1 140 812	727 007	1 209	502 463
13	Pferde	10 802	2 166	1 268	-	347	209	-	510
14	Schafe	929 118	153 211	104 559	-	75 340	1 345	547	206 756
15	Ziegen	21 002	5 333	5 284	-	849	-	2	2 628
16	Hasentiere	328 809	144 477	3 700	-	8 692	-	-	45

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlachtier- und Fleischuntersuchung im Jahr 2013

1.1 Untersuchte Schlachttiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Lfd. Nr.
------------------------	---------------	---------------------	-----------------	----------	---------	----------------	--------------------	-----------	----------

Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb

*bei Tieren inländischer Herkunft*

5 226	127 551	128 916	812	77	2 702	146	9 389	1 185	17
128 630	451 155	568 466	66 693	2 070	11 106	3 392	311 410	87 064	11
468 946	16 608 082	17 552 259	828 435	9 034	130 048	4 400 439	582 417	1 289 154	12
47	1 770	2 314	626	1	310	574	624	37	13
12 630	67 279	119 619	20 547	2 930	12 230	4 899	142 835	4 397	14
477	757	887	512	218	1 496	741	1 323	510	15
-	17 380	127 972	40	54	3 941	22 023	10	475	16

*bei Tieren ausländischer Herkunft*

-	-	5 615	82	1	-	-	-	-	17
3 089	20	31 828	6 596	63	-	-	771	30	11
3 464	2 356 857	1 953 691	316 478	-	-	31 167	46 741	1 482	12
-	-	-	48	-	-	-	-	-	13
-	-	2 333	36	-	-	-	9 433	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16

Im Schlachthof untersuchte Tiere (einschl. im Herkunftsbetrieb untersuchte Tiere)

*bei Tieren inländischer Herkunft*

5 226	127 551	128 916	812	77	2 702	146	9 389	1 185	17
128 630	451 155	568 464	66 693	2 070	11 106	3 392	311 410	86 853	11
468 946	16 608 082	17 552 234	828 429	9 034	130 048	4 400 439	582 417	1 289 116	12
46	1 770	2 314	623	1	310	574	624	37	13
12 630	67 279	119 619	20 547	2 930	12 230	4 899	142 835	4 397	14
477	742	887	512	218	1 496	741	1 323	510	15
-	17 380	127 972	40	54	3 941	22 023	10	475	16

*bei Tieren ausländischer Herkunft*

-	-	5 615	82	1	-	-	-	-	17
3 089	20	31 828	6 596	63	-	-	771	30	11
3 464	2 356 857	1 953 691	316 478	-	-	31 167	46 741	1 482	12
-	-	-	48	-	-	-	-	-	13
-	-	2 333	36	-	-	-	9 433	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16

Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere

65	95	73	31	-	315	33	2	90	17
736	4 181	1 809	585	-	1 279	887	60	1 056	11
4 464	9 698	2 017	1 503	-	3 072	8 198	34	7 523	12
6	3	1	-	-	9	22	-	19	13
695	7 431	1 238	1 284	-	3 112	527	47	1 269	14
48	291	114	34	-	218	26	-	59	15

Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)

*bei Tieren inländischer Herkunft*

5 217	127 553	128 915	812	77	2 702	146	9 463	1 185	17
128 217	451 299	568 380	66 670	2 070	11 196	3 392	313 052	86 851	11
468 515	16 607 707	17 550 965	828 427	9 034	129 973	4 400 185	582 305	1 288 898	12
46	1 770	2 315	623	1	311	574	625	37	13
12 629	67 279	119 619	20 547	2 930	12 230	4 899	142 830	4 397	14
477	742	887	512	218	1 496	741	1 323	510	15
-	17 380	127 972	40	54	3 941	22 023	10	475	16

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlachtier- und Fleischuntersuchung im Jahr 2013

1.1 Untersuchte Schlachttiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
<i>bei Tieren ausländischer Herkunft</i>									
17	Kälber	6 033	105	76	-	-	-	-	154
11	Rinder ohne Kälber	80 531	8 964	28 794	-	-	45	-	332
12	Schweine	4 820 759	104 148	445	-	5 739	616	-	-
13	Pferde	138	-	90	-	-	-	-	-
14	Schafe	73 409	4 546	-	-	-	-	-	57 061
15	Ziegen	295	178	-	-	-	-	-	117
16	Hasentiere	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere</i>									
17	Kälber	3 489	480	1 581	-	126	-	-	167
11	Rinder ohne Kälber	30 794	2 906	8 313	-	1 699	3	18	2 782
12	Schweine	132 836	13 856	38 942	-	8 697	31	5	14 888
13	Pferde	150	7	24	-	10	-	-	8
14	Schafe	52 841	10 032	14 184	-	1 244	19	2	6 642
15	Ziegen	3 796	736	1 337	-	122	-	-	404
<i>Auf Trichinen untersucht</i>									
<i>bei Tieren inländischer Herkunft</i>									
12	Schweine	53 929 443	4 479 042	5 213 737	-	1 140 790	727 007	1 209	502 461
13	Pferde	10 800	2 166	1 268	-	347	209	-	510
<i>bei Tieren ausländischer Herkunft</i>									
12	Schweine	4 820 759	104 148	445	-	5 739	616	-	-
13	Pferde	138	-	90	-	-	-	-	-
<i>bei Hausschlachtungen</i>									
12	Schweine	132 827	13 856	38 939	-	8 697	31	5	14 888
13	Pferde	149	7	24	-	10	-	-	8
<i>Auf TSE untersucht</i>									
<i>bei Tieren inländischer Herkunft</i>									
17	Kälber	1 263	34	1	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	319 708	59 374	98 008	-	5 456	2 407	20	1 518
14	Schafe	6 710	1 225	1 092	-	235	-	5	1 135
15	Ziegen	765	175	154	-	-	-	-	36
<i>bei Tieren ausländischer Herkunft</i>									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	8 163	1 800	4 491	-	-	32	-	-
14	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>bei Hausschlachtungen</i>									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	628	44	328	-	30	-	-	37
14	Schafe	419	15	66	-	20	-	-	210
15	Ziegen	34	1	14	-	-	-	-	8

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlachtier- und Fleischuntersuchung im Jahr 2013

1.1 Untersuchte Schlachttiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Lfd. Nr.
------------------------	---------------	---------------------	-----------------	----------	---------	----------------	--------------------	-----------	----------

*bei Tieren ausländischer Herkunft*

-	-	5 615	82	1	-	-	-	-	17
3 089	20	31 828	6 595	63	-	-	771	30	11
3 464	2 356 822	1 953 671	316 478	-	-	31 167	46 727	1 482	12
-	-	-	48	-	-	-	-	-	13
-	-	2 333	36	-	-	-	9 433	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16

Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere

98	165	78	35	11	522	43	2	181	17
1 020	5 176	1 997	777	99	2 650	1 228	106	2 020	11
5 905	13 373	2 230	1 904	75	8 447	12 367	96	12 020	12
7	4	1	-	-	15	35	-	39	13
950	8 841	1 348	1 451	69	5 250	663	75	2 071	14
85	368	126	39	7	319	58	-	195	15

Auf Trichinen untersucht

*bei Tieren inländischer Herkunft*

468 462	16 607 701	17 550 965	828 425	9 034	129 973	4 400 168	581 903	1 288 566	12
46	1 770	2 315	623	1	310	574	624	37	13

*bei Tieren ausländischer Herkunft*

3 464	2 356 822	1 953 671	316 478	-	-	31 167	46 727	1 482	12
-	-	-	48	-	-	-	-	-	13

*bei Hausschlachtungen*

5 904	13 373	2 230	1 904	75	8 447	12 365	96	12 017	12
7	4	1	-	-	15	35	-	38	13

Auf TSE untersucht

*bei Tieren inländischer Herkunft*

-	1 228	-	-	-	-	-	-	-	17
16 659	26 071	45 068	15 635	115	551	335	36 393	12 098	11
13	149	898	251	33	524	25	1 069	56	14
-	16	28	8	10	288	5	6	39	15

*bei Tieren ausländischer Herkunft*

-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
43	6	1 618	71	-	-	-	102	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15

*bei Hausschlachtungen*

-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
10	41	13	14	-	49	10	1	51	11
8	7	-	5	-	88	-	-	-	14
-	-	-	-	-	11	-	-	-	15

## Schlachtier- und Fleischuntersuchung

### 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013

#### 2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
<b>Deutschland</b>			
Untersuchte Tiere			
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	492 275	81 504
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	492 275	81 504
Töten (Fleisch genussuntauglich)			
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung			
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-
DE 109	Zusammen	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier			
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-
<b>Baden-Württemberg</b>			
Untersuchte Tiere			
BW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	7 742	59 460
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 742	59 460
<b>Bayern</b>			
Untersuchte Tiere			
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	165	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	165	-
<b>Hessen</b>			
Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	51 160	21
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	51 160	21
<b>Niedersachsen</b>			
Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 911	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 911	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013

2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
<b>Nordrhein-Westfalen</b>			
Untersuchte Tiere			
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	411 075	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	411 075	-
<b>Rheinland-Pfalz</b>			
Untersuchte Tiere			
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	29	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	29	-
<b>Sachsen</b>			
Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 356	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 356	-
<b>Sachsen-Anhalt</b>			
Untersuchte Tiere			
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	5 801	22 023
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 801	22 023
<b>Schleswig-Holstein</b>			
Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 525	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 525	-
<b>Thüringen</b>			
Untersuchte Tiere			
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	7 511	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 511	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013

2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Deutschland</b>					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	685 775 691	15 857 245	26 330 248	338 504
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	685 775 691	15 834 194	26 330 248	338 504
Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	23 051	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-
<b>Baden-Württemberg</b>					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	5 570 324	411 911	207 285	426
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 570 324	411 911	207 285	426
<b>Bayern</b>					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	36 608 762	465 789	3 899 442	27 243
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	36 608 762	465 789	3 899 442	27 243
<b>Brandenburg</b>					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	35 587 660	2 688 730	5 329 546	46 022
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	35 587 660	2 688 730	5 329 546	46 022

Schlacht- und Fleischuntersuchung

2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013

2.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
<b>Deutschland</b>						
Untersuchte Tiere						
27 085 194	50	-	-	-	-	111 DE 101 DE
27 085 194	50	-	-	-	-	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 DE 103 DE
-	-	-	-	-	-	
Keine Annahme zur Schlachtung						
-	-	-	-	-	-	106 DE 107 DE 108 DE 109 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 DE
<b>Baden-Württemberg</b>						
Untersuchte Tiere						
1 792 496	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
1 792 496	-	-	-	-	-	
<b>Bayern</b>						
Untersuchte Tiere						
2 142 797	-	-	-	-	-	111 BY 101 BY
2 142 797	-	-	-	-	-	
<b>Brandenburg</b>						
Untersuchte Tiere						
1 872 276	-	-	-	-	-	111 BB 101 BB
1 872 276	-	-	-	-	-	



Schlacht- und Fleischuntersuchung

2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013

2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Hessen</b>					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	30 485 479	230 425	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	30 485 479	230 425	-	-
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	36 055 835	1 918 976	34 669	21 808
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	36 055 835	1 918 976	34 669	21 808
<b>Niedersachsen</b>					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	428 463 296	5 859 805	6 258 932	212 509
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	428 463 296	5 859 805	6 258 932	212 509
<b>Nordrhein-Westfalen</b>					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	48 278 552	710 910	3 765	11 715
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	48 278 552	710 910	3 765	11 715
<b>Rheinland-Pfalz</b>					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	398 904	-	-	579
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	398 904	-	-	579
<b>Sachsen</b>					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	8 331 330	601 276	145 865	1 340
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8 331 330	601 276	145 865	1 340
<b>Sachsen-Anhalt</b>					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	40 118 355	1 556 229	10 450 744	7 862
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	40 118 355	1 556 229	10 450 744	7 862

Schlacht- und Fleischuntersuchung

2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013

2.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
<b>Hessen</b>						
Untersuchte Tiere						
105 518	-	-	-	-	-	111 HE 101 HE
105 518	-	-	-	-	-	
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>						
Untersuchte Tiere						
1 870 230	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
1 870 230	-	-	-	-	-	
<b>Niedersachsen</b>						
Untersuchte Tiere						
11 715 212	50	-	-	-	-	111 NI 101 NI
11 715 212	50	-	-	-	-	
<b>Nordrhein-Westfalen</b>						
Untersuchte Tiere						
4 772 907	-	-	-	-	-	111 NW 101 NW
4 772 907	-	-	-	-	-	
<b>Rheinland-Pfalz</b>						
Untersuchte Tiere						
97 903	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
97 903	-	-	-	-	-	
<b>Sachsen</b>						
Untersuchte Tiere						
350 026	-	-	-	-	-	111 SN 101 SN
350 026	-	-	-	-	-	
<b>Sachsen-Anhalt</b>						
Untersuchte Tiere						
1 920 156	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
1 920 156	-	-	-	-	-	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013

2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Schleswig-Holstein</b>					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	15 397 030	549 150	-	8 550
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	15 397 030	549 150	-	8 550
<b>Thüringen</b>					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	480 164	864 044	-	450
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	480 164	840 993	-	450
Töten (Fleisch genussuntauglich)					
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	23 051	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013

2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
<b>Schleswig-Holstein</b>						
Untersuchte Tiere						
308 250	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
308 250	-	-	-	-	-	
<b>Thüringen</b>						
Untersuchte Tiere						
137 423	-	-	-	-	-	111 TH 101 TH
137 423	-	-	-	-	-	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 TH 103 TH
-	-	-	-	-	-	

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013  
 2.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Anzahl					
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		<b>Deutschland</b>					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	260	1 685	20	923	207	26
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	258	1 675	20	893	207	26
		Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	2	10	-	30	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-
		<b>Baden-Württemberg</b>					
		Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	4	273	-	438	28	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4	273	-	438	28	-
		<b>Bayern</b>					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	157	159	-	8	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	157	159	-	8	-	-
		<b>Brandenburg</b>					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	11	35	-	12	-	3
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11	35	-	12	-	3
		<b>Hamburg</b>					
		Untersuchte Tiere					
HH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	22	-	-	-	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	22	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013  
 2.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Anzahl					
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>							
Untersuchte Tiere							
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	30	-	1	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	30	-	1	-	-
<b>Niedersachsen</b>							
Untersuchte Tiere							
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	22	110	-	-	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	22	110	-	-	-	-
<b>Nordrhein-Westfalen</b>							
Untersuchte Tiere							
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	64	809	18	452	-	2
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	62	799	18	422	-	2
Töten (Fleisch genussuntauglich)							
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	2	10	-	30	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
<b>Rheinland-Pfalz</b>							
Untersuchte Tiere							
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	32	-	-	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	32	-	-	-	-
<b>Sachsen</b>							
Untersuchte Tiere							
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	59	2	-	-	3
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	59	2	-	-	3
<b>Sachsen-Anhalt</b>							
Untersuchte Tiere							
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	83	-	7	146	18
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	83	-	7	146	18

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013

2.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		<b>Schleswig-Holstein</b>					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	52	-	5	-	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	52	-	5	-	-
		<b>Thüringen</b>					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2	21	-	-	33	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2	21	-	-	33	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		<b>Deutschland</b>						
		<b>Tiere insgesamt</b>						
		Untersuchte Tiere						
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	315 644	3 194 008	58 758 329	10 945	1 002 611	21 312	328 809
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	315 635	3 193 712	58 758 234	10 925	1 002 611	21 297	328 809
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	1	14	-	6	-	15	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	9	9	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	214	86	5	-	-	-
DE 105	Zusammen	2	228	95	20	-	15	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	1	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	1	-	-	5	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	214	85	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	1	214	86	5	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	7	68	-	-	-	-	-
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
		Untersuchte Tiere						
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	309 611	3 113 480	53 935 495	10 807	929 202	21 017	328 809
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	309 602	3 113 186	53 935 400	10 787	929 202	21 002	328 809
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	1	12	-	6	-	15	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	9	9	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	214	86	5	-	-	-
DE 105	Zusammen	2	226	95	20	-	15	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	1	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	1	-	-	5	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	214	85	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	1	214	86	5	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	7	68	-	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
		Untersuchte Tiere						
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6 033	80 528	4 822 834	138	73 409	295	-
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 033	80 526	4 822 834	138	73 409	295	-
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	2	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	2	-	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-	-
		<b>Baden-Württemberg</b>						
		<b>Tiere insgesamt</b>						
		Untersuchte Tiere						
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	13 003	534 049	4 587 036	2 170	157 759	5 511	144 477
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	12 996	533 978	4 587 018	2 154	157 759	5 511	144 477
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
BW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	2	-	5	-	-	-
BW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	3	8	-	-	-
BW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	1	15	3	-	-	-
BW 105	Zusammen	-	3	18	16	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
BW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	3	-	-	-
BW 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	1	15	-	-	-	-
BW 109	Zusammen	-	1	15	3	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
BW 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	7	68	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	12 898	525 086	4 480 882	2 170	153 213	5 333	144 477
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	12 891	525 015	4 480 864	2 154	153 213	5 333	144 477
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	2	-	5	-	-	-
BW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	3	8	-	-	-
BW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	1	15	3	-	-	-
BW 105	Zusammen	-	3	18	16	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
BW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	3	-	-	-
BW 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	1	15	-	-	-	-
BW 109	Zusammen	-	1	15	3	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
BW 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	7	68	-	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	105	8 963	106 154	-	4 546	178	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	105	8 963	106 154	-	4 546	178	-
<b>Bayern</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
Untersuchte Tiere								
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	18 509	864 065	5 214 472	1 358	104 559	5 284	3 700
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 507	864 053	5 214 464	1 358	104 559	5 284	3 700
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	1	10	-	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	6	-	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	2	2	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	2	12	8	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
<b>Keine Annahme zur Schlachtung</b>								
BY 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BY 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	1	-	-	-	-	-	-
BY 108	Andere Umstände, die die Gesundheit beeinträchtigen können	-	2	2	-	-	-	-
BY 109	Zusammen	1	2	2	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	18 433	835 274	5 214 027	1 268	104 559	5 284	3 700
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 431	835 264	5 214 019	1 268	104 559	5 284	3 700
<b>Töten (Fleisch genussuntauglich)</b>								
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	1	8	-	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	6	-	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	2	2	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	2	10	8	-	-	-	-
<b>Keine Annahme zur Schlachtung</b>								
BY 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BY 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	1	-	-	-	-	-	-
BY 108	Andere Umstände, die die Gesundheit beeinträchtigen können	-	2	2	-	-	-	-
BY 109	Zusammen	1	2	2	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	76	28 791	445	90	-	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	76	28 789	445	90	-	-	-
<b>Töten (Fleisch genussuntauglich)</b>								
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	2	-	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	2	-	-	-	-	-
<b>Brandenburg</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
Untersuchte Tiere								
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 022	31 887	1 146 712	347	75 416	849	8 692
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 022	31 887	1 146 712	347	75 416	849	8 692

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 022	31 887	1 140 973	347	75 416	849	8 692
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 022	31 887	1 140 973	347	75 416	849	8 692
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	5 739	-	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	5 739	-	-	-	-
<b>Bremen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5	56 270	727 734	209	1 345	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5	56 270	727 734	209	1 345	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5	56 225	727 118	209	1 345	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5	56 225	727 118	209	1 345	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	45	616	-	-	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	45	616	-	-	-	-
<b>Hamburg</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
Untersuchte Tiere								
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3	678	1 209	-	547	2	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3	678	1 209	-	547	2	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3	678	1 209	-	547	2	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3	678	1 209	-	547	2	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Hessen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 400	34 676	502 472	510	263 817	2 745	45
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 400	34 676	502 472	510	263 817	2 745	45
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 246	34 344	502 472	510	206 756	2 628	45
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 246	34 344	502 472	510	206 756	2 628	45
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	154	332	-	-	57 061	117	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne							
HE 101	darunter:	154	332	-	-	57 061	117	-
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 226	131 719	472 410	47	12 630	477	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 226	131 719	472 410	46	12 630	477	-
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
MV 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	1	-	-	-
MV 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
MV 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
MV 105	Zusammen	-	-	-	1	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 226	128 630	468 946	47	12 630	477	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 226	128 630	468 946	46	12 630	477	-
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
MV 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	1	-	-	-
MV 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
MV 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
MV 105	Zusammen	-	-	-	1	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	3 089	3 464	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	3 089	3 464	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Niedersachsen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
Untersuchte Tiere								
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	127 551	451 175	18 964 939	1 770	67 279	757	17 380
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	127 551	451 175	18 964 939	1 770	67 279	742	17 380
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	15	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	-	-	-	-	15	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	127 551	451 155	16 608 082	1 770	67 279	757	17 380
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	127 551	451 155	16 608 082	1 770	67 279	742	17 380
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	15	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	-	-	-	-	15	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	20	2 356 857	-	-	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	20	2 356 857	-	-	-	-
<b>Nordrhein-Westfalen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	134 531	600 294	19 505 950	2 314	121 952	887	127 972
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	134 531	600 292	19 505 925	2 314	121 952	887	127 972
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	2	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	25	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	2	25	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Keine Annahme zur Schlachtung								
NW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	1	-	-	-	-
NW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
NW 108	Andere Umstände, die die Gesundheit beeinträchtigen können	-	-	24	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	-	25	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	128 916	568 466	17 552 259	2 314	119 619	887	127 972
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	128 916	568 464	17 552 234	2 314	119 619	887	127 972
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	2	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	25	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	2	25	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
NW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	1	-	-	-	-
NW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
NW 108	Andere Umstände, die die Gesundheit beeinträchtigen können	-	-	24	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	-	25	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 615	31 828	1 953 691	-	2 333	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 615	31 828	1 953 691	-	2 333	-	-
<b>Rheinland-Pfalz</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	894	73 289	1 144 913	674	20 583	512	40
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	894	73 289	1 144 907	671	20 583	512	40
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
RP 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
RP 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	1	-	-	-
RP 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	6	2	-	-	-
RP 105	Zusammen	-	-	6	3	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
<b>Keine Annahme zur Schlachtung</b>								
RP 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
RP 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	2	-	-	-
RP 108	Andere Umstände, die die Gesundheit beeinträchtigen können	-	-	6	-	-	-	-
RP 109	Zusammen	-	-	6	2	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	812	66 693	828 435	626	20 547	512	40
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	812	66 693	828 429	623	20 547	512	40
<b>Töten (Fleisch genussuntauglich)</b>								
RP 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
RP 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	1	-	-	-
RP 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	6	2	-	-	-
RP 105	Zusammen	-	-	6	3	-	-	-
<b>Keine Annahme zur Schlachtung</b>								
RP 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
RP 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	2	-	-	-
RP 108	Andere Umstände, die die Gesundheit beeinträchtigen können	-	-	6	-	-	-	-
RP 109	Zusammen	-	-	6	2	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	82	6 596	316 478	48	36	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	82	6 596	316 478	48	36	-	-
<b>Saarland</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	78	2 133	9 034	1	2 930	218	54
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	78	2 133	9 034	1	2 930	218	54
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	77	2 070	9 034	1	2 930	218	54
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	77	2 070	9 034	1	2 930	218	54



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>									
Untersuchte Tiere									
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	63	-	-	-	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	63	-	-	-	-	-	-
<b>Sachsen</b>									
<b>Tiere insgesamt</b>									
Untersuchte Tiere									
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 702	11 106	130 048	310	12 230	1 496	3 941	
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 702	11 106	130 048	310	12 230	1 496	3 941	
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>									
Untersuchte Tiere									
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 702	11 106	130 048	310	12 230	1 496	3 941	
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 702	11 106	130 048	310	12 230	1 496	3 941	
<b>Sachsen-Anhalt</b>									
<b>Tiere insgesamt</b>									
Untersuchte Tiere									
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	146	3 392	4 431 606	574	4 899	741	22 023	
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	146	3 392	4 431 606	574	4 899	741	22 023	
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>									
Untersuchte Tiere									
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	146	3 392	4 400 439	574	4 899	741	22 023	
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	146	3 392	4 400 439	574	4 899	741	22 023	
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>									
Untersuchte Tiere									
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	31 167	-	-	-	-	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	31 167	-	-	-	-	-
<b>Schleswig-Holstein</b>									
<b>Tiere insgesamt</b>									
Untersuchte Tiere									
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	9 389	312 181	629 158	624	152 268	1 323	10	
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9 389	312 181	629 158	624	152 268	1 323	10	

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>										
Untersuchte Tiere										
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	9 389	311 410	582 417	624	142 835	1 323	10		
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9 389	311 410	582 417	624	142 835	1 323	10		
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>										
Untersuchte Tiere										
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	771	46 741	-	9 433	-	-		
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	771	46 741	-	9 433	-	-		
<b>Thüringen</b>										
<b>Tiere insgesamt</b>										
Untersuchte Tiere										
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 185	87 094	1 290 636	37	4 397	510	475		
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 185	86 883	1 290 598	37	4 397	510	475		
<b>Töten (Fleisch genussuntauglich)</b>										
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-		
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-		
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	211	38	-	-	-	-		
TH 105	Zusammen	-	211	38	-	-	-	-		
<b>Keine Annahme zur Schlachtung</b>										
TH 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-		
TH 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-		
TH 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	211	38	-	-	-	-		
TH 109	Zusammen	-	211	38	-	-	-	-		
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>										
Untersuchte Tiere										
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 185	87 064	1 289 154	37	4 397	510	475		
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 185	86 853	1 289 116	37	4 397	510	475		
<b>Töten (Fleisch genussuntauglich)</b>										
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-		
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-		
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	211	38	-	-	-	-		
TH 105	Zusammen	-	211	38	-	-	-	-		

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
<b>Keine Annahme zur Schlachtung</b>										
TH 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 108	Andere Umstände, die die Gesundheit beeinträchtigen können	-	211	38	-	-	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	-	211	38	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>										
Untersuchte Tiere										
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	30	1 482	-	-	-	-	-	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	30	1 482	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Deutschland</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	618 149 581	32 244 476	19 697 253	.
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	618 149 581	32 244 476	19 674 643	.
Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	22 610	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	22 610	-
Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	605 970 262	24 224 048	19 692 540	.
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	605 970 262	24 224 048	19 669 930	.
Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	22 610	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	22 610	-
Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	12 179 319	8 020 428	4 713	.
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	12 179 319	8 020 428	4 713	.

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
<b>Deutschland</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Untersuchte Tiere						
37 217 927	602	.	-	764	29	111 DE 101 DE
37 217 927	602	.	-	764	29	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 DE 103 DE
-	-	-	-	-	-	104 DE
-	-	-	-	-	-	105 DE
Keine Annahme zur Schlachtung						
-	-	-	-	-	-	106 D
-	-	-	-	-	-	107 DE
-	-	-	-	-	-	108 DE
-	-	-	-	-	-	109 DE
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 DE
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
30 065 375	602	.	-	764	29	111 DE 101 DE
30 065 375	602	.	-	764	29	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 DE
-	-	-	-	-	-	103 DE
-	-	-	-	-	-	104 DE
-	-	-	-	-	-	105 DE
Keine Annahme zur Schlachtung						
-	-	-	-	-	-	106 DE
-	-	-	-	-	-	107 DE
-	-	-	-	-	-	108 DE
-	-	-	-	-	-	109 DE
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 D
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
7 152 552	-	.	-	-	-	111 DE 101 DE
7 152 552	-	.	-	-	-	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-
<b>Baden-Württemberg</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	667 322	.	13 290	.
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	667 322	.	13 290	.
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	643 322	.	13 290	.
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	643 322	.	13 290	.
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	24 000	.	-	.
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	24 000	.	-	.
<b>Bayern</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.
Töten (Fleisch genussuntauglich)					
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	.	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	-	.	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 DE
-	-	-	-	-	-	103 DE
-	-	-	-	-	-	104 DE
-	-	-	-	-	-	105 DE
Keine Annahme zur Schlachtung						
-	-	-	-	-	-	106 DE
-	-	-	-	-	-	107 DE
-	-	-	-	-	-	108 DE
-	-	-	-	-	-	109 DE
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 DE
<b>Baden-Württemberg</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Untersuchte Tiere						
3 678 135	115	.	-	-	-	2 111 BW 101 BW
3 678 135	115	.	-	-	-	2
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
2 514 486	115	.	-	-	-	2 111 BW 101 BW
2 514 486	115	.	-	-	-	2
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
1 163 649	-	-	-	-	-	- 111 BW 101 BW
1 163 649	-	-	-	-	-	-
<b>Bayern</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	- 111 BY 101 BY
.	-	-	-	-	-	-
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 BY
-	-	-	-	-	-	103 BY
-	-	-	-	-	-	104 BY
-	-	-	-	-	-	105 BY

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.
Töten (Fleisch genussuntauglich)					
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	.	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	-	.	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	.	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	.	-	-
<b>Brandenburg</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	.
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	.
<b>Hessen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	43 416	6 635	.
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	43 416	6 635	.
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	37 580	5 596	.
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	37 580	5 596	.
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	5 836	1 039	.
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	5 836	1 039	.



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 BY 101 BY
.	-	-	-	-	-	-
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 BY
-	-	-	-	-	-	103 BY
-	-	-	-	-	-	104 BY
-	-	-	-	-	-	105 BY
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 BY 101 BY
.	-	-	-	-	-	-
<b>Brandenburg</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Untersuchte Tiere						
171	-	.	-	-	-	111 BB 101 BB
171	-	.	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
.	-	.	-	-	-	111 BB 101 BB
.	-	.	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 BB 101 BB
-	-	-	-	-	-	-
<b>Hessen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Untersuchte Tiere						
17 399	136	.	-	-	-	111 HE 101 HE
17 399	136	.	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
15 765	136	.	-	-	-	111 HE 101 HE
15 765	136	.	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
1 634	-	.	-	-	-	111 HE 101 HE
1 634	-	.	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	-
<b>Niedersachsen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	295 554 313	19 390 053	1 345 320	.
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	295 554 313	19 390 053	1 345 320	.
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	289 577 110	16 859 349	1 345 320	.
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	289 577 110	16 859 349	1 345 320	.
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 977 203	2 530 704	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 977 203	2 530 704	-	-
<b>Nordrhein-Westfalen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	31 652 129	587 025	17 445	.
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	31 652 129	587 025	17 445	.
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	31 652 129	587 025	17 445	.
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	31 652 129	587 025	17 445	.
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
.	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
.	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
.	-	-	-	-	-	-
<b>Niedersachsen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Untersuchte Tiere						
24 440 907	.	.	-	.	-	111 NI 101 NI
24 440 907	.	.	-	.	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
21 326 919	.	.	-	.	-	111 NI 101 NI
21 326 919	.	.	-	.	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
3 113 988	-	-	-	-	-	111 NI 101 NI
3 113 988	-	-	-	-	-	-
<b>Nordrhein-Westfalen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Untersuchte Tiere						
51 468	20	.	-	.	-	111 NW 101 NW
51 468	20	.	-	.	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
49 742	20	.	-	.	-	111 NW 101 NW
49 742	20	.	-	.	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
1 726	-	-	-	-	-	111 NW 101 NW
1 726	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Rheinland-Pfalz</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	23 039	1 146	.	.
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	23 039	1 146	.	.
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	23 039	1 146	.	.
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	23 039	1 146	.	.
<b>Saarland</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	-	-
<b>Sachsen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	7 958	23 401	.
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	7 958	23 401	.
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	7 958	23 401	.
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	7 958	23 401	.
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	-	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	-	-
<b>Sachsen-Anhalt</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
<b>Rheinland-Pfalz</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Untersuchte Tiere						
1 054	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
1 054	-	-	-	-	-	
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
1 054	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
1 054	-	-	-	-	-	
<b>Saarland</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 SL 101 SL
.	-	-	-	-	-	
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 SL 101 SL
.	-	-	-	-	-	
<b>Sachsen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Untersuchte Tiere						
2 741 847	.	.	-	474	6	111 SN 101 SN
2 741 847	.	.	-	474	6	
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
752 238	.	.	-	474	6	111 SN 101 SN
752 238	.	.	-	474	6	
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
1 989 609	-	-	-	-	-	111 SN 101 SN
1 989 609	-	-	-	-	-	
<b>Sachsen-Anhalt</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
-	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
<b>Schleswig-Holstein</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
<b>Thüringen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
-	-	-	-	-	-	-
<b>Schleswig-Holstein</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Untersuchte Tiere						
100 900	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
100 900	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
99 817	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
99 817	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
1 083	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
1 083	-	-	-	-	-	-
<b>Thüringen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Untersuchte Tiere						
.	.	.	-	.	21	111 TH 101 TH
.	.	.	-	.	21	
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Untersuchte Tiere						
.	.	.	-	.	21	111 TH 101 TH
.	.	.	-	.	21	

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		<b>Deutschland</b>					
		<b>Tiere insgesamt</b>					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	4 033	11 314	4 362	8 894	1 944	379
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 033	11 314	4 362	8 894	1 944	379
		Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 931	11 290	4 362	8 784	1 944	379
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 931	11 290	4 362	8 784	1 944	379
		Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-



Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	102	24	-	110	-	-
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	102	24	-	110	-	-
Töten (Fleisch genussuntauglich)							
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung							
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier							
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-
<b>Baden-Württemberg</b>							
<b>Tiere insgesamt</b>							
Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	97	1 277	290	633	162	10
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	97	1 277	290	633	162	10
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	97	1 267	290	614	162	10
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	97	1 267	290	614	162	10
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>							
Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	10	-	19	-	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	10	-	19	-	-
<b>Bayern</b>							
<b>Tiere insgesamt</b>							
Untersuchte Tiere							
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 591	3 120	121	176	395	119
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 591	3 120	121	176	395	119

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 591	3 120	121	176	395	119
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 591	3 120	121	176	395	119
		<b>Brandenburg</b>					
		<b>Tiere insgesamt</b>					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	131	666	1	255	370	68
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	131	666	1	255	370	68
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	131	666	1	255	370	68
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	131	666	1	255	370	68
		<b>Hessen</b>					
		<b>Tiere insgesamt</b>					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	12	245	863	3 092	-	24
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	12	245	863	3 092	-	24
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	12	245	863	3 092	-	24
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	12	245	863	3 092	-	24
		<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>					
		<b>Tiere insgesamt</b>					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	39	-	1	242	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	39	-	1	242	-
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	39	-	1	242	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	39	-	1	242	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		<b>Niedersachsen</b>					
		<b>Tiere insgesamt</b>					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	533	1 017	2 773	3 529	42	19
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	533	1 017	2 773	3 529	42	19
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	533	1 017	2 773	3 529	42	19
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	533	1 017	2 773	3 529	42	19
		<b>Nordrhein-Westfalen</b>					
		<b>Tiere insgesamt</b>					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	21	629	8	68	116	21
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	21	629	8	68	116	21
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	21	629	8	68	116	21
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	21	629	8	68	116	21
		<b>Rheinland-Pfalz</b>					
		<b>Tiere insgesamt</b>					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	164	1 054	-	197	12	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	164	1 054	-	197	12	-
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	62	1 040	-	106	12	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	62	1 040	-	106	12	-
		<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	102	14	-	91	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	102	14	-	91	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Saarland</b>							
<b>Tiere insgesamt</b>							
Untersuchte Tiere							
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	101	521	11	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	101	521	11	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
Untersuchte Tiere							
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	101	521	11	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	101	521	11	-	-	-
<b>Sachsen</b>							
<b>Tiere insgesamt</b>							
Untersuchte Tiere							
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	335	1 620	258	46	159	87
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	335	1 620	258	46	159	87
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
Untersuchte Tiere							
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	335	1 620	258	46	159	87
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	335	1 620	258	46	159	87
<b>Sachsen-Anhalt</b>							
<b>Tiere insgesamt</b>							
Untersuchte Tiere							
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	302	-	752	146	11
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	302	-	752	146	11
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
Untersuchte Tiere							
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	302	-	752	146	11
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	302	-	752	146	11
<b>Schleswig-Holstein</b>							
<b>Tiere insgesamt</b>							
Untersuchte Tiere							
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	76	-	18	183	1
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	76	-	18	183	1

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	76	-	18	183	1
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	76	-	18	183	1
		<b>Thüringen</b>					
		<b>Tiere insgesamt</b>					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	48	748	37	127	117	19
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	48	748	37	127	117	19
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	48	748	37	127	117	19
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	48	748	37	127	117	19

**Schlacht- und Fleischuntersuchung**  
**3.1 Schlachtuntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013**  
**3.1.1 Huf- und Hasentiere**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
<b>Deutschland</b>			
Untersuchte Tiere			
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	42 331	87 895
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-
Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	6	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-
<b>Baden-Württemberg</b>			
Untersuchte Tiere			
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1 693	59 460
<b>Bayern</b>			
Untersuchte Tiere			
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	165	-
Tötungen (genussuntauglich)			
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	6	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013  
 3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Anzahl	
		Schweine	Hasentiere
		<b>Hessen</b>	
		Untersuchte Tiere	
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	25 958	10
		<b>Niedersachsen</b>	
		Untersuchte Tiere	
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	290	6 402
		<b>Sachsen</b>	
		Untersuchte Tiere	
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3 356	-
		<b>Sachsen-Anhalt</b>	
		Untersuchte Tiere	
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	5 801	22 023
		<b>Thüringen</b>	
		Untersuchte Tiere	
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	5 068	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

### 3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013

#### 3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Deutschland</b>					
Untersuchte Tiere					
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	455 318 302	11 389 727	22 012 635	261 464
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenzien	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
<b>Baden-Württemberg</b>					
Untersuchte Tiere					
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3 599 787	227 370	118 085	33
<b>Bayern</b>					
Untersuchte Tiere					
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	9 390 021	98 036	392 771	800
<b>Brandenburg</b>					
Untersuchte Tiere					
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	30 190 850	1 495 530	5 314 246	20 717



Schlacht- und Fleischuntersuchung

3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013

3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
<b>Deutschland</b>						
Untersuchte Tiere						
21 074 410	-	-	-	-	-	203 DE
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE 210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
<b>Baden-Württemberg</b>						
Untersuchte Tiere						
1 736 723	-	-	-	-	-	203 BW
<b>Bayern</b>						
Untersuchte Tiere						
959 153	-	-	-	-	-	203 BY
<b>Brandenburg</b>						
Untersuchte Tiere						
1 409 966	-	-	-	-	-	203 BB

Schlacht- und Fleischuntersuchung

3.1 Schlachtuntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013

3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Hessen</b>					
Untersuchte Tiere					
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	14 906 189	29 140	-	-
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>					
Untersuchte Tiere					
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	35 647 044	1 600 896	32 170	15 670
<b>Niedersachsen</b>					
Untersuchte Tiere					
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	300 804 146	4 662 022	5 554 989	207 777
<b>Nordrhein-Westfalen</b>					
Untersuchte Tiere					
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	13 688 451	545 540	3 765	765
<b>Rheinland-Pfalz</b>					
Untersuchte Tiere					
RP 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	22 000	-	-	-
<b>Sachsen</b>					
Untersuchte Tiere					
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	8 331 330	601 276	145 865	1 340
<b>Sachsen-Anhalt</b>					
Untersuchte Tiere					
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	28 754 716	1 103 273	10 450 744	7 862
<b>Schleswig-Holstein</b>					
Untersuchte Tiere					
SH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	9 601 804	182 600	-	6 050
<b>Thüringen</b>					
Untersuchte Tiere					
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	381 964	844 044	-	450

Schlacht- und Fleischuntersuchung

3.1 Schlachtuntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013

3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
<b>Hessen</b>						
Untersuchte Tiere						
66 944	-	-	-	-	-	203 HE
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>						
Untersuchte Tiere						
1 768 710	-	-	-	-	-	203 MV
<b>Niedersachsen</b>						
Untersuchte Tiere						
10 204 761	-	-	-	-	-	203 NI
<b>Nordrhein-Westfalen</b>						
Untersuchte Tiere						
3 325 498	-	-	-	-	-	203 NW
<b>Rheinland-Pfalz</b>						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	203 RP
<b>Sachsen</b>						
Untersuchte Tiere						
350 026	-	-	-	-	-	203 SN
<b>Sachsen-Anhalt</b>						
Untersuchte Tiere						
1 150 746	-	-	-	-	-	203 ST
<b>Schleswig-Holstein</b>						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	203 SH
<b>Thüringen</b>						
Untersuchte Tiere						
101 883	-	-	-	-	-	203 TH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013  
 3.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Dam-/ Rotwild	Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Deutschland</b>							
Untersuchte Tiere							
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	257	1 278	-	49	136	23
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	X	X
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
<b>Baden-Württemberg</b>							
Untersuchte Tiere							
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3	222	-	5	-	-
<b>Bayern</b>							
Untersuchte Tiere							
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	157	159	-	8	-	-
<b>Brandenburg</b>							
Untersuchte Tiere							
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	11	35	-	12	-	3

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2013  
 3.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Dam-/ Rotwild	Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		<b>Hamburg</b>					
		Untersuchte Tiere					
HH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	22	-	-	-	-
		<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>					
		Untersuchte Tiere					
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	30	-	1	-	-
		<b>Niedersachsen</b>					
		Untersuchte Tiere					
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	22	110	-	-	-	-
		<b>Nordrhein-Westfalen</b>					
		Untersuchte Tiere					
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	62	582	-	11	-	2
		<b>Sachsen-Anhalt</b>					
		Untersuchte Tiere					
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	76	-	7	136	18
		<b>Schleswig-Holstein</b>					
		Untersuchte Tiere					
SH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	35	-	5	-	-
		<b>Thüringen</b>					
		Untersuchte Tiere					
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	2	7	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		<b>Deutschland</b>						
		<b>Tiere insgesamt</b>						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	315 635	3 193 712	58 758 234	10 925	1 002 611	21 297	328 809
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	191	39 749	679 972	13	47	4	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	134	7 482	51	15	2	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	25	2	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	4	4 778	3 559	-	4	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	4	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	2 223	435	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	7	471	1 439	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	15	1 449	6 646	-	84	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	122	494	-	2	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	315 754	3 199 623	58 751 145	10 940	1 002 527	21 297	328 809
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	309 602	3 113 186	53 935 400	10 787	929 202	21 002	328 809
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	191	39 738	679 972	13	47	4	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	134	7 476	51	15	2	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	20	2	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	4	4 773	1 379	-	4	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	4	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Gesonderte Schlachtung</b>								
<b>- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</b>								
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	2 223	435	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	7	471	1 439	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	15	1 449	4 571	-	84	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	121	494	-	2	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	309 721	3 119 092	53 930 386	10 802	929 118	21 002	328 809
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	6 033	80 526	4 822 834	138	73 409	295	-
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	11	-	-	-	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	6	-	-	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>								
<b>- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis</b>								
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	5	-	-	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>								
<b>- Weitergehende Schlachttieruntersuchung</b>								
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	5	2 180	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung</b>								
<b>- im Anschluss an die Normalschlachtung</b>								
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung</b>								
<b>- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</b>								
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	2 075	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	-	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	6 033	80 531	4 820 759	138	73 409	295	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Baden-Württemberg</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	12 996	533 978	4 587 018	2 154	157 759	5 511	144 477
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	1	3	1 681	12	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	2	220	3	12	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BW 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	2	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	115	71	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung								
BW 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	4	-	-	-	-	-
BW 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	7	12	-	-	-	-
BW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	7	68	1 439	-	-	-	-
BW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	206	3 747	-	2	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	2	1	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	12 996	533 990	4 583 273	2 166	157 757	5 511	144 477
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	12 891	525 015	4 480 864	2 154	153 213	5 333	144 477
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	1	3	1 681	12	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	2	219	3	12	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BW 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	2	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	115	71	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung								
BW 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	4	-	-	-	-	-
BW 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-



**Schlachttier- und Fleischuntersuchung**  
**3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**3.2.1 Huf- und Hasentiere**

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Gesonderte Schlachtung</b>								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	7	12	-	-	-	-
BW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	7	68	1 439	-	-	-	-
BW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	206	1 741	-	2	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	2	1	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	12 891	525 026	4 479 125	2 166	153 211	5 333	144 477
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	105	8 963	106 154	-	4 546	178	-
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	1	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	2 006	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	105	8 964	104 148	-	4 546	178	-
<b>Bayern</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	18 507	864 053	5 214 464	1 358	104 559	5 284	3 700
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	10	1 265	482	1	47	4	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	47	3 523	9	-	2	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>								
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BY 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	2	-	-	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1 890	48	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	3	154	267	-	2	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	36	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	18 551	867 386	5 214 206	1 358	104 559	5 284	3 700

**Schlachttier- und Fleischuntersuchung**  
**3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**3.2.1 Huf- und Hasentiere**

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	18 431	835 264	5 214 019	1 268	104 559	5 284	3 700
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	10	1 254	482	1	47	4	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	47	3 518	9	-	2	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BY 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	2	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1 885	48	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	3	154	267	-	2	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	36	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	18 475	838 592	5 213 761	1 268	104 559	5 284	3 700
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	76	28 789	445	90	-	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	11	-	-	-	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	5	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	5	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	76	28 794	445	90	-	-	-
<b>Brandenburg</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 022	31 887	1 146 712	347	75 416	849	8 692
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	9	1 264	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	11	161	-	76	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 031	33 140	1 146 551	347	75 340	849	8 692

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 022	31 887	1 140 973	347	75 416	849	8 692
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	9	1 264	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	11	161	-	76	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 031	33 140	1 140 812	347	75 340	849	8 692
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	5 739	-	-	-	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	5 739	-	-	-	-
<b>Bremen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5	56 270	727 734	209	1 345	-	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>								
<b>- Weitergehende Schlachttieruntersuchung</b>								
HB 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	84	-	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung</b>								
<b>- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</b>								
HB 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	84	-	-	-	-	-
HB 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
HB 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	39	111	-	-	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5	56 231	727 623	209	1 345	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5	56 225	727 118	209	1 345	-	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung</b>								
HB 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	84	-	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</b>								
HB 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	84	-	-	-	-	-
HB 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
HB 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	39	111	-	-	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5	56 186	727 007	209	1 345	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	45	616	-	-	-	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	45	616	-	-	-	-
<b>Hamburg Tiere insgesamt</b>								
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3	678	1 209	-	547	2	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3	678	1 209	-	547	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3	678	1 209	-	547	2	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3	678	1 209	-	547	2	-
<b>Hessen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 400	34 676	502 472	510	263 817	2 745	45
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>								
<b>- Weitergehende Schlachttieruntersuchung</b>								
HE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	4	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung</b>								
<b>- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</b>								
HE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
HE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
HE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	9	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 400	34 675	502 463	510	263 817	2 745	45
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 246	34 344	502 472	510	206 756	2 628	45
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>								
<b>- Weitergehende Schlachttieruntersuchung</b>								
HE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	4	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung</b>								
<b>- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</b>								
HE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
HE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
HE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	9	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 246	34 343	502 463	510	206 756	2 628	45
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	154	332	-	-	57 061	117	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	154	332	-	-	57 061	117	-
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 226	131 719	472 410	46	12 630	477	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	9	413	431	-	1	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 217	131 306	471 979	46	12 629	477	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 226	128 630	468 946	46	12 630	477	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	9	413	431	-	1	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 217	128 217	468 515	46	12 629	477	-

**Schlachttier- und Fleischuntersuchung**  
**3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**3.2.1 Huf- und Hasentiere**

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	3 089	3 464	-	-	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	3 089	3 464	-	-	-	-
<b>Niedersachsen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	127 551	451 175	18 964 939	1 770	67 279	742	17 380
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	2	358	1	-	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>								
<b>- Weitergehende Schlachttieruntersuchung</b>								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	3	623	3 378	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung</b>								
<b>- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</b>								
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	133	-	-	-	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	132	-	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	196	373	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	18	38	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	127 553	451 319	18 964 529	1 770	67 279	742	17 380
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	127 551	451 155	16 608 082	1 770	67 279	742	17 380
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	2	358	1	-	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>								
<b>- Weitergehende Schlachttieruntersuchung</b>								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	3	623	1 198	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung</b>								
<b>- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</b>								
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	133	-	-	-	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	132	-	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

**Schlachttier- und Fleischuntersuchung**  
**3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**3.2.1 Huf- und Hasentiere**

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	196	338	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	18	38	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	127 553	451 299	16 607 707	1 770	67 279	742	17 380
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	20	2 356 857	-	-	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung</b>								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	2 180	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	35	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	20	2 356 822	-	-	-	-
<b>Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt</b>								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	134 531	600 292	19 505 925	2 314	121 952	887	127 972
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	392 839	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	32	-	1	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung</b>								
NW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	19	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</b>								
NW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
NW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	1	-	-	-	-	-
NW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	54	935	-	-	-	-
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	62	354	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	134 530	600 208	19 504 636	2 315	121 952	887	127 972



**Schlachttier- und Fleischuntersuchung**  
**3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**3.2.1 Huf- und Hasentiere**

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	128 916	568 464	17 552 234	2 314	119 619	887	127 972
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren darunter:	-	-	392 839	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	32	-	1	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung</b>								
NW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	19	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</b>								
NW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
NW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	1	-	-	-	-	-
NW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	54	915	-	-	-	-
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	62	354	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	128 915	568 380	17 550 965	2 315	119 619	887	127 972
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 615	31 828	1 953 691	-	2 333	-	-
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	20	-	-	-	-
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 615	31 828	1 953 671	-	2 333	-	-
<b>Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt</b>								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	894	73 289	1 144 907	671	20 583	512	40
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	5	-	-	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis</b>								
RP 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	21	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>								
<b>- Weitergehende Schlachttieruntersuchung</b>								
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	67	42	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	28	2	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	894	73 265	1 144 905	671	20 583	512	40
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	812	66 693	828 429	623	20 547	512	40
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	5	-	-	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>								
<b>- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis</b>								
RP 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	16	-	-	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>								
<b>- Weitergehende Schlachttieruntersuchung</b>								
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	67	42	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	28	2	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	812	66 670	828 427	623	20 547	512	40
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	82	6 596	316 478	48	36	-	-
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>								
<b>- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis</b>								
RP 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	5	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	82	6 595	316 478	48	36	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Saarland</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	78	2 133	9 034	1	2 930	218	54
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	78	2 133	9 034	1	2 930	218	54
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	77	2 070	9 034	1	2 930	218	54
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	77	2 070	9 034	1	2 930	218	54
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	63	-	-	-	-	-
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	63	-	-	-	-	-
<b>Sachsen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 702	11 106	130 048	310	12 230	1 496	3 941
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	1 556	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	90	-	1	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis</b>								
SN 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	2	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	75	-	-	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 702	11 196	129 973	311	12 230	1 496	3 941

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 702	11 106	130 048	310	12 230	1 496	3 941
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	1 556	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	90	-	1	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
SN 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	2	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	75	-	-	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 702	11 196	129 973	311	12 230	1 496	3 941
<b>Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt</b>								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	146	3 392	4 431 606	574	4 899	741	22 023
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	274	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung								
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	1	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	423	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	254	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	146	3 392	4 431 352	574	4 899	741	22 023
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	146	3 392	4 400 439	574	4 899	741	22 023
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	274	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-

**Schlachttier- und Fleischuntersuchung**  
**3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**3.2.1 Huf- und Hasentiere**

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>								
<b>- Weitergehende Schlachttieruntersuchung</b>								
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	1	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung</b>								
<b>- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</b>								
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	423	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	254	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	146	3 392	4 400 185	574	4 899	741	22 023
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	31 167	-	-	-	-
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	31 167	-	-	-	-
<b>Schleswig-Holstein</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	9 389	312 181	629 158	624	152 268	1 323	10
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	74	1 779	-	1	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>								
<b>- Weitergehende Schlachttieruntersuchung</b>								
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1 998	-	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung</b>								
<b>- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</b>								
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1 998	-	-	-	-	-
SH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
SH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
SH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	134	25	-	3	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	3	101	-	2	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	9 463	313 823	629 032	625	152 263	1 323	10
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	9 389	311 410	582 417	624	142 835	1 323	10
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	74	1 779	-	1	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung</b>								
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1 998	-	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</b>								
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1 998	-	-	-	-	-
SH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
SH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
SH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	134	11	-	3	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	3	101	-	2	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	9 463	313 052	582 305	625	142 830	1 323	10
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	771	46 741	-	9 433	-	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
SH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	14	-	-	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	771	46 727	-	9 433	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Thüringen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 185	86 883	1 290 598	37	4 397	510	475
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	180	38 481	283 140	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	211	38	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</b>								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	270	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	213	256	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 185	86 881	1 290 380	37	4 397	510	475
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 185	86 853	1 289 116	37	4 397	510	475
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	180	38 481	283 140	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	211	38	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</b>								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	270	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	213	256	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 185	86 851	1 288 898	37	4 397	510	475
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	30	1 482	-	-	-	-
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	30	1 482	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Deutschland</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	618 149 581	32 244 476	19 674 643	.
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	236 524 251	19 576 109	9 404 145	.
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	397 140	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	90 457	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	155 914	68	8	4
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	617 993 667	32 244 408	19 674 635	.
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	605 970 262	24 224 048	19 669 930	.
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	230 547 048	14 491 114	9 404 145	.
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
<b>Deutschland</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
37 217 927	602	.	-	.	29	201 DE
1 118 731	-	.	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
2 596	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	-
37 215 331	602	.	-	.	29	215 DE
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
30 065 375	602	.	-	.	29	201 DE
1 118 731	-	.	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Gesonderte Schlachtung</b>					
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	397 140	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	18 833	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	151 524	68	8	4
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	605 818 738	24 223 980	19 669 922	.
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	12 179 319	8 020 428	4 713	.
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	5 977 203	5 084 995	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>					
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>					
- Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung</b>					
- im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung</b>					
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	71 624	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4 390	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	12 174 929	8 020 428	4 713	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
<b>Gesonderte Schlachtung</b>						
<b>- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</b>						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>						
2 506	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
30 062 869	602	.	-	.	29	215 DE
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
7 152 552	-	.	-	-	-	201 DE
-	-	-	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>						
<b>- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis</b>						
-	-	-	-	-	-	205 DE
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>						
<b>- Weitergehende Schlachtuntersuchung</b>						
-	-	-	-	-	-	206 DE
<b>Gesonderte Schlachtung</b>						
<b>- im Anschluss an die Normalschlachtung</b>						
-	-	-	-	-	-	207 DE
<b>Gesonderte Schlachtung</b>						
<b>- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</b>						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>						
90	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
7 152 462	-	.	-	-	-	215 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Baden-Württemberg</b>					
<b><i>Tiere insgesamt</i></b>					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	667 322	.	13 290	.
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	667 322	.	13 290	.
<b><i>Tiere inländischer Herkunft</i></b>					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	643 322	.	13 290	.
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	643 322	.	13 290	.
<b><i>Tiere ausländischer Herkunft</i></b>					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	24 000	.	-	.
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	24 000	.	-	.
<b>Bayern</b>					
<b><i>Tiere insgesamt</i></b>					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	.	.
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	.	.	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei darunter:	-	-	-	-
BY 204	Notschlachtungen	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung</b> - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	.	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	.	.	-	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
<b>Baden-Württemberg</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
3 678 135	115	.	-	-	2	201 BW
						202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	-
3 678 135	115	.	-	-	2	215 BW
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
2 514 486	115	.	-	-	2	201 BW
						202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	-
2 514 486	115	.	-	-	2	215 BW
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
1 163 649	-	-	-	-	-	201 BW
						202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	-
1 163 649	-	-	-	-	-	215 BW
<b>Bayern</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
.	-	-	-	-	-	201 BY
						202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
<i>Gesonderte Schlachtung</i>						
<i>- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</i>						
-	-	-	-	-	-	209 BY
						210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
-	-	-	-	-	-	-
<i>Tötungen (genussuntauglich)</i>						
						212 BY
-	-	-	-	-	-	213 BY
-	-	-	-	-	-	214 BY
-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	215 BY

**Schlacht- und Fleischuntersuchung**  
**3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**3.2.2 Geflügel**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	.	.
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	.	.	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	.	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	.	.	-	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	.
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	.	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	.	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	.	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	.	-	-
<b>Brandenburg</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	.
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	.	.
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	.	-
BB 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
.	-	-	-	-	-	201 BY
-	-	-	-	-	-	202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 BY 210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 BY
-	-	-	-	-	-	213 BY
-	-	-	-	-	-	214 BY
.	-	-	-	-	-	215 BY
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
.	-	-	-	-	-	201 BY
-	-	-	-	-	-	202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 BY 210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
.	-	-	-	-	-	215 BY
<b>Brandenburg</b> <i>Tiere insgesamt</i>						
.	-	.	-	-	-	201 BB
-	-	-	-	-	-	202 BB
.	-	-	-	-	-	204 BB
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 BB
-	-	-	-	-	-	213 BB
-	-	-	-	-	-	214 BB
.	-	.	-	-	-	215 BB

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	.
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	.	.
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	.	-
BB 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	.
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	.
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	-	.
<b>Hessen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	43 416	6 635	.
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	.	33	4	4
HE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	43 383	6 631	.
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	37 580	5 596	.
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
.	-	.	-	-	-	201 BB
						202 BB
.	-	-	-	-	-	204 BB
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 BB
-	-	-	-	-	-	213 BB
-	-	-	-	-	-	214 BB
-	-	-	-	-	-	
.	-	.	-	-	-	215 BB
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
-	-	-	-	-	-	201 BB
						202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	215 BB
<b>Hessen</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
17 399	136	.	-	-	-	201 HE
						202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 HE
-	-	-	-	-	-	213 HE
-	-	-	-	-	-	214 HE
-	-	-	-	-	-	
17 399	136	.	-	-	-	215 HE
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
15 765	136	.	-	-	-	201 HE
						202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
-	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>					
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	.	33	4	4
HE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	37 547	5 592	.
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	5 836	1 039	.
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	5 836	1 039	.
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	.
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	.	-	-	-
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	.
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	.
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	.	-	-	-
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 HE
-	-	-	-	-	-	213 HE
-	-	-	-	-	-	214 HE
15 765	136	.	-	-	-	215 HE
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
1 634	-	.	-	-	-	201 HE
-	-	-	-	-	-	202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
1 634	-	.	-	-	-	215 HE
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
.	-	-	-	-	-	201 MV
.	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
.	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
.	-	-	-	-	-	215 MV
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
.	-	-	-	-	-	201 MV
.	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
.	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
.	-	-	-	-	-	215 MV

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	-	-
<b>Niedersachsen Tiere insgesamt</b>					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	295 554 313	19 390 053	1 345 320	.
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	158 347 491	9 149 502	2 042	.
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	397 140	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	17 127	-	-	-
NI 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	295 537 186	19 390 053	1 345 320	.
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	289 577 110	16 859 349	1 345 320	.
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	152 370 288	8 582 296	2 042	.
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	397 140	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
.	-	-	-	-	-	201 MV
-	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
.	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
.	-	-	-	-	-	215 MV
<b>Niedersachsen</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
24 440 907	.	.	-	.	-	201 NI
1 278	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
-	-	-	-	-	-	210 NI
-	-	-	-	-	-	211 NI
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
24 440 907	.	.	-	.	-	215 NI
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
21 326 919	.	.	-	.	-	201 NI
1 278	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
-	-	-	-	-	-	210 NI
-	-	-	-	-	-	211 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tötungen (genussuntauglich)					
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	12 737	-	-	-
NI 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	289 564 373	16 859 349	1 345 320	.
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 977 203	2 530 704	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	5 977 203	567 206	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4 390	-	-	-
NI 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 972 813	2 530 704	-	-
<b>Nordrhein-Westfalen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	31 652 129	587 025	17 445	.
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	2 729	227 961	25	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	31 652 129	587 025	17 445	.
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	31 652 129	587 025	17 445	.
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	2 729	227 961	25	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	31 652 129	587 025	17 445	.
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	-
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
21 326 919	.	.	-	.	-	215 NI
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
3 113 988	-	-	-	-	-	201 NI
-	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
3 113 988	-	-	-	-	-	215 NI
<b>Nordrhein-Westfalen</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
51 468	20	.	-	.	-	201 NW
54	-	-	-	-	-	202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
51 468	20	.	-	.	-	215 NW
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
49 742	20	.	-	.	-	201 NW
54	-	-	-	-	-	202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
49 742	20	.	-	.	-	215 NW
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
1 726	-	-	-	-	-	201 NW
-	-	-	-	-	-	202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
1 726	-	-	-	-	-	215 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Rheinland-Pfalz</b>					
<i>Tiere insgesamt</i>					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	23 039	1 146	111	.
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	23 039	1 146	111	.
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	23 039	1 146	111	.
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	23 039	1 146	111	.
<b>Saarland</b>					
<i>Tiere insgesamt</i>					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	-	-
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	-	-
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	-	-
<b>Sachsen</b>					
<i>Tiere insgesamt</i>					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	7 958	23 401	.
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	7 958	23 401	.



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
<b>Rheinland-Pfalz</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
1 054	-	-	-	-	-	201 RP
-	-	-	-	-	-	202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
1 054	-	-	-	-	-	215 RP
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
1 054	-	-	-	-	-	201 RP
-	-	-	-	-	-	202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
1 054	-	-	-	-	-	215 RP
<b>Saarland</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
.	-	-	-	-	-	201 SL
-	-	-	-	-	-	202 SL
-	-	-	-	-	-	204 SL
.	-	-	-	-	-	215 SL
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
.	-	-	-	-	-	201 SL
-	-	-	-	-	-	202 SL
-	-	-	-	-	-	204 SL
18	-	-	-	-	-	215 SL
<b>Sachsen</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
.	112	.	-	.	6	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
.	112	.	-	.	6	215 SN

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	7 958	23 401	.
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	7 958	23 401	.
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	-	-
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	-	-
<b>Sachsen-Anhalt</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	.
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	.	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>					
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	.	-	-	-
ST 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	.
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	.
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	.	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>					
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	.	-	-	-
ST 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
.	112	.	-	.	6	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
.	112	.	-	.	6	215 SN
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
.	-	-	-	-	-	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
.	-	-	-	-	-	215 SN
<b>Sachsen-Anhalt</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
-	-	-	-	-	-	201 ST
-	-	-	-	-	-	202 ST
-	-	-	-	-	-	204 ST
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 ST
-	-	-	-	-	-	213 ST
-	-	-	-	-	-	214 ST
-	-	-	-	-	-	215 ST
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
-	-	-	-	-	-	201 ST
-	-	-	-	-	-	202 ST
-	-	-	-	-	-	204 ST
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 ST
-	-	-	-	-	-	213 ST
-	-	-	-	-	-	214 ST
-	-	-	-	-	-	215 ST

Schlacht- und Fleischuntersuchung

3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
<b>Schleswig-Holstein</b>					
<i>Tiere insgesamt</i>					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	.	.
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	.
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	.	.
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	.
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	.
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	.
<b>Thüringen</b>					
<i>Tiere insgesamt</i>					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	.	.
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	.	.	.
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	.
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	.	.
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	.	.	.
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
<b>Schleswig-Holstein</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
100 900	-	-	-	-	-	201 SH
						202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
-	-	-	-	-	-	-
100 900	-	-	-	-	-	215 SH
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
99 817	-	-	-	-	-	201 SH
						202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
-	-	-	-	-	-	-
99 817	-	-	-	-	-	215 SH
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
1 083	-	-	-	-	-	201 SH
						202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
-	-	-	-	-	-	-
1 083	-	-	-	-	-	215 SH
<b>Thüringen</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
.	.	.	-	.	21	201 TH
						202 TH
.	-	.	-	-	-	204 TH
-	-	-	-	-	-	-
.	.	.	-	.	21	215 TH
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
.	.	.	-	.	21	201 TH
						202 TH
.	-	.	-	-	-	204 TH
-	-	-	-	-	-	-
.	.	.	-	.	21	215 TH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		<b>Deutschland</b>					
		<b>Tiere insgesamt</b>					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	4 033	11 314	4 362	8 894	1 944	379
DE 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	X	X
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	4 033	11 314	4 362	8 894	1 944	379
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	3 931	11 290	4 362	8 784	1 944	379
DE 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Gesonderte Schlachtung</b>							
- im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung</b>							
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	3 931	11 290	4 362	8 784	1 944	379
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>							
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	102	24	-	110	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>							
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
<b>Zurückstellen der Schlachtung</b>							
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung</b>							
- im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung</b>							
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	102	24	-	110	-	-
<b>Baden-Württemberg</b>							
<b>Tiere insgesamt</b>							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	97	1 277	290	633	162	10
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	97	1 277	290	633	162	10
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	97	1 267	290	614	162	10
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	97	1 267	290	614	162	10
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	10	-	19	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	10	-	19	-	-
<b>Bayern</b>							
<b>Tiere insgesamt</b>							
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 591	3 120	121	176	395	119
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 591	3 120	121	176	395	119
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 591	3 120	121	176	395	119
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 591	3 120	121	176	395	119



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Brandenburg</b>							
<b><i>Tiere insgesamt</i></b>							
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	131	666	1	255	370	68
BB 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	131	666	1	255	370	68
<b><i>Tiere inländischer Herkunft</i></b>							
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	131	666	1	255	370	68
BB 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	131	666	1	255	370	68
<b>Hessen</b>							
<b><i>Tiere insgesamt</i></b>							
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	12	245	863	3 092	-	24
HE 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	12	245	863	3 092	-	24
<b><i>Tiere inländischer Herkunft</i></b>							
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	12	245	863	3 092	-	24
HE 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	12	245	863	3 092	-	24
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>							
<b><i>Tiere insgesamt</i></b>							
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	39	-	1	242	-
MV 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	39	-	1	242	-
<b><i>Tiere inländischer Herkunft</i></b>							
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	39	-	1	242	-
MV 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	39	-	1	242	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Niedersachsen</b>							
<b><i>Tiere insgesamt</i></b>							
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	533	1 017	2 773	3 529	42	19
	darunter:						
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	533	1 017	2 773	3 529	42	19
<b><i>Tiere inländischer Herkunft</i></b>							
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	533	1 017	2 773	3 529	42	19
	darunter:						
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	533	1 017	2 773	3 529	42	19
<b>Nordrhein-Westfalen</b>							
<b><i>Tiere insgesamt</i></b>							
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	21	629	8	68	116	21
	darunter:						
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	21	629	8	68	116	21
<b><i>Tiere inländischer Herkunft</i></b>							
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	21	629	8	68	116	21
	darunter:						
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	21	629	8	68	116	21
<b>Rheinland-Pfalz</b>							
<b><i>Tiere insgesamt</i></b>							
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	164	1 054	-	197	12	-
	darunter:						
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	164	1 054	-	197	12	-
<b><i>Tiere inländischer Herkunft</i></b>							
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	62	1 040	-	106	12	-
	darunter:						
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	62	1 040	-	106	12	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>							
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	102	14	-	91	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	102	14	-	91	-	-
<b>Saarland Tiere insgesamt</b>							
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	101	521	11	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	101	521	11	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	101	521	11	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	101	521	11	-	-	-
<b>Sachsen Tiere insgesamt</b>							
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	335	1 620	258	46	159	87
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	335	1 620	258	46	159	87
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	335	1 620	258	46	159	87
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	335	1 620	258	46	159	87
<b>Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt</b>							
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	302	-	752	146	11
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	302	-	752	146	11

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	302	-	752	146	11
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	302	-	752	146	11
<b>Schleswig-Holstein Tiere insgesamt</b>							
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	76	-	18	183	1
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	76	-	18	183	1
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	76	-	18	183	1
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	76	-	18	183	1
<b>Thüringen Tiere insgesamt</b>							
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	48	748	37	127	117	19
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	48	748	37	127	117	19
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	48	748	37	127	117	19
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	48	748	37	127	117	19

**Schlacht tier- und Fleischuntersuchung**  
**3.3 Schlacht tieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013**  
**3.3.1 Huftiere**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
<b>Deutschland</b>							
DE 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	2 451	22 157	82 184	95	37 130	2 718
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	3	110	1 062	-	68	5
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	4	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 451	22 156	82 184	95	37 130	2 718
<b>Baden-Württemberg</b>							
BW 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	282	1 696	6 515	3	6 046	371
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
BW 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	1	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	282	1 696	6 515	3	6 046	371
<b>Bayern</b>							
BY 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	1 256	6 659	23 894	24	10 065	1 184
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung							
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	1	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1 256	6 659	23 894	24	10 065	1 184

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlacht- und Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013  
 3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
<b>Brandenburg</b>							
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	102	1 250	6 074	4	777	100
Tötungen (genussuntauglich)							
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	-	-	-	-
BB 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	102	1 249	6 074	4	777	100
<b>Bremen</b>							
HB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	3	31	-	19	-
HB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	3	31	-	19	-
<b>Hamburg</b>							
HH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	18	5	-	2	-
HH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	18	5	-	2	-
<b>Hessen</b>							
HE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	107	1 938	9 156	4	4 618	273
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	107	1 938	9 156	4	4 618	273
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>							
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	65	736	4 464	6	695	48
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	65	736	4 464	6	695	48
<b>Niedersachsen</b>							
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	95	4 181	9 698	3	7 431	291
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	95	4 181	9 698	3	7 431	291

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlacht- und Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013  
 3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
<b>Nordrhein-Westfalen</b>							
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	73	1 809	2 017	1	1 238	114
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	73	1 809	2 017	1	1 238	114
<b>Rheinland-Pfalz</b>							
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	31	585	1 503	-	1 284	34
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	31	585	1 503	-	1 284	34
<b>Sachsen</b>							
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	315	1 279	3 072	9	3 112	218
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	315	1 279	3 072	9	3 112	218
<b>Sachsen-Anhalt</b>							
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	33	887	8 198	22	527	26
ST 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	3	109	1 062	-	68	5
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	3	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	33	887	8 198	22	527	26
<b>Schleswig-Holstein</b>							
SH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	2	60	34	-	47	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2	60	34	-	47	-
<b>Thüringen</b>							
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	90	1 056	7 523	19	1 269	59
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	90	1 056	7 523	19	1 269	59

**Schlachttier- und Fleischuntersuchung**  
**3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013**  
**3.3.2 Farmwild**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild	Anzahl					
<b>Deutschland</b>												
DE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	641	3 175	47	3 573	131						
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis												
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-	-						
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung												
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-						
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung												
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-						
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-						
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung												
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-						
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-						
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-						
Tötungen (genussuntauglich)												
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-						
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-						
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-						
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	641	3 175	47	3 573	131						
<b>Baden-Württemberg</b>												
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	16	180	-	731	3						
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	16	180	-	731	3						
<b>Bayern</b>												
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	521	1 208	9	48	47						
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	521	1 208	9	48	47						
<b>Brandenburg</b>												
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	53	3	34	-						
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	53	3	34	-						



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013  
 3.3.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
<b>Bremen</b>						
HB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	6	-	-	-
HB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	6	-	-	-
<b>Hessen</b>						
HE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	21	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	21	-	-	-
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>						
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	7	231	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	7	231	-	-	-
<b>Niedersachsen</b>						
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	19	237	18	6	45
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	19	237	18	6	45
<b>Nordrhein-Westfalen</b>						
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	13	482	5	1 056	31
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	13	482	5	1 056	31
<b>Rheinland-Pfalz</b>						
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	2	259	-	52	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2	259	-	52	-
<b>Sachsen</b>						
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	45	346	12	1 633	5
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	45	346	12	1 633	5
<b>Sachsen-Anhalt</b>						
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	31	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	31	-	-	-
<b>Thüringen</b>						
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	18	121	-	13	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	18	121	-	13	-

**Schlacht- und Fleischuntersuchung**  
**4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**4.1.1 - Tests und Untersuchungen**  
**4.1.1.1 Huf- und Hasentiere**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Deutschland</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	278 140	3 199 623	49 887 209	10 940	1 002 527	21 297	328 809
DE 302	Besichtigung	X	X	8 863 936	X	X	X	X
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	37 614	X	X	X	-	-	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	315 754	3 199 623	58 751 145	10 940	1 002 527	21 297	328 809
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	58 750 202	10 938	X	X	X
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	1 263	327 871	X	X	6 710	765	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	77 995	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	6 048	39 169	313 457	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2 570	7 645	104 047	25	929	14	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	88	5 886	5 411	1	7	-	-
DE 312	anderer Faktoren	452	16 586	32 199	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4 088	14 232	191 741	343	2 949	31	16
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	272 107	3 119 092	46 069 072	10 802	929 118	21 002	328 809
DE 302	Besichtigung	X	X	7 861 314	X	X	X	X
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	37 614	X	X	X	-	-	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	309 721	3 119 092	53 930 386	10 802	929 118	21 002	328 809
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	53 929 443	10 800	X	X	X
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	1 263	319 708	X	X	6 710	765	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	77 826	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	6 047	39 163	313 453	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2 569	7 619	90 932	25	929	14	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	88	5 871	5 127	1	7	-	-
DE 312	anderer Faktoren	452	16 463	29 164	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 745	14 095	184 238	343	2 893	31	16
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	6 033	80 531	3 818 137	138	73 409	295	-
DE 302	Besichtigung	X	X	1 002 622	X	X	X	X
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	6 033	80 531	4 820 759	138	73 409	295	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
DE 305	von Trichinen	X	X	4 820 759	138	X	X	X
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	8 163	X	X	-	-	X
DE 308	von Mykobakterien	X	X	169	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	1	6	4	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	26	13 115	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	15	284	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	123	3 035	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	343	137	7 503	-	56	-	-

**Baden-Württemberg**  
*Tiere insgesamt*

BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	12 995	533 990	4 583 273	2 166	157 757	5 511	144 477
BW 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	1	X	X	X	-	-	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	12 996	533 990	4 583 273	2 166	157 757	5 511	144 477

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
BW 305	von Trichinen	X	X	4 583 190	2 166	X	X	X
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	34	61 174	X	X	1 225	175	X
BW 308	von Mykobakterien	X	X	8	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	7	135	4	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	43	2 668	14 701	1	439	9	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	11	2 490	102	1	2	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	5 604	2 438	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	221	2 802	11 304	24	300	11	-

*Tiere inländischer Herkunft*

BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	12 890	525 026	4 479 125	2 166	153 211	5 333	144 477
BW 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	1	X	X	X	-	-	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	12 891	525 026	4 479 125	2 166	153 211	5 333	144 477

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	4 479 042	2 166	X	X	X
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	34	59 374	X	X	1 225	175	X
BW 308	von Mykobakteriosen	X	X	8	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	7	135	4	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	43	2 666	14 698	1	439	9	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	11	2 486	99	1	2	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	5 582	2 421	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	220	2 723	11 206	24	300	11	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	105	8 964	104 148	-	4 546	178	-
BW 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	105	8 964	104 148	-	4 546	178	-
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	104 148	-	X	X	X
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	1 800	X	X	-	-	X
BW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	3	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	4	3	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	22	17	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	79	98	-	-	-	-
<b>Bayern Tiere insgesamt</b>								
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	18 551	867 386	4 443 078	1 358	104 559	5 284	3 700
BY 302	Besichtigung	X	X	771 128	X	X	X	X
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	18 551	867 386	5 214 206	1 358	104 559	5 284	3 700

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	5 214 182	1 358	X	X	X
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	1	102 499	X	X	1 092	154	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	12 306	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	5	676	9	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	23	634	1 324	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	20	826	972	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	9	1 605	2 324	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	399	3 297	24 350	163	375	16	-

*Tiere inländischer Herkunft*

BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	18 475	838 592	4 442 633	1 268	104 559	5 284	3 700
BY 302	Besichtigung	X	X	771 128	X	X	X	X
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	18 475	838 592	5 213 761	1 268	104 559	5 284	3 700

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	5 213 737	1 268	X	X	X
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	1	98 008	X	X	1 092	154	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	12 306	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	5	673	9	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	23	613	1 324	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	20	818	972	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	9	1 506	2 324	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	397	3 268	24 310	163	375	16	-

*Tiere ausländischer Herkunft*

BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	76	28 794	445	90	-	-	-
BY 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	76	28 794	445	90	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
BY 305	von Trichinen	X	X	445	90	X	X	X
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	4 491	X	X	-	-	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	3	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	21	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	8	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	99	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	29	40	-	-	-	-

**Brandenburg**  
*Tiere insgesamt*

BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 031	33 140	1 146 551	347	75 340	849	8 692
BB 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	1 031	33 140	1 146 551	347	75 340	849	8 692

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
BB 305	von Trichinen	X	X	1 146 529	347	X	X	X
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	5 456	X	X	235	-	X
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	1 280	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	1 256	-	222	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	126	51	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	251	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	149	4 779	-	57	1	3

*Tiere inländischer Herkunft*

BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 031	33 140	1 140 812	347	75 340	849	8 692
BB 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	1 031	33 140	1 140 812	347	75 340	849	8 692

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	1 140 790	347	X	X	X
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	5 456	X	X	235	-	X
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	1 280	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	1 256	-	222	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	126	50	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	251	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	149	4 779	-	57	1	3
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	5 739	-	-	-	-
BB 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	-	-	5 739	-	-	-	-
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	5 739	-	X	X	X
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bremen Tiere insgesamt</b>								
HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5	56 231	727 623	209	1 345	-	-
HB 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HB 304	Untersuchungen zusammen	5	56 231	727 623	209	1 345	-	-

## Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

### 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

#### 4.1.1 - Tests und Untersuchungen

##### 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HB 305	von Trichinen	X	X	727 623	209	X	X	X
HB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	2 439	X	X	-	-	X
HB 308	von Mykobakteriosen	X	X	7	X	X	X	X
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	2	7	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	7	60	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	3 175	3 464	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	466	4 014	-	7	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5	56 186	727 007	209	1 345	-	-
HB 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HB 304	Untersuchungen zusammen	5	56 186	727 007	209	1 345	-	-
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HB 305	von Trichinen	X	X	727 007	209	X	X	X
HB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	2 407	X	X	-	-	X
HB 308	von Mykobakteriosen	X	X	7	X	X	X	X
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	2	7	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	7	60	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	3 175	3 464	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	466	4 011	-	7	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	45	616	-	-	-	-
HB 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HB 304	Untersuchungen zusammen	-	45	616	-	-	-	-
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HB 305	von Trichinen	X	X	616	-	X	X	X
HB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	32	X	X	-	-	X
HB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	3	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Hamburg</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3	678	1 209	-	547	2	-
HH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HH 304	Untersuchungen zusammen	3	678	1 209	-	547	2	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HH 305	von Trichinen	X	X	1 209	-	X	X	X
HH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	20	X	X	5	-	X
HH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	5	5	-	3	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3	678	1 209	-	547	2	-
HH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HH 304	Untersuchungen zusammen	3	678	1 209	-	547	2	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HH 305	von Trichinen	X	X	1 209	-	X	X	X
HH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	20	X	X	5	-	X
HH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	5	5	-	3	-	-
<b>Hessen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 400	34 675	502 463	510	263 817	2 745	45
HE 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HE 304	Untersuchungen zusammen	1 400	34 675	502 463	510	263 817	2 745	45

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	502 461	510	X	X	X
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	1 518	X	X	1 135	36	X
HE 308	von Mykobakteriosen	X	X	31	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	6	57	294	7	27	2	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	6	4	-	2	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	1	30	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	27	380	2 291	73	941	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 246	34 343	502 463	510	206 756	2 628	45
HE 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HE 304	Untersuchungen zusammen	1 246	34 343	502 463	510	206 756	2 628	45
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	502 461	510	X	X	X
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	1 518	X	X	1 135	36	X
HE 308	von Mykobakteriosen	X	X	31	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	6	57	294	7	27	2	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	6	4	-	2	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	1	30	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	27	380	2 291	73	941	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	154	332	-	-	57 061	117	-
HE 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HE 304	Untersuchungen zusammen	154	332	-	-	57 061	117	-
<b>Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt</b>								
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5 217	131 306	471 979	46	12 629	477	-
MV 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	5 217	131 306	471 979	46	12 629	477	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
MV 305	von Trichinen	X	X	471 926	46	X	X	X
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	16 702	X	X	13	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	3	765	3	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	57	483	1 810	-	38	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	3	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	15	17	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	15	409	229	1	7	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5 217	128 217	468 515	46	12 629	477	-
MV 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	5 217	128 217	468 515	46	12 629	477	-
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
MV 305	von Trichinen	X	X	468 462	46	X	X	X
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	16 659	X	X	13	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	3	765	3	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	57	483	1 810	-	38	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	3	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	15	17	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	15	409	229	1	7	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	3 089	3 464	-	-	-	-
MV 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	-	3 089	3 464	-	-	-	-
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
MV 305	von Trichinen	X	X	3 464	-	X	X	X
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	43	X	X	-	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Niedersachsen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	127 553	451 319	17 885 700	1 770	67 279	742	17 380
NI 302	Besichtigung	X	X	1 078 829	X	X	X	X
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	127 553	451 319	18 964 529	1 770	67 279	742	17 380
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	18 964 523	1 770	X	X	X
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	1 228	26 077	X	X	149	16	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	5 977	89	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2 396	2 391	74 794	10	86	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	51	51	183	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	443	2 533	6 226	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	683	1 454	17 927	33	166	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	127 553	451 299	15 575 798	1 770	67 279	742	17 380
NI 302	Besichtigung	X	X	1 031 909	X	X	X	X
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	127 553	451 299	16 607 707	1 770	67 279	742	17 380
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	16 607 701	1 770	X	X	X
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	1 228	26 071	X	X	149	16	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	5 977	89	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2 396	2 391	63 090	10	86	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	51	51	74	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	443	2 533	3 465	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	683	1 454	16 926	33	166	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	20	2 309 902	-	-	-	-
NI 302	Besichtigung	X	X	46 920	X	X	X	X
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	-	20	2 356 822	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
NI 305	von Trichinen	X	X	2 356 822	-	X	X	X
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	6	X	X	-	-	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	11 704	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	109	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	2 761	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	1 001	-	-	-	-

**Nordrhein-Westfalen**  
*Tiere insgesamt*

NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	96 917	600 208	12 490 658	2 315	121 952	887	127 972
NW 302	Besichtigung	X	X	7 013 978	X	X	X	X
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	37 613	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	134 530	600 208	19 504 636	2 315	121 952	887	127 972

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
NW 305	von Trichinen	X	X	19 504 636	2 315	X	X	X
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	46 686	X	X	898	28	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	56	499	39	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	13	1 212	4 576	-	29	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	725	27	-	2	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	34	27	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 710	3 080	96 175	44	682	1	10

**Schlacht- und Fleischuntersuchung**  
**4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**4.1.1 - Tests und Untersuchungen**  
**4.1.1.1 Huf- und Hasentiere**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	91 302	568 380	11 492 689	2 315	119 619	887	127 972
NW 302	Besichtigung	X	X	6 058 276	X	X	X	X
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	37 613	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	128 915	568 380	17 550 965	2 315	119 619	887	127 972
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	17 550 965	2 315	X	X	X
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	45 068	X	X	898	28	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	55	496	35	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	12	1 209	4 367	-	29	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	722	27	-	2	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	34	27	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 370	3 056	90 231	44	682	1	10
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5 615	31 828	997 969	-	2 333	-	-
NW 302	Besichtigung	X	X	955 702	X	X	X	X
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	5 615	31 828	1 953 671	-	2 333	-	-
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	1 953 671	-	X	X	X
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	1 618	X	X	-	-	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	1	3	4	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	3	209	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	3	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	340	24	5 944	-	-	-	-
<b>Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt</b>								
RP 301	Durchgeführte konventionelle Tiere insgesamt	894	73 265	1 144 905	671	20 583	512	40
RP 301	Fleischuntersuchungen	894	73 265	1 144 905	671	20 583	512	40
RP 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
RP 304	Untersuchungen zusammen	894	73 265	1 144 905	671	20 583	512	40

**Schlacht tier- und Fleischuntersuchung**  
**4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**4.1.1 - Tests und Untersuchungen**  
**4.1.1.1 Huf- und Hasentiere**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	1 144 903	671	X	X	X
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	15 706	X	X	251	8	X
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	19	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	10	111	4 718	3	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	67	132	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	254	608	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	10	248	714	1	18	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	812	66 670	828 427	623	20 547	512	40
RP 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
RP 304	Untersuchungen zusammen	812	66 670	828 427	623	20 547	512	40
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	828 425	623	X	X	X
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	15 635	X	X	251	8	X
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	19	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	10	111	3 519	3	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	67	26	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	252	407	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	10	248	713	1	18	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	82	6 595	316 478	48	36	-	-
RP 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
RP 304	Untersuchungen zusammen	82	6 595	316 478	48	36	-	-
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	316 478	48	X	X	X
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	71	X	X	-	-	X
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	1 199	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	106	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	2	201	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Saarland</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	78	2 133	9 034	1	2 930	218	54
SL 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	78	2 133	9 034	1	2 930	218	54
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SL 305	von Trichinen	X	X	9 034	1	X	X	X
SL 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	115	X	X	33	10	X
SL 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	7	62	-	22	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	77	2 070	9 034	1	2 930	218	54
SL 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	77	2 070	9 034	1	2 930	218	54
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SL 305	von Trichinen	X	X	9 034	1	X	X	X
SL 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	115	X	X	33	10	X
SL 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	7	62	-	22	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	63	-	-	-	-	-
SL 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	1	63	-	-	-	-	-



**Schlacht- und Fleischuntersuchung**  
**4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**4.1.1 - Tests und Untersuchungen**  
**4.1.1.1 Huf- und Hasentiere**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Sachsen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 702	11 196	129 973	311	12 230	1 496	3 941
SN 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SN 304	Untersuchungen zusammen	2 702	11 196	129 973	311	12 230	1 496	3 941
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SN 305	von Trichinen	X	X	129 973	310	X	X	X
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	551	X	X	524	288	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	22	20	488	3	27	3	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	4	18	7	-	1	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	2	52	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	35	67	-	1	1	3
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 702	11 196	129 973	311	12 230	1 496	3 941
SN 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SN 304	Untersuchungen zusammen	2 702	11 196	129 973	311	12 230	1 496	3 941
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SN 305	von Trichinen	X	X	129 973	310	X	X	X
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	551	X	X	524	288	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	22	20	488	3	27	3	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	4	18	7	-	1	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	2	52	-	-	-	-
SN 313	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	35	67	-	1	1	3
<b>Sachsen-Anhalt</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	146	3 392	4 431 352	574	4 899	741	22 023
ST 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	146	3 392	4 431 352	574	4 899	741	22 023

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	4 431 335	574	X	X	X
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	335	X	X	25	5	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	64 331	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	1	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	2 535	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	8 551	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	5	29	22 351	2	25	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	146	3 392	4 400 185	574	4 899	741	22 023
ST 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	146	3 392	4 400 185	574	4 899	741	22 023
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	4 400 168	574	X	X	X
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	335	X	X	25	5	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	64 162	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	1	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	2 470	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	8 495	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	5	29	22 182	2	25	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	31 167	-	-	-	-
ST 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	-	-	31 167	-	-	-	-
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	31 167	-	X	X	X
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	169	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	65	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	56	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	169	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Schleswig-Holstein</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	9 463	313 823	629 031	625	152 263	1 323	10
SH 302	Besichtigung	X	X	1	X	X	X	X
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	9 463	313 823	629 032	625	152 263	1 323	10
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SH 305	von Trichinen	X	X	628 630	624	X	X	X
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	36 495	X	X	1 069	6	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	436	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	67	84	-	61	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	69	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	2 656	28	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1 340	2 704	2	341	1	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	9 463	313 052	582 304	625	142 830	1 323	10
SH 302	Besichtigung	X	X	1	X	X	X	X
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	9 463	313 052	582 305	625	142 830	1 323	10
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SH 305	von Trichinen	X	X	581 903	624	X	X	X
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	36 393	X	X	1 069	6	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	436	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	67	84	-	61	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	69	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	2 656	28	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1 335	2 457	2	285	1	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	771	46 727	-	9 433	-	-
SH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	-	771	46 727	-	9 433	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	46 727	-	X	X	X
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	102	X	X	-	-	X
SH 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	5	247	-	56	-	-
<b>Thüringen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 185	86 881	1 290 380	37	4 397	510	475
TH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
TH 304	Untersuchungen zusammen	1 185	86 881	1 290 380	37	4 397	510	475
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
TH 305	von Trichinen	X	X	1 290 048	37	X	X	X
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	12 098	X	X	56	39	X
TH 308	von Mykobakterien	X	X	11	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	36 566	313 395	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	2	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	2	1 498	1 338	-	-	-	-
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
TH 312	anderer Faktoren	-	707	8 183	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	13	531	4 769	-	4	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 185	86 851	1 288 898	37	4 397	510	475
TH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
TH 304	Untersuchungen zusammen	1 185	86 851	1 288 898	37	4 397	510	475

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
TH 305	von Trichinen	X	X	1 288 566	37	X	X	X
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	12 098	X	X	56	39	X
TH 308	von Mykobakteriosen	X	X	11	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	36 566	313 395	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	2	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	2	1 498	1 338	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	707	8 183	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	13	531	4 769	-	4	-	-

*Tiere ausländischer Herkunft*

TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	30	1 482	-	-	-	-
TH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
TH 304	Untersuchungen zusammen	-	30	1 482	-	-	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
TH 305	von Trichinen	X	X	1 482	-	X	X	X
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
TH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

**Schlacht- und Fleischuntersuchung**  
**4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**4.1.1 - Tests und Untersuchungen**  
**4.1.1.2 Geflügel**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Deutschland</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	978 400 552	51 327 611 -r	33 680 815	.
DE 302	Besichtigung	2 467 146	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	104 633	3 342	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	980 972 331	51 330 953 -r	33 680 815	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	34 976	1 274	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	470	5	69	9
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	81	-	-
DE 312	anderer Faktoren	13	51	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	8 767 132	622 934	350	44
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	960 430 327	36 599 787 -r	33 663 870	.
DE 302	Besichtigung	2 467 146	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	104 633	3 342	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	963 002 106	36 603 129 -r	33 663 870	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	34 976	1 183	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	440	5	69	9
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	81	-	-
DE 312	anderer Faktoren	13	51	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	8 767 072	468 394	350	44
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	17 970 225	14 727 824	16 945	.
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	17 970 225	14 727 824	16 945	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	91	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	30	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	60	154 540	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Deutschland</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
518 365 217	985	.	-	.	37	301 DE
-	-	-	-	-	-	302 DE
41 483 012	-	-	-	-	-	303 DE
559 848 229	985	.	-	.	37	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
41 799	-	-	-	-	-	309 DE
281	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
150	-	-	-	-	-	312 DE
6 541 448	-	-	-	-	-	313 DE
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
432 064 369	985	.	-	.	37	301 DE
-	-	-	-	-	-	302 DE
34 689 141	-	-	-	-	-	303 DE
466 753 510	985	.	-	.	37	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
41 799	-	-	-	-	-	309 DE
245	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
90	-	-	-	-	-	312 DE
6 330 459	-	-	-	-	-	313 DE
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
86 300 848	-	.	-	-	-	301 DE
-	-	-	-	-	-	302 DE
6 793 871	-	-	-	-	-	303 DE
93 094 719	-	.	-	-	-	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
36	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
60	-	-	-	-	-	312 DE
210 989	-	-	-	-	-	313 DE

**Schlacht- und Fleischuntersuchung**  
**4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**4.1.1 - Tests und Untersuchungen**  
**4.1.1.2 Geflügel**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
<b>Baden-Württemberg</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 014 259	.	34 235	.
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	1 014 259	.	34 235	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	13	.	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	978 259	.	34 235	.
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	978 259	.	34 235	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	10	7	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	36 000	.	-	.
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	36 000	.	-	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	.	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Baden-Württemberg</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
54 941 557	172	.	-	-	-	2 301 BW
-	-	-	-	-	-	- 302 BW
-	-	-	-	-	-	- 303 BW
54 941 557	172	.	-	-	-	2 304 BW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BW
-	-	-	-	-	-	- 309 BW
-	-	-	-	-	-	- 310 BW
-	-	-	-	-	-	- 311 BW
150	-	-	-	-	-	- 312 BW
1 712	-	-	-	-	-	- 313 BW
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
37 489 722	172	.	-	-	-	2 301 BW
-	-	-	-	-	-	- 302 BW
-	-	-	-	-	-	- 303 BW
37 489 722	172	.	-	-	-	2 304 BW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BW
-	-	-	-	-	-	- 309 BW
-	-	-	-	-	-	- 310 BW
-	-	-	-	-	-	- 311 BW
90	-	-	-	-	-	- 312 BW
1 157	-	-	-	-	-	- 313 BW
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
17 451 835	-	-	-	-	-	- 301 BW
-	-	-	-	-	-	- 302 BW
-	-	-	-	-	-	- 303 BW
17 451 835	-	-	-	-	-	- 304 BW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BW
-	-	-	-	-	-	- 309 BW
-	-	-	-	-	-	- 310 BW
-	-	-	-	-	-	- 311 BW
60	-	-	-	-	-	- 312 BW
555	-	-	-	-	-	- 313 BW

**Schlacht- und Fleischuntersuchung**  
**4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**4.1.1 - Tests und Untersuchungen**  
**4.1.1.2 Geflügel**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Bayern</b>					
<b><i>Tiere insgesamt</i></b>					
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
BY 302	Besichtigung	.	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	.	.	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	.	.	.	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	.	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	.	.	-
<b><i>Tiere inländischer Herkunft</i></b>					
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
BY 302	Besichtigung	.	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	.	.	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	.	.	.	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	.	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	.	.	-
<b><i>Tiere ausländischer Herkunft</i></b>					
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	.	-	-
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	-	.	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	.	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Bayern</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
.	-	-	-	-	-	301 BY
.	-	-	-	-	-	302 BY
.	-	-	-	-	-	303 BY
.	-	-	-	-	-	304 BY
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BY
-	-	-	-	-	-	309 BY
-	-	-	-	-	-	310 BY
-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	312 BY
-	-	-	-	-	-	313 BY
.	-	-	-	-	-	
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
.	-	-	-	-	-	301 BY
.	-	-	-	-	-	302 BY
.	-	-	-	-	-	303 BY
.	-	-	-	-	-	304 BY
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BY
-	-	-	-	-	-	309 BY
-	-	-	-	-	-	310 BY
-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	312 BY
-	-	-	-	-	-	313 BY
.	-	-	-	-	-	
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
.	-	-	-	-	-	301 BY
.	-	-	-	-	-	302 BY
.	-	-	-	-	-	303 BY
.	-	-	-	-	-	304 BY
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BY
-	-	-	-	-	-	309 BY
-	-	-	-	-	-	310 BY
-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	312 BY
-	-	-	-	-	-	313 BY
.	-	-	-	-	-	

**Schlacht- und Fleischuntersuchung**  
**4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**4.1.1 - Tests und Untersuchungen**  
**4.1.1.2 Geflügel**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Brandenburg</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	-	.	.
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	.	-	.	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	.	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	.	.
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	-	.	.
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	.	-	.	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	.	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	.	.
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	.
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	-	-	-	.
<b>Hessen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	48 130	17 786	.
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	.	48 130	17 786	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Brandenburg</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
						301 BB
.	-	.	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	302 BB
-	-	-	-	-	-	303 BB
.	-	.	-	-	-	304 BB
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BB
-	-	-	-	-	-	309 BB
-	-	-	-	-	-	310 BB
-	-	-	-	-	-	311 BB
-	-	-	-	-	-	312 BB
-	-	-	-	-	-	313 BB
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
						301 BB
.	-	.	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	302 BB
-	-	-	-	-	-	303 BB
.	-	.	-	-	-	304 BB
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BB
-	-	-	-	-	-	309 BB
-	-	-	-	-	-	310 BB
-	-	-	-	-	-	311 BB
-	-	-	-	-	-	312 BB
-	-	-	-	-	-	313 BB
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
						301 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	302 BB
-	-	-	-	-	-	303 BB
-	-	-	-	-	-	304 BB
<b>Hessen</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
						301 HE
184 715	137	.	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	302 HE
-	-	-	-	-	-	303 HE
184 715	137	.	-	-	-	304 HE

**Schlacht- und Fleischuntersuchung**  
**4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**4.1.1 - Tests und Untersuchungen**  
**4.1.1.2 Geflügel**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	.	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	45	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	41 292	14 802	.
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	.	41 292	14 802	.
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	.	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	6 838	2 984	.
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	.	6 838	2 984	.
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	-	.	.
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	.	-	.	.
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	.	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchINr
-------	------------	-----------------	-----------	--------	----------------------	-------------------------

Kilogramm

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 HE
-	-	-	-	-	-	- 309 HE
-	-	-	-	-	-	- 310 HE
-	-	-	-	-	-	- 311 HE
-	-	-	-	-	-	- 312 HE
-	-	-	-	-	-	- 313 HE

*Tiere inländischer Herkunft*

161 515	137	.	-	-	-	- 301 HE
-	-	-	-	-	-	- 302 HE
-	-	-	-	-	-	- 303 HE
161 515	137	.	-	-	-	- 304 HE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 HE
-	-	-	-	-	-	- 309 HE
-	-	-	-	-	-	- 310 HE
-	-	-	-	-	-	- 311 HE
-	-	-	-	-	-	- 312 HE
-	-	-	-	-	-	- 313 HE

*Tiere ausländischer Herkunft*

23 200	-	.	-	-	-	- 301 HE
-	-	-	-	-	-	- 302 HE
-	-	-	-	-	-	- 303 HE
23 200	-	.	-	-	-	- 304 HE

**Mecklenburg-Vorpommern**

*Tiere insgesamt*

.	-	-	-	-	-	- 301 MV
-	-	-	-	-	-	- 302 MV
-	-	-	-	-	-	- 303 MV
.	-	-	-	-	-	- 304 MV

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 MV
.	-	-	-	-	-	- 309 MV
-	-	-	-	-	-	- 310 MV
-	-	-	-	-	-	- 311 MV
-	-	-	-	-	-	- 312 MV
-	-	-	-	-	-	- 313 MV

**Schlacht- und Fleischuntersuchung**  
**4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**4.1.1 - Tests und Untersuchungen**  
**4.1.1.2 Geflügel**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	-	.	.
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	.	-	.	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	.	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-
<b>Niedersachsen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	523 862 480	26 977 456 -r	2 132 445	.
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	523 862 480	26 977 456 -r	2 132 445	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	1 274	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	438	5	7	9
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	81	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	51	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 074	123	27	17



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
.	-	-	-	-	-	301 MV
-	-	-	-	-	-	302 MV
-	-	-	-	-	-	303 MV
.	-	-	-	-	-	304 MV
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 MV
.	-	-	-	-	-	309 MV
-	-	-	-	-	-	310 MV
-	-	-	-	-	-	311 MV
-	-	-	-	-	-	312 MV
.	-	-	-	-	-	313 MV
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
973 152	-	-	-	-	-	301 MV
-	-	-	-	-	-	302 MV
-	-	-	-	-	-	303 MV
973 152	-	-	-	-	-	304 MV
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 MV
-	-	-	-	-	-	309 MV
-	-	-	-	-	-	310 MV
-	-	-	-	-	-	311 MV
-	-	-	-	-	-	312 MV
.	-	-	-	-	-	313 MV
<b>Niedersachsen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
359 152 573	.	.	-	.	-	301 NI
-	-	-	-	-	-	302 NI
-	-	-	-	-	-	303 NI
359 152 573	.	.	-	.	-	304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
236	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	312 NI
48 238	-	-	-	-	-	313 NI

**Schlacht- und Fleischuntersuchung**  
**4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**4.1.1 - Tests und Untersuchungen**  
**4.1.1.2 Geflügel**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	511 774 946	22 126 575 -r	2 132 445	.
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	511 774 946	22 126 575 -r	2 132 445	.
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	1 183	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	408	5	7	9
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	81	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	51	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 017	123	27	17
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	12 087 534	4 850 881	-	-
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	12 087 534	4 850 881	-	-
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	91	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	30	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	57	-	-	-
<b>Nordrhein-Westfalen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	38 079 546	665 522	43 194	.
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	38 079 546	665 522	43 194	.
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	237	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
325 729 124	.	.	-	.	-	301 NI
-	-	-	-	-	-	302 NI
-	-	-	-	-	-	303 NI
325 729 124	.	.	-	.	-	304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
200	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	312 NI
48 202	-	-	-	-	-	313 NI
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
33 423 449	-	-	-	-	-	301 NI
-	-	-	-	-	-	302 NI
-	-	-	-	-	-	303 NI
33 423 449	-	-	-	-	-	304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
36	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	312 NI
36	-	-	-	-	-	313 NI
<b>Nordrhein-Westfalen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
702 227	20	.	-	.	-	301 NW
-	-	-	-	-	-	302 NW
-	-	-	-	-	-	303 NW
702 227	20	.	-	.	-	304 NW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NW
-	-	-	-	-	-	309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	312 NW
659	-	-	-	-	-	313 NW

**Schlacht- und Fleischuntersuchung**  
**4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**4.1.1 - Tests und Untersuchungen**  
**4.1.1.2 Geflügel**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	38 079 546	665 522	43 194	.
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	38 079 546	665 522	43 194	.
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	237	1	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	-	-	-	-
<b>Rheinland-Pfalz</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	31 379	1 720	.	.
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	31 379	1 720	.	.
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
RP 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	31 379	1 720	.	.
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	31 379	1 720	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
678 063	20	.	-	.	-	301 NW
-	-	-	-	-	-	302 NW
-	-	-	-	-	-	303 NW
678 063	20	.	-	.	-	304 NW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NW
-	-	-	-	-	-	309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	312 NW
-	-	-	-	-	-	313 NW
659	-	-	-	-	-	
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
24 164	-	-	-	-	-	301 NW
-	-	-	-	-	-	302 NW
-	-	-	-	-	-	303 NW
24 164	-	-	-	-	-	304 NW
Rheinland-Pfalz						
<i>Tiere insgesamt</i>						
.	-	-	-	-	-	301 RP
-	-	-	-	-	-	302 RP
-	-	-	-	-	-	303 RP
-	-	-	-	-	-	304 RP
.	-	-	-	-	-	
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 RP
-	-	-	-	-	-	309 RP
-	-	-	-	-	-	310 RP
-	-	-	-	-	-	311 RP
-	-	-	-	-	-	312 RP
-	-	-	-	-	-	313 RP
-	-	-	-	-	-	
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
.	-	-	-	-	-	301 RP
-	-	-	-	-	-	302 RP
-	-	-	-	-	-	303 RP
-	-	-	-	-	-	304 RP
.	-	-	-	-	-	

**Schlacht- und Fleischuntersuchung**  
**4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**4.1.1 - Tests und Untersuchungen**  
**4.1.1.2 Geflügel**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
RP 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	-	-	-
<b>Saarland</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	.	-	-
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	.	.	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	.	-	-
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	.	.	-	-
<b>Sachsen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	49 966	63 471	.
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	.	49 966	63 471	.
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	.	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	49 966	63 471	.
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	.	49 966	63 471	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
-------	------------	-----------------	-----------	--------	----------------------	-------------------------

Kilogramm

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 RP
-	-	-	-	-	-	- 309 RP
-	-	-	-	-	-	- 310 RP
-	-	-	-	-	-	- 311 RP
-	-	-	-	-	-	- 312 RP
-	-	-	-	-	-	- 313 RP

Saarland  
*Tiere insgesamt*

-	-	-	-	-	-	- 301 SL
.	-	-	-	-	-	- 302 SL
-	-	-	-	-	-	- 303 SL
.	-	-	-	-	-	- 304 SL

*Tiere inländischer Herkunft*

-	-	-	-	-	-	- 301 SL
.	-	-	-	-	-	- 302 SL
-	-	-	-	-	-	- 303 SL
.	-	-	-	-	-	- 304 SL

Sachsen  
*Tiere insgesamt*

-	-	-	-	-	-	- 301 SN
.	.	.	-	.	18	- 302 SN
-	-	-	-	-	-	- 303 SN
-	-	-	-	-	-	- 304 SN
.	.	.	-	.	18	- 304 SN

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 SN
-	-	-	-	-	-	- 309 SN
.	-	-	-	-	-	- 310 SN
-	-	-	-	-	-	- 311 SN
-	-	-	-	-	-	- 312 SN
-	-	-	-	-	-	- 313 SN

*Tiere inländischer Herkunft*

-	-	-	-	-	-	- 301 SN
.	.	.	-	.	18	- 302 SN
-	-	-	-	-	-	- 303 SN
-	-	-	-	-	-	- 304 SN
.	.	.	-	.	18	- 304 SN

**Schlacht- und Fleischuntersuchung**  
**4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**4.1.1 - Tests und Untersuchungen**  
**4.1.1.2 Geflügel**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	.	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	-	-	-
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	.	-	-	-
<b>Sachsen-Anhalt</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	-	.	.
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	.	-	.	.
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	.	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	.	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	-	.	.
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	.	-	.	.
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	.	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	.	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
-------	------------	-----------------	-----------	--------	----------------------	-------------------------

Kilogramm

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 SN
-	-	-	-	-	-	- 309 SN
-	-	-	-	-	-	- 310 SN
.	-	-	-	-	-	- 311 SN
-	-	-	-	-	-	- 312 SN
-	-	-	-	-	-	- 313 SN
-	-	-	-	-	-	-

*Tiere ausländischer Herkunft*

.	-	-	-	-	-	- 301 SN
-	-	-	-	-	-	- 302 SN
-	-	-	-	-	-	- 303 SN
.	-	-	-	-	-	- 304 SN

**Sachsen-Anhalt**

*Tiere insgesamt*

-	-	-	-	-	-	- 301 ST
-	-	-	-	-	-	- 302 ST
-	-	-	-	-	-	- 303 ST
-	-	-	-	-	-	- 304 ST

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 ST
-	-	-	-	-	-	- 309 ST
-	-	-	-	-	-	- 310 ST
-	-	-	-	-	-	- 311 ST
-	-	-	-	-	-	- 312 ST
-	-	-	-	-	-	- 313 ST
-	-	-	-	-	-	-

*Tiere inländischer Herkunft*

-	-	-	-	-	-	- 301 ST
-	-	-	-	-	-	- 302 ST
-	-	-	-	-	-	- 303 ST
-	-	-	-	-	-	- 304 ST

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 ST
-	-	-	-	-	-	- 309 ST
-	-	-	-	-	-	- 310 ST
-	-	-	-	-	-	- 311 ST
-	-	-	-	-	-	- 312 ST
-	-	-	-	-	-	- 313 ST
-	-	-	-	-	-	-

**Schlacht- und Fleischuntersuchung**  
**4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013**  
**4.1.1 - Tests und Untersuchungen**  
**4.1.1.2 Geflügel**

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Schleswig-Holstein</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	.	.	.	.
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	.	.	.	.
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	-	.	.
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	.	-	.	.
<b>Thüringen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
TH 302	Besichtigung	-	-	-	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen	.	.	.	.
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
TH 302	Besichtigung	-	-	-	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen	.	.	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Schleswig-Holstein</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
1 364 232	-	-	-	-	-	301 SH
-	-	-	-	-	-	302 SH
-	-	-	-	-	-	303 SH
1 364 232	-	-	-	-	-	304 SH
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
1 356 868	-	-	-	-	-	301 SH
-	-	-	-	-	-	302 SH
-	-	-	-	-	-	303 SH
1 356 868	-	-	-	-	-	304 SH
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
7 364	-	-	-	-	-	301 SH
-	-	-	-	-	-	302 SH
-	-	-	-	-	-	303 SH
7 364	-	-	-	-	-	304 SH
<b>Thüringen</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
.	.	.	-	.	.	17 301 TH
-	-	-	-	-	-	302 TH
-	-	-	-	-	-	303 TH
.	.	.	-	.	.	17 304 TH
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 TH
-	-	-	-	-	-	309 TH
-	-	-	-	-	-	310 TH
-	-	-	-	-	-	311 TH
-	-	-	-	-	-	312 TH
-	-	-	-	-	-	313 TH
.	.	.	-	.	.	17 301 TH
-	-	-	-	-	-	302 TH
-	-	-	-	-	-	303 TH
.	.	.	-	.	.	17 304 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	-	308 TH
-	-	-	-	-	-	-	309 TH
-	-	-	-	-	-	-	310 TH
-	-	-	-	-	-	-	311 TH
-	-	-	-	-	-	-	312 TH
-	-	-	-	-	-	-	313 TH
.	-	-	-	-	-	-	

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Deutschland</b>							
<b>Tiere insgesamt</b>							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	4 033	11 298	4 362	7 462	1 953	379
DE 302	Besichtigung	-	16	-	1 432	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	4 033	11 314	4 362	8 894	1 953	379
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	8 894	X	15
darunter:							
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 432	X	12
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	12	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	1	-	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	8	45	-	1	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 931	11 274	4 362	7 352	1 953	379
DE 302	Besichtigung	-	16	-	1 432	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	3 931	11 290	4 362	8 784	1 953	379
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	8 784	X	15
darunter:							
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 432	X	12
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	12	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	1	-	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	8	45	-	1	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	102	24	-	110	-	-
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	102	24	-	110	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
DE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	110	X	-
DE 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Baden-Württemberg</b>							
<b>Tiere insgesamt</b>							
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	97	1 277	290	633	162	10
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	97	1 277	290	633	162	10
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
BW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	633	X	-
BW 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	97	1 267	290	614	162	10
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	97	1 267	290	614	162	10

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	614	X	-
	darunter:						
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>							
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	10	-	19	-	-
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	-	10	-	19	-	-
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	19	X	-
	darunter:						
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Bayern Tiere insgesamt</b>							
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 591	3 120	121	176	395	119
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	2 591	3 120	121	176	395	119



Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	176	X	-
BY 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7	9	-	1	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 591	3 120	121	176	395	119
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	2 591	3 120	121	176	395	119
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	176	X	-
BY 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7	9	-	1	-	-
<b>Brandenburg Tiere insgesamt</b>							
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	131	666	1	255	370	68
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	131	666	1	255	370	68

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	255	X	-
BB 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	1	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	131	666	1	255	370	68
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	131	666	1	255	370	68
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	255	X	-
BB 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	1	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Hessen Tiere insgesamt</b>							
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	12	229	863	2 405	-	24
HE 302	Besichtigung	-	16	-	687	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	12	245	863	3 092	-	24

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 092	X	-
HE 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 263	X	-
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	30	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	12	229	863	2 405	-	24
HE 302	Besichtigung	-	16	-	687	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	12	245	863	3 092	-	24
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 092	X	-
HE 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 263	X	-
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	30	-	-	-	-
<b>Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt</b>							
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	39	-	1	242	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	-	39	-	1	242	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	1	X	-
	darunter:						
MV 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	12	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	39	-	1	242	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	-	39	-	1	242	-
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	1	X	-
	darunter:						
MV 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	12	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Niedersachsen Tiere insgesamt</b>							
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	533	1 017	2 773	3 529	42	19
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	533	1 017	2 773	3 529	42	19

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
NI 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 529	X	-
NI 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	284	X	-
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	533	1 017	2 773	3 529	42	19
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	533	1 017	2 773	3 529	42	19
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
NI 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 529	X	-
NI 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	284	X	-
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt</b>							
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	21	629	8	68	116	21
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	21	629	8	68	116	21

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	68	X	-
	darunter:						
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	5	X	-
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	21	629	8	68	116	21
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	21	629	8	68	116	21
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	68	X	-
	darunter:						
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	5	X	-
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt</b>							
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	164	1 054	-	197	12	-
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	164	1 054	-	197	12	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	197	X	-
RP 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	24	X	-
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	62	1 040	-	106	12	-
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	62	1 040	-	106	12	-
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	106	X	-
RP 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	24	X	-
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>							
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	102	14	-	91	-	-
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	102	14	-	91	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	91	X	-
RP 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Saarland</b>							
<i><b>Tiere insgesamt</b></i>							
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	101	521	11	-	-	-
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	101	521	11	-	-	-
<i><b>Tiere inländischer Herkunft</b></i>							
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	101	521	11	-	-	-
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	101	521	11	-	-	-
<b>Sachsen</b>							
<i><b>Tiere insgesamt</b></i>							
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	335	1 620	258	46	168	87
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	335	1 620	258	46	168	87



Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	46	X	15
SN 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	12
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	2	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	1	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	3	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	335	1 620	258	46	168	87
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	335	1 620	258	46	168	87
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	46	X	15
SN 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	12
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	2	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	1	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	3	-	-	-	-
<b>Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt</b>							
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	302	-	7	146	11
ST 302	Besichtigung	-	-	-	745	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	-	302	-	752	146	11

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	752	X	-
ST 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	745	X	-
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	302	-	7	146	11
ST 302	Besichtigung	-	-	-	745	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	-	302	-	752	146	11
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	752	X	-
ST 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	745	X	-
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Schleswig-Holstein Tiere insgesamt</b>							
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	76	-	18	183	1
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	-	76	-	18	183	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	18	X	-
SH 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	76	-	18	183	1
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	-	76	-	18	183	1
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	18	X	-
SH 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Thüringen Tiere insgesamt</b>							
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	48	748	37	127	117	19
TH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen	48	748	37	127	117	19

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	127	X	-
TH 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	111	X	-
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	48	748	37	127	117	19
TH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen	48	748	37	127	117	19
<b>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</b>							
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	127	X	-
TH 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	111	X	-
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Deutschland</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	658	27 124	133 853 r	198	803	18	2 521
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	7	849	250	2	103	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	115	1	X	11	-	X
DE 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	9	210	656	2	20	1	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	24	7	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	9	1	4	-	-	-
<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	4	428	2 283	1	13	-	179
DE 413	Organoleptische Anomalien	27	3 991	11 875	6	30	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	132	1 505	5 284	35	151	7	268
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	163	10 407	5	4	-	31
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	246	5 395	18 463	22	179	2	1 110
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	72	7 319	41 065	25	134	2	743
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	132	4 347	27 462	14	66	-	125
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	1	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	2	7	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	1 182	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	17	13	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	6	- r	-	-	-	-
	davon:							
833	Tuberkulose der Rinder	-	4	-	-	-	-	-
834	Enzootische Leukose der Rinder	-	2	-	-	-	-	-
916	Afrikanische Schweinepest	-	-	- r	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	1	16	50	53	1	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	10	977	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	5	230	5 986	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	11	423	2 629	19	26	1	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	9	2 047	4 219	10	65	5	65

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	655	26 911	124 992 r	198	788	18	2 521
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	7	847	220	2	98	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	115	1	X	11	-	X
DE 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	9	209	653	2	19	1	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	23	7	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	9	1	4	-	-	-
<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	4	427	2 177	1	13	-	179
DE 413	Organoleptische Anomalien	27	3 986	10 848	6	22	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	132	1 475	5 050	35	151	7	268
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	162	10 110	5	4	-	31
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	244	5 370	17 782	22	179	2	1 110
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	72	7 243	38 585	25	133	2	743
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	132	4 310	25 215	14	66	-	125
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	1	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	2	7	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	1 130	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	17	13	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	5	- r	-	-	-	-
833	Tuberkulose der Rinder	-	3	-	-	-	-	-
834	Enzootische Leukose der Rinder	-	2	-	-	-	-	-
916	Afrikanische Schweinepest	-	-	- r	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	1	16	50	53	1	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	10	927	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	5	230	5 807	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	10	422	2 619	19	26	1	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	9	2 015	2 758	10	65	5	65

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	213	8 861	-	15	-	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	2	30	-	5	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
DE 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	3	-	1	-	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	106	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	5	1 027	-	8	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	30	234	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	297	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	25	681	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	-	76	2 480	-	1	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	37	2 247	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	52	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	1	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	50	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	179	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	1	10	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	32	1 461	-	-	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

### 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

#### 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

##### 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Baden-Württemberg</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	26	3 968	10 726	77	89	1	2 144
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	104	29	-	-	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	3	1	X	1	-	X
BW 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	52	27	-	9	-	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>								
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	3	1	-	-	-	-
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	4	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	1	72	295	-	-	-	179
BW 413	Organoleptische Anomalien	2	1 314	1 071	-	1	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5	231	264	3	20	1	268
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	18	549	-	3	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	10	377	1 591	-	12	-	1 059
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	5	223	3 263	8	21	-	638
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	1 516	3 210	8	13	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	30	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-
BW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	2	-	-	-	-	-
834	davon: Enzootische Leukose der Rinder	-	2	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	3	4	40	1	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	1	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	77	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	3	50	7	5	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	46	55	7	3	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	26	3 914	10 674	77	87	1	2 144
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	103	29	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Parasitenbefall</b>								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	3	1	X	1	-	X
BW 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	51	27	-	8	-	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>								
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	3	1	-	-	-	-
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	4	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	1	72	295	-	-	-	179
BW 413	Organoleptische Anomalien	2	1 312	1 069	-	1	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5	231	261	3	20	1	268
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	18	547	-	3	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	10	366	1 569	-	12	-	1 059
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	5	215	3 248	8	20	-	638
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	1 488	3 208	8	13	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	30	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-
BW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	2	-	-	-	-	-
	davon:							
834	Enzootische Leukose der Rinder	-	2	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
BW 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	3	4	40	1	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	1	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	76	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	48	7	5	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	44	52	7	3	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	54	52	-	2	-	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
BW 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	2	2	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	3	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	11	22	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	-	8	15	-	1	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	28	2	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	2	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	3	-	-	-	-
<b>Bayern</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	104	6 556	14 132 r	-	53	1	1
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	269	13	-	2	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	75	-	X	-	-	X
BY 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	4	75	622	-	3	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	3	-	-	-	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	7	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	20	187	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	1	498	1 214	-	1	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5	26	289	-	3	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	15	401	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	38	1 428	3 113	-	15	-	1
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	23	2 364	4 880	-	4	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	22	1 597	2 750	-	20	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	2	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	73	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	1	4	-	-	-	-
BY 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	4	- r	-	-	-	-
833	Tuberkulose der Rinder	-	4	-	-	-	-	-
916	Afrikanische Schweinepest	-	-	- r	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
BY 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	1	-	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	7	7	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	3	71	69	-	3	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	76	268	-	2	1	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	104	6 505	14 132 r	-	53	1	1
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	269	13	-	2	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	75	-	X	-	-	X
BY 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	4	75	622	-	3	-	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	3	-	-	-	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	7	1	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	20	187	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	1	497	1 214	-	1	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5	26	289	-	3	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	15	401	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	38	1 425	3 113	-	15	-	1
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	23	2 324	4 880	-	4	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	22	1 591	2 750	-	20	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	2	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	73	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	1	4	-	-	-	-
BY 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	3	- r	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	3	-	-	-	-	-
916	Afrikanische Schweinepest	-	-	- r	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
BY 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	1	-	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	7	7	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	3	71	69	-	3	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	76	268	-	2	1	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	51	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	3	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	-	40	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	6	-	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	-	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BY 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	1	-	-	-	-	-
<b>Brandenburg Tiere insgesamt</b>								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	53	277	2 882	6	242	2	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	17	22	1	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Parasitenbefall</b>								
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	8	-	X	1	-	X
BB 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	13	-	-	1	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	15	43	-	11	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	1	33	306	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	10	57	128	4	45	2	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	42	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	38	45	1 372	-	139	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	1	30	906	-	15	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	46	10	-	30	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	1	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	27	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
BB 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	1	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	3	9	3	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	7	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	53	277	2 870	6	242	2	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	17	22	1	-	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	8	-	X	1	-	X
BB 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	13	-	-	1	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	15	43	-	11	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	1	33	305	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	10	57	128	4	45	2	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	42	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	38	45	1 370	-	139	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	1	30	897	-	15	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	46	10	-	30	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	1	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	27	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
BB 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	1	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	3	9	3	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	7	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	12	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	2	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	9	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bremen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	296	836	-	3	-	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	12	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	48	23	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	33	124	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	40	130	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	41	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	80	34	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	95	146	-	1	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	296	-	2	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
HB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HB 432	Rotlauf	X	X	30	X	X	X	X
HB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	296	835	-	3	-	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	12	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	48	23	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	33	124	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	40	130	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	41	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	80	34	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	95	146	-	1	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	295	-	2	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
HB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HB 432	Rotlauf	X	X	30	X	X	X	X
HB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Hamburg</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
HH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
HH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-	-
HH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-
HH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
HH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
HH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-	-
HH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-
HH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hessen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	111	642	1	62	3	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	3	97	-	34	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	5	-	X
HE 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	1	-	2	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	6	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	5	75	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	7	24	-	2	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	11	48	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	25	48	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	1	37	168	-	5	1	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	7	-	-	-	-



## Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

### 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

#### 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

##### 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
HE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	11	89	1	1	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	9	35	-	13	2	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	111	642	1	57	3	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	3	97	-	29	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	5	-	X
HE 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	1	-	2	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	6	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	5	75	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	7	24	-	2	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	11	48	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	25	48	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	1	37	168	-	5	1	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	7	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
HE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	11	89	1	1	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	9	35	-	13	2	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	5	-	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	5	-	-
<b>Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt</b>								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	46	2 190	1 681	2	35	-	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	332	-	-	-	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
MV 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	27	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	16	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	7	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	41	85	366	-	18	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	1	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	97	45	2	4	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	1	1 383	1 207	-	13	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	92	1	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	53	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	6	-	-	-	-	-
MV 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	1	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	3	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	147	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	46	2 189	1 681	2	35	-	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	332	-	-	-	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
MV 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	27	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	16	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	7	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	41	85	366	-	18	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	1	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	97	45	2	4	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	1	1 382	1 207	-	13	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	92	1	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	53	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	6	-	-	-	-	-
MV 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	1	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	3	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	147	-	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

### 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

#### 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

##### 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Niedersachsen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	171	4 912	46 208	45	151	3	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	72	60	-	65	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	5	-	X	4	-	X
NI 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	4	-	-	-	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	13	-	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	67	913	1	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	1	302	2 009	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	21	229	1 790	20	6	1	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	18	3 384	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	41	1 785	2 855	1	3	1	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	20	756	13 787	10	37	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	84	720	15 166	6	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	497	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	1	45	7	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	3	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	67	1 912	-	1	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	872	3 552	-	35	1	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	171	4 912	40 536	45	151	3	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	72	31	-	65	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

### 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

#### 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

##### 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Parasitenbefall</b>								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	5	-	X	4	-	X
NI 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	1	-	-	-	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	13	-	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	67	878	1	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	1	302	1 659	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	21	229	1 647	20	6	1	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	18	3 283	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	41	1 785	2 653	1	3	1	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	20	756	12 366	10	37	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	84	720	13 281	6	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	451	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	1	45	7	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	3	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	67	1 904	-	1	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	872	2 103	-	35	1	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	5 672	-	-	-	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	29	-	-	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
NI 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	3	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	35	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	350	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	143	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	101	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	202	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	1 421	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1 885	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	46	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
NI 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	8	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1 449	-	-	-	-
<b>Nordrhein-Westfalen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	218	4 275	39 376	52	34	1	311
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	37	-	-	1	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	13	-	X	-	-	X
NW 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	10	1	-	-	-	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>								
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	6	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	2	68	446	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	22	1 265	4 505	6	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	43	221	1 134	7	7	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	42	4 345	5	-	-	31
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	108	842	8 233	18	3	-	50
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	17	1 016	11 796	6	5	-	105
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	19	169	2 267	-	1	-	125

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	316	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	2	-	-	-	-
NW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
NW 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	6	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	6	435	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	5	221	5 836	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	241	36	10	14	1	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	115	16	-	3	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	216	4 238	37 136	52	34	1	311
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	36	-	-	1	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	13	-	X	-	-	X
NW 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	10	1	-	-	-	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>								
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	6	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	2	68	416	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	22	1 264	4 012	6	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	43	214	1 088	7	7	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	41	4 194	5	-	-	31
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	106	833	7 948	18	3	-	50
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	17	1 002	10 998	6	5	-	105
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	19	166	2 053	-	1	-	125
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	311	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	2	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

### 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

#### 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

##### 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
NW 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	6	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	6	385	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	5	221	5 668	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	241	36	10	14	1	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	115	16	-	3	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	37	2 240	-	-	-	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>								
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	30	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	1	493	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	7	46	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	151	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	9	285	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	-	14	798	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	3	214	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	5	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
NW 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	50	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	168	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Rheinland-Pfalz</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	550	2 050	2	6	1	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	4	12	1	-	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	6	-	-	-	-	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>								
RP 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
RP 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	1	18	134	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	8	197	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	118	69	-	1	1	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	13	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	28	175	-	2	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	178	848	1	3	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	22	517	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	9	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
RP 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	11	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	1	3	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	161	12	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	487	1 516	2	6	1	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	4	11	1	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Parasitenbefall</b>								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	6	-	-	-	-	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>								
RP 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
RP 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	1	18	99	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	8	99	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	98	53	-	1	1	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	8	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	27	138	-	2	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	166	660	1	3	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	22	380	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	8	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
RP 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	1	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	3	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	131	8	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	63	534	-	-	-	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	35	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	98	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	20	16	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	5	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	37	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	12	188	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	137	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	10	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	30	4	-	-	-	-
<b>Saarland</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	5	24	-	2	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	5	-	2	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	3	11	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SL 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SL 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	3	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	3	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	5	24	-	2	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	5	-	2	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	3	11	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SL 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
SL 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	3	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	3	-	-	-	-
<b>Sachsen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	8	144	207	8	8	3	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	1	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
SN 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	2	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	17	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	55	11	-	4	1	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	4	-	1	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4	15	51	1	1	1	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	1	27	39	-	-	1	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	5	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
SN 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SN 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SN 432	Rotlauf	X	X	4	X	X	X	X
SN 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SN 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
SN 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	4	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	48	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	9	4	1	1	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	29	23	2	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	8	144	207	8	8	3	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	1	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
SN 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	2	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	17	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	55	11	-	4	1	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	4	-	1	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4	15	51	1	1	1	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	1	27	39	-	-	1	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	5	1	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
SN 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SN 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SN 432	Rotlauf	X	X	4	X	X	X	X
SN 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SN 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

### 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

#### 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

##### 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>										
SN 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	4	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	48	-	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	9	4	1	1	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	29	23	2	-	-	-	-	-
<b>Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt</b>										
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	9	9 211	1	-	-	-	-	65
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>										
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	3	-	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>										
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	136	-	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1 278	-	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	7	422	1	-	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1 398	-	-	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>										
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	338	-	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	1 966	-	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	2 853	-	-	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>										
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	98	X	X	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	3	-	-	-	-	-	-
ST 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>										
ST 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	541	-	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	6	-	-	-	-	-	65
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>										
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	9	9 192	1	-	-	-	-	65
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>										
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	3	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	133	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1 278	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	7	422	1	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1 395	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	338	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	1 962	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	2 846	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	98	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	3	-	-	-	-
ST 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
ST 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	541	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	6	-	-	-	65
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	19	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	3	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	4	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	7	-	-	-	-
<b>Schleswig-Holstein</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	20	3 050	2 305	4	116	3	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	9	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Parasitenbefall</b>								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	6	-	X	-	-	X
SH 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	5	19	1	2	5	1	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>								
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	3	-	-	-	-	-
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	103	47	-	2	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	533	221	-	26	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	388	206	-	43	1	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	53	89	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	5	498	247	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	2	660	662	-	30	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	6	179	310	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
SH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SH 432	Rotlauf	X	X	20	X	X	X	X
SH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
SH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	5	-	1	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	1	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	6	459	-	1	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	587	41	1	9	1	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	20	3 043	1 975	4	108	3	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	9	1	-	-	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	6	-	X	-	-	X
SH 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	5	19	1	2	5	1	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>								
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	3	-	-	-	-	-
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-



## Schlacht- und Fleischuntersuchung

### 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

#### 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

##### 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	102	44	-	2	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	532	138	-	18	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	385	180	-	43	1	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	53	54	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	5	497	115	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	2	659	617	-	30	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	6	179	309	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
SH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SH 432	Rotlauf	X	X	20	X	X	X	X
SH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
SH 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	5	-	1	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	1	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	6	459	-	1	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	587	36	1	9	1	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	7	330	-	8	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	3	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	1	83	-	8	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	26	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	35	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	132	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	-	1	45	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
SH 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	5	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Thüringen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	780	3 573	-	2	-	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
TH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
TH 402	Cysticercose (Finnen)	-	3	-	X	-	-	X
TH 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	51	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	851	-	2	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5	40	446	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	92	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	171	350	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	1	550	1 395	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	74	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	7	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	23	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	9	4	-	-	-	-
TH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
TH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	1	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	201	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	780	3 572	-	2	-	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>								
TH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
<b>Parasitenbefall</b>								
TH 402	Cysticercose (Finnen)	-	3	-	X	-	-	X
TH 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	51	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	851	-	2	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5	40	446	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	92	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	171	349	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	1	550	1 395	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	74	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	7	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	23	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	9	4	-	-	-	-
TH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>								
TH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	1	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	201	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
<b>Deutschland</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	12 493 484	1 926 747	951 090	11 220
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	6	-	-	-
<b>Parasitenbefall</b>					
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	35	1 797	-	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>					
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>					
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
DE 412	Unzureichende Ausblutung	386 570	92 999	29 472	176
DE 413	Organoleptische Anomalien	1 227 836	322 909	974	502
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	690 084	80 585	76 775	2 818
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	515 307	60 578	30 828	251
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1 177 355	85	13 165	46
DE 417	Mykobakteriose	1 214	111 434	-	1
DE 418	Tumore und Abszesse	6 950	100 918	4 863	1 380
DE 422	Entzündungen der Gelenke	640 869	39 235	73 229	323
DE 423	Hämatome, Verletzungen	620 160	89 363	86 049	118
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	2 276 711	79 404	190 536	50
DE 425	Buchfellentzündung, Aszites	1 721 683	540 730	200 323	1 830
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	97 482	13 765	32 769	34
DE 427	Veränderungen an der Leber	965 066	60 502	43 828	2 501
DE 428	Eileiterentzündung	7 430	203 872	63 683	42
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	732 393	25 811	23 208	923
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>					
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1 256	-	-
938	davon: Tuberkulose des Geflügels	-	1 256	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	11	46	43 457	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	104	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	677 529	96 297	13 740	213
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	222 577	5 114	8	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	526 112	47	24 183	12

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Deutschland</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
6 566 593	-	-	-	-	2	- 444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	- 401 DE
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	- 404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	- 405 DE
-	-	-	-	-	-	- 406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	- 409 DE
-	-	-	-	-	-	- 410 DE
-	-	-	-	-	-	- 411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
91 705	-	-	-	-	-	- 412 DE
23 847	-	-	-	-	-	- 413 DE
759 293	-	-	-	-	1	- 414 DE
1 397	-	-	-	-	-	- 415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
1 080 361	-	-	-	-	-	- 416 DE
409	-	-	-	-	-	- 417 DE
35 260	-	-	-	-	-	- 418 DE
1 225 318	-	-	-	-	-	- 422 DE
872 203	-	-	-	-	-	- 423 DE
						424 DE
886 781	-	-	-	-	-	-
90 407	-	-	-	-	-	- 425 DE
43	-	-	-	-	-	- 426 DE
208	-	-	-	-	-	- 427 DE
338 136	-	-	-	-	-	- 428 DE
						429 DE
675 136	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	- 431 DE
-	-	-	-	-	-	- 432 DE
-	-	-	-	-	-	- 433 DE
						434 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 938
Andere Untauglichkeitsgründe						
28	-	-	-	-	-	- 439 DE
						440 DE
-	-	-	-	-	-	-
146 409	-	-	-	-	-	- 441 DE
49 933	-	-	-	-	1	- 442 DE
289 719	-	-	-	-	-	- 443 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	12 126 794	1 489 445	951 090	10 893
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	6	-	-	-
<b>Parasitenbefall</b>					
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	35	1 797	-	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>					
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>					
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
DE 412	Unzureichende Ausblutung	377 498	87 960	29 472	175
DE 413	Organoleptische Anomalien	1 195 513	267 941	974	502
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	646 331	72 716	76 775	2 760
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	508 573	59 806	30 828	206
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1 103 464	85	13 165	46
DE 417	Mykobakteriose	1 214	94 393	-	1
DE 418	Tumore und Abszesse	6 950	72 919	4 863	1 342
DE 422	Entzündungen der Gelenke	634 344	33 728	73 229	323
DE 423	Hämatome, Verletzungen	617 796	86 489	86 049	111
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	2 251 094	78 425	190 536	50
DE 425	Buchfellentzündung, Aszites	1 648 864	357 117	200 323	1 802
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	91 712	13 765	32 769	34
DE 427	Veränderungen an der Leber	938 707	60 488	43 828	2 369
DE 428	Eileiterentzündung	7 430	121 704	63 683	42
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	701 676	25 545	23 208	921
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>					
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1 165	-	-
938	davon: Tuberkulose des Geflügels	-	1 165	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	11	46	43 457	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	650 549	49 037	13 740	197
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	222 369	4 272	8	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	522 658	47	24 183	12

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
6 012 585	-	-	-	-	2	- 444 DE
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>						
-	-	-	-	-	-	- 401 DE
<b>Parasitenbefall</b>						
-	-	-	-	-	-	- 404 DE
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>						
-	-	-	-	-	-	- 405 DE
-	-	-	-	-	-	- 406 DE
<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>						
-	-	-	-	-	-	- 409 DE
-	-	-	-	-	-	- 410 DE
-	-	-	-	-	-	- 411 DE
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
79 457	-	-	-	-	-	- 412 DE
21 482	-	-	-	-	-	- 413 DE
678 548	-	-	-	-	1	- 414 DE
1 327	-	-	-	-	-	- 415 DE
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
1 013 187	-	-	-	-	-	- 416 DE
367	-	-	-	-	-	- 417 DE
21 256	-	-	-	-	-	- 418 DE
1 152 704	-	-	-	-	-	- 422 DE
822 385	-	-	-	-	-	- 423 DE
						- 424 DE
792 227	-	-	-	-	-	- 425 DE
74 766	-	-	-	-	-	- 426 DE
43	-	-	-	-	-	- 427 DE
208	-	-	-	-	-	- 428 DE
328 923	-	-	-	-	-	- 429 DE
612 793	-	-	-	-	-	- 429 DE
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>						
-	-	-	-	-	-	- 431 DE
-	-	-	-	-	-	- 432 DE
-	-	-	-	-	-	- 433 DE
-	-	-	-	-	-	- 434 DE
-	-	-	-	-	-	- 938
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
28	-	-	-	-	-	- 439 DE
						- 440 DE
-	-	-	-	-	-	- 441 DE
118 062	-	-	-	-	-	- 442 DE
47 386	-	-	-	-	1	- 443 DE
247 436	-	-	-	-	-	- 443 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	366 690	437 302	-	327
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
<b>Parasitenbefall</b>					
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>					
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>					
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
DE 412	Unzureichende Ausblutung	9 072	5 039	-	1
DE 413	Organoleptische Anomalien	32 323	54 968	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	43 753	7 869	-	58
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	6 734	772	-	45
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	73 891	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	17 041	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	27 999	-	38
DE 422	Entzündungen der Gelenke	6 525	5 507	-	-
DE 423	Hämatome, Verletzungen	2 364	2 874	-	7
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	25 617	979	-	-
DE 425	Buchfellentzündung, Aszites	72 819	183 613	-	28
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5 770	-	-	-
DE 427	Veränderungen an der Leber	26 359	14	-	132
DE 428	Eileiterentzündung	-	82 168	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	30 717	266	-	2
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>					
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	91	-	-
938	davon: Tuberkulose des Geflügels	-	91	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	104	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	26 980	47 260	-	16
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	208	842	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	3 454	-	-	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
554 008	-	-	-	-	-	444 DE
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>						
-	-	-	-	-	-	401 DE
<b>Parasitenbefall</b>						
-	-	-	-	-	-	404 DE
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
-	-	-	-	-	-	411 DE
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
12 248	-	-	-	-	-	412 DE
2 365	-	-	-	-	-	413 DE
80 745	-	-	-	-	-	414 DE
70	-	-	-	-	-	415 DE
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
67 174	-	-	-	-	-	416 DE
42	-	-	-	-	-	417 DE
14 004	-	-	-	-	-	418 DE
72 614	-	-	-	-	-	422 DE
49 818	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
94 554	-	-	-	-	-	-
15 641	-	-	-	-	-	425 DE
-	-	-	-	-	-	426 DE
-	-	-	-	-	-	427 DE
9 213	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
62 343	-	-	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
-	-	-	-	-	-	434 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	938
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	439 DE
-	-	-	-	-	-	440 DE
-	-	-	-	-	-	-
28 347	-	-	-	-	-	441 DE
2 547	-	-	-	-	-	442 DE
42 283	-	-	-	-	-	443 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Baden-Württemberg</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7 423	91 415	78	313
Mikrobiologische Kriterien					
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	6	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	74	15	-	10
BW 413	Organoleptische Anomalien	2 677	46	-	130
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	894	216	58	89
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3 634	2 349	6	60
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	40	-	14	24
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
BW 422	Entzündungen der Gelenke	36	10	-	-
BW 423	Hämatome, Verletzungen	12	20	-	-
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	3	13	-	-
BW 425	Buchfellentzündung, Aszites	29	96	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1	1	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	2	1	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	88 624	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	24	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	15	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7 089	14 199	78	243
Mikrobiologische Kriterien					
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	6	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	74	15	-	10
BW 413	Organoleptische Anomalien	2 677	46	-	130
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	827	216	58	64
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3 367	1 598	6	15

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Baden-Württemberg</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
483 460	-	-	-	-	-	444 BW
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
11 502	-	-	-	-	-	412 BW
7 287	-	-	-	-	-	413 BW
38 583	-	-	-	-	-	414 BW
70	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
121 245	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	417 BW
34 013	-	-	-	-	-	418 BW
13 707	-	-	-	-	-	422 BW
23 023	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
45 792	-	-	-	-	-	-
35 924	-	-	-	-	-	425 BW
-	-	-	-	-	-	426 BW
1	-	-	-	-	-	427 BW
12	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
16 300	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BW
						440 BW
-	-	-	-	-	-	-
116 601	-	-	-	-	-	441 BW
3 500	-	-	-	-	-	442 BW
15 900	-	-	-	-	-	443 BW
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
352 930	-	-	-	-	-	444 BW
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
9 002	-	-	-	-	-	412 BW
5 287	-	-	-	-	-	413 BW
26 691	-	-	-	-	-	414 BW
-	-	-	-	-	-	415 BW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	40	-	14	24
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
BW 422	Entzündungen der Gelenke	36	10	-	-
BW 423	Hämatome, Verletzungen	12	20	-	-
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	3	13	-	-
BW 425	Buchfellentzündung, Aszites	29	96	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1	1	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	2	1	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	12 159	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	24	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	15	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	334	77 216	-	70
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	67	-	-	25
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	267	751	-	45
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
BW 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
BW 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
BW 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	76 465	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
89 898	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	417 BW
20 009	-	-	-	-	-	418 BW
8 539	-	-	-	-	-	422 BW
16 403	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
34 039	-	-	-	-	-	-
26 580	-	-	-	-	-	425 BW
-	-	-	-	-	-	426 BW
1	-	-	-	-	-	427 BW
12	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
13 000	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	439 BW
						440 BW
-	-	-	-	-	-	-
89 069	-	-	-	-	-	441 BW
2 500	-	-	-	-	-	442 BW
11 900	-	-	-	-	-	443 BW
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
130 530	-	-	-	-	-	444 BW
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
2 500	-	-	-	-	-	412 BW
2 000	-	-	-	-	-	413 BW
11 892	-	-	-	-	-	414 BW
70	-	-	-	-	-	415 BW
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
31 347	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	417 BW
14 004	-	-	-	-	-	418 BW
5 168	-	-	-	-	-	422 BW
6 620	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
11 753	-	-	-	-	-	-
9 344	-	-	-	-	-	425 BW
-	-	-	-	-	-	426 BW
-	-	-	-	-	-	427 BW
-	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
3 300	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	439 BW
						440 BW
-	-	-	-	-	-	-
27 532	-	-	-	-	-	441 BW
1 000	-	-	-	-	-	442 BW
4 000	-	-	-	-	-	443 BW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		<b>Bayern</b>			
		<b>Tiere insgesamt</b>			
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 365 991	665 445	397 651	604
		Substantielle und hygienische Mängel			
BY 412	Unzureichende Ausblutung	123 492	137	20 171	34
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	233	12
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	58 330	816	18 961	55
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 965	76	4 382	36
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	581 038	2	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	904	36 360	597	42
BY 422	Entzündungen der Gelenke	31 741	150	16 700	8
BY 423	Hämatome, Verletzungen	478 928	4 986	7 679	43
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	72 167	499	141 962	11
BY 425	Buchfellentzündung, Aszites	7 496	516 699	101 510	234
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1 372	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	4 973	130	2 237	41
BY 428	Eileiterentzündung	7	4 839	2 061	42
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2 555	-	7	46
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BY 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	43 457	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	5	95 915	13 634	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	18	4 836	7	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	24 053	-
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>			
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 365 991	416 884	397 651	604
		Substantielle und hygienische Mängel			
BY 412	Unzureichende Ausblutung	123 492	76	20 171	34
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	233	12
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	58 330	422	18 961	55
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 965	55	4 382	36
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	581 038	2	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	904	22 186	597	42
BY 422	Entzündungen der Gelenke	31 741	123	16 700	8
BY 423	Hämatome, Verletzungen	478 928	2 961	7 679	43
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	72 167	418	141 962	11
BY 425	Buchfellentzündung, Aszites	7 496	334 613	101 510	234
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1 372	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	4 973	116	2 237	41
BY 428	Eileiterentzündung	7	3 088	2 061	42
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2 555	-	7	46

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Bayern</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
539 716	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
57 670	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
61 990	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
44 424	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
74 875	-	-	-	-	-	-
30 900	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
6	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
269 851	-	-	-	-	-	443 BY
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
463 180	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
49 447	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
53 491	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
35 583	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
65 352	-	-	-	-	-	-
27 724	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
-	-	-	-	-	-	-

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung

### 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

#### 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

##### 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	43 457	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	5	48 655	13 634	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	18	4 169	7	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	24 053	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	248 561	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	61	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	394	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	21	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	14 174	-	-
BY 422	Entzündungen der Gelenke	-	27	-	-
BY 423	Hämatome, Verletzungen	-	2 025	-	-
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	81	-	-
BY 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	182 086	-	-
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	-	14	-	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	1 751	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	47 260	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	667	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Brandenburg</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 620 007	-	60 031	6 834
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	27 487	-	1 108	132
BB 413	Organoleptische Anomalien	119 407	-	158	2
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	61 263	-	8 265	612
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	53 888	-	44	36



Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
231 583	-	-	-	-	-	443 BY
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
76 536	-	-	-	-	-	444 BY
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
8 223	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
8 499	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
8 841	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
9 523	-	-	-	-	-	-
3 176	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
6	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
38 268	-	-	-	-	-	443 BY
<b>Brandenburg</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
7	-	-	-	-	-	444 BB
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
-	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4	-	11 851	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	1
BB 418	Tumore und Abszesse	2 662	-	2 900	1 297
BB 422	Entzündungen der Gelenke	15 773	-	2 516	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	34 472	-	13 976	29
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	140 115	-	768	3
BB 425	Buchfellentzündung, Aszites	329 863	-	14 589	1 441
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1 730	-	177	27
BB 427	Veränderungen an der Leber	288 481	-	2 471	2 404
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	971	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	133 074	-	138	658
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	134 019	-	98	192
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	135 181	-	1	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	142 588	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 620 007	-	60 031	6 577
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	27 487	-	1 108	131
BB 413	Organoleptische Anomalien	119 407	-	158	2
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	61 263	-	8 265	579
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	53 888	-	44	36
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4	-	11 851	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	1
BB 418	Tumore und Abszesse	2 662	-	2 900	1 259
BB 422	Entzündungen der Gelenke	15 773	-	2 516	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	34 472	-	13 976	22
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	140 115	-	768	3
BB 425	Buchfellentzündung, Aszites	329 863	-	14 589	1 413
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1 730	-	177	27
BB 427	Veränderungen an der Leber	288 481	-	2 471	2 272
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	971	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	133 074	-	138	656
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	134 019	-	98	176
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	135 181	-	1	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	142 588	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 BB
-	-	-	-	-	-	418 BB
-	-	-	-	-	-	422 BB
-	-	-	-	-	-	423 BB
-	-	-	-	-	-	424 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
7	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
-	-	-	-	-	-	429 BB
Andere Untauglichkeitsgründe						-
-	-	-	-	-	-	439 BB
-	-	-	-	-	-	440 BB
-	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						-
7	-	-	-	-	-	444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						-
-	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 BB
-	-	-	-	-	-	418 BB
-	-	-	-	-	-	422 BB
-	-	-	-	-	-	423 BB
-	-	-	-	-	-	424 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
7	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
-	-	-	-	-	-	429 BB
Andere Untauglichkeitsgründe						-
-	-	-	-	-	-	439 BB
-	-	-	-	-	-	440 BB
-	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	257
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	33
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	38
BB 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	7
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
BB 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	28
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BB 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	132
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	2
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	16
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Hessen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	646 960	43	4	4
<b>Parasitenbefall</b>					
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	29	22	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
HE 412	Unzureichende Ausblutung	28 440	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	9 218	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	9 762	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
-	-	-	-	-	-	- 444 BB
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
-	-	-	-	-	-	- 412 BB
-	-	-	-	-	-	- 413 BB
-	-	-	-	-	-	- 414 BB
-	-	-	-	-	-	- 415 BB
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
-	-	-	-	-	-	- 416 BB
-	-	-	-	-	-	- 417 BB
-	-	-	-	-	-	- 418 BB
-	-	-	-	-	-	- 422 BB
-	-	-	-	-	-	- 423 BB
-	-	-	-	-	-	- 424 BB
-	-	-	-	-	-	- 425 BB
-	-	-	-	-	-	- 426 BB
-	-	-	-	-	-	- 427 BB
-	-	-	-	-	-	- 428 BB
-	-	-	-	-	-	- 429 BB
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	- 439 BB
-	-	-	-	-	-	- 440 BB
-	-	-	-	-	-	- 441 BB
-	-	-	-	-	-	- 442 BB
-	-	-	-	-	-	- 443 BB
<b>Hessen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
117	-	-	-	-	-	- 444 HE
<b>Parasitenbefall</b>						
-	-	-	-	-	-	- 404 HE
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
-	-	-	-	-	-	- 412 HE
-	-	-	-	-	-	- 413 HE
-	-	-	-	-	-	- 414 HE
-	-	-	-	-	-	- 415 HE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4 775	15	4	4
HE 417	Mykobakteriose	44	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	80 440	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	5 287	-	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	206 198	-	-	-
HE 425	Buchfellentzündung, Aszites	110 864	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5 487	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	102 357	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	4	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	84 048	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
HE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	11	2	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	646 960	43	4	4
<b>Parasitenbefall</b>					
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	29	22	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
HE 412	Unzureichende Ausblutung	28 440	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	9 218	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	9 762	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4 775	15	4	4
HE 417	Mykobakteriose	44	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	80 440	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	5 287	-	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	206 198	-	-	-
HE 425	Buchfellentzündung, Aszites	110 864	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5 487	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	102 357	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	4	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	84 048	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
HE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	11	2	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 HE
-	-	-	-	-	-	- 417 HE
-	-	-	-	-	-	- 418 HE
-	-	-	-	-	-	- 422 HE
-	-	-	-	-	-	- 423 HE
-	-	-	-	-	-	- 424 HE
-	-	-	-	-	-	- 425 HE
-	-	-	-	-	-	- 426 HE
-	-	-	-	-	-	- 427 HE
-	-	-	-	-	-	- 428 HE
-	-	-	-	-	-	- 429 HE
Andere Untauglichkeitsgründe						439 HE
-	-	-	-	-	-	- 440 HE
-	-	-	-	-	-	- 441 HE
117	-	-	-	-	-	- 442 HE
-	-	-	-	-	-	- 443 HE
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						444 HE
117	-	-	-	-	-	- 444 HE
Parasitenbefall						404 HE
-	-	-	-	-	-	- 404 HE
Substantielle und hygienische Mängel						412 HE
-	-	-	-	-	-	- 413 HE
-	-	-	-	-	-	- 414 HE
-	-	-	-	-	-	- 415 HE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 HE
-	-	-	-	-	-	- 417 HE
-	-	-	-	-	-	- 418 HE
-	-	-	-	-	-	- 422 HE
-	-	-	-	-	-	- 423 HE
-	-	-	-	-	-	- 424 HE
-	-	-	-	-	-	- 425 HE
-	-	-	-	-	-	- 426 HE
-	-	-	-	-	-	- 427 HE
-	-	-	-	-	-	- 428 HE
-	-	-	-	-	-	- 429 HE
Andere Untauglichkeitsgründe						439 HE
-	-	-	-	-	-	- 440 HE
-	-	-	-	-	-	- 441 HE
117	-	-	-	-	-	- 442 HE
-	-	-	-	-	-	- 443 HE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	962 626	-	276	72
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	36 226	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	233 556	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	126 827	-	96	6
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8 620	-	47	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	41 784	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	2 226	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	17 238	-	118	66
MV 423	Hämatome, Verletzungen	41 159	-	3	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	165 289	-	6	-
MV 425	Buchfellentzündung, Aszites	97 348	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	273	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	65 814	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	1 344	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	9 770	-	6	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	52 974	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	62 178	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	962 626	-	276	72
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	36 226	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	233 556	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	126 827	-	96	6
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8 620	-	47	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	41 784	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	2 226	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	17 238	-	118	66
MV 423	Hämatome, Verletzungen	41 159	-	3	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	165 289	-	6	-
MV 425	Buchfellentzündung, Aszites	97 348	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	273	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	65 814	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	1 344	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	9 770	-	6	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
246 841	-	-	-	-	-	444 MV
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
2 769	-	-	-	-	-	412 MV
15 729	-	-	-	-	-	413 MV
9 082	-	-	-	-	-	414 MV
-	-	-	-	-	-	415 MV
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
13 669	-	-	-	-	-	416 MV
-	-	-	-	-	-	417 MV
54	-	-	-	-	-	418 MV
24 901	-	-	-	-	-	422 MV
7 441	-	-	-	-	-	423 MV
						424 MV
62 469	-	-	-	-	-	-
10 689	-	-	-	-	-	425 MV
-	-	-	-	-	-	426 MV
158	-	-	-	-	-	427 MV
1 387	-	-	-	-	-	428 MV
						429 MV
20 763	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	439 MV
						440 MV
-	-	-	-	-	-	-
28 891	-	-	-	-	-	441 MV
45 968	-	-	-	-	-	442 MV
2 871	-	-	-	-	-	443 MV
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
242 558	-	-	-	-	-	444 MV
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
2 769	-	-	-	-	-	412 MV
15 364	-	-	-	-	-	413 MV
8 946	-	-	-	-	-	414 MV
-	-	-	-	-	-	415 MV
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
13 458	-	-	-	-	-	416 MV
-	-	-	-	-	-	417 MV
54	-	-	-	-	-	418 MV
24 423	-	-	-	-	-	422 MV
7 194	-	-	-	-	-	423 MV
						424 MV
62 225	-	-	-	-	-	-
10 488	-	-	-	-	-	425 MV
-	-	-	-	-	-	426 MV
158	-	-	-	-	-	427 MV
1 387	-	-	-	-	-	428 MV
						429 MV
20 617	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
MV 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	52 974	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	62 178	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
MV 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
MV 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Niedersachsen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5 652 756	1 150 989	33 486	2 987
<b>Parasitenbefall</b>					
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1 774	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	142 925	92 822	341	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	818 744	322 836	583	358
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	308 191	77 051	5 126	2 016
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	184 835	57 801	2 411	8

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	- 439 MV
-	-	-	-	-	-	- 440 MV
28 076	-	-	-	-	-	- 441 MV
44 543	-	-	-	-	-	- 442 MV
2 856	-	-	-	-	-	- 443 MV
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
4 283	-	-	-	-	-	- 444 MV
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
-	-	-	-	-	-	- 412 MV
365	-	-	-	-	-	- 413 MV
136	-	-	-	-	-	- 414 MV
-	-	-	-	-	-	- 415 MV
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
211	-	-	-	-	-	- 416 MV
-	-	-	-	-	-	- 417 MV
-	-	-	-	-	-	- 418 MV
478	-	-	-	-	-	- 422 MV
247	-	-	-	-	-	- 423 MV
244	-	-	-	-	-	- 424 MV
201	-	-	-	-	-	- 425 MV
-	-	-	-	-	-	- 426 MV
-	-	-	-	-	-	- 427 MV
-	-	-	-	-	-	- 428 MV
146	-	-	-	-	-	- 429 MV
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	- 439 MV
-	-	-	-	-	-	- 440 MV
815	-	-	-	-	-	- 441 MV
1 425	-	-	-	-	-	- 442 MV
15	-	-	-	-	-	- 443 MV
<b>Niedersachsen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
5 275 717	-	-	-	-	-	- 444 NI
<b>Parasitenbefall</b>						
-	-	-	-	-	-	- 404 NI
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
15 840	-	-	-	-	-	- 412 NI
-	-	-	-	-	-	- 413 NI
647 142	-	-	-	-	-	- 414 NI
276	-	-	-	-	-	- 415 NI

## Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

### 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

#### 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

##### 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	99 177	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	1 148	111 409	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	80	58 085	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	457 193	38 750	6 035	247
NI 423	Hämatome, Verletzungen	42 357	76 718	2 741	13
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 213 214	78 700	35	20
NI 425	Buchfellentzündung, Aszites	747 800	23 654	13 545	115
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	39 643	13 762	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	388 872	60 247	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	5 959	110 301	671	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	398 457	25 596	1 868	198
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>					
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	-	-	-	-
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1 256	-	-
938	davon: Tuberkulose des Geflügels	-	1 256	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
NI 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	104	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	470 112	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	32 530	227	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	301 415	-	130	12
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5 476 019	1 039 464	33 486	2 987
<b>Parasitenbefall</b>					
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1 774	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	134 942	87 844	341	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	793 525	267 868	583	358
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	294 071	69 576	5 126	2 016
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	181 344	57 801	2 411	8
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	99 177	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	1 148	94 368	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	80	44 260	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	454 662	33 270	6 035	247
NI 423	Hämatome, Verletzungen	40 832	75 869	2 741	13
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 204 852	77 802	35	20
NI 425	Buchfellentzündung, Aszites	722 794	22 127	13 545	115
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	33 873	13 762	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	362 513	60 247	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	5 959	106 349	671	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	369 168	25 330	1 868	198

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 NI
945 021	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 NI
40	-	-	-	-	-	418 NI
1 186 247	-	-	-	-	-	422 NI
794 029	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
701 984	-	-	-	-	-	-
11 659	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
335 595	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
636 787	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 NI
-	-	-	-	-	-	432 NI
-	-	-	-	-	-	433 NI
						434 NI
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	938
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
1 097	-	-	-	-	-	443 NI
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
4 935 638	-	-	-	-	-	444 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
14 343	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
587 225	-	-	-	-	-	414 NI
276	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 NI
909 455	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 NI
40	-	-	-	-	-	418 NI
1 119 279	-	-	-	-	-	422 NI
760 821	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
629 171	-	-	-	-	-	-
9 457	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
326 578	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
577 896	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>					
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	-	-	-	-
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1 165	-	-
938	davon: Tuberkulose des Geflügels	-	1 165	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
NI 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	443 134	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	32 530	52	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	301 415	-	130	12
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	176 737	111 525	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	7 983	4 978	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	25 219	54 968	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	14 120	7 475	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3 491	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	17 041	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	13 825	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	2 531	5 480	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	1 525	849	-	-
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	8 362	898	-	-
NI 425	Buchfellentzündung, Aszites	25 006	1 527	-	-
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5 770	-	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	26 359	-	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	-	3 952	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	29 289	266	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>					
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	-	-	-	-
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	91	-	-
938	davon: Tuberkulose des Geflügels	-	91	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
NI 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	104	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	26 978	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	175	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>						
-	-	-	-	-	-	431 NI
-	-	-	-	-	-	432 NI
-	-	-	-	-	-	433 NI
-	-	-	-	-	-	434 NI
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	938
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	439 NI
-	-	-	-	-	-	440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
1 097	-	-	-	-	-	443 NI
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
340 079	-	-	-	-	-	444 NI
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
1 497	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
59 917	-	-	-	-	-	414 NI
-	-	-	-	-	-	415 NI
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
35 566	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
-	-	-	-	-	-	418 NI
66 968	-	-	-	-	-	422 NI
33 208	-	-	-	-	-	423 NI
-	-	-	-	-	-	424 NI
72 813	-	-	-	-	-	-
2 202	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
9 017	-	-	-	-	-	428 NI
-	-	-	-	-	-	429 NI
58 891	-	-	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>						
-	-	-	-	-	-	431 NI
-	-	-	-	-	-	432 NI
-	-	-	-	-	-	433 NI
-	-	-	-	-	-	434 NI
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	938
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	439 NI
-	-	-	-	-	-	440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
-	-	-	-	-	-	443 NI

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Nordrhein-Westfalen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	274 806	18 749	52	131
Parasitenbefall					
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	6	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	3 554	24	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	45	27	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	17 449	2 482	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	14 917	336	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	149	61	2	4
NW 417	Mykobakteriose	22	25	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	540	6 473	36	41
NW 422	Entzündungen der Gelenke	667	325	-	2
NW 423	Hämatome, Verletzungen	230	7 639	1	28
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	115 896	192	-	-
NW 425	Buchfellentzündung, Aszites	74 112	253	13	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	16	1	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	21 371	124	-	56
NW 428	Eileiterentzündung	-	94	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	25 577	203	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	11	46	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	89	347	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	82	49	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	73	47	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	274 806	18 749	52	131
Parasitenbefall					
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	6	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	3 554	24	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	45	27	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	17 449	2 482	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	14 917	336	-	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Nordrhein-Westfalen</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
6 300	-	-	-	-	-	444 NW
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
216	-	-	-	-	-	412 NW
831	-	-	-	-	-	413 NW
1 273	-	-	-	-	-	414 NW
1 031	-	-	-	-	-	415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
123	-	-	-	-	-	416 NW
409	-	-	-	-	-	417 NW
1 153	-	-	-	-	-	418 NW
389	-	-	-	-	-	422 NW
697	-	-	-	-	-	423 NW
						424 NW
26	-	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-	425 NW
-	-	-	-	-	-	426 NW
42	-	-	-	-	-	427 NW
-	-	-	-	-	-	428 NW
						429 NW
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
28	-	-	-	-	-	439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 NW
50	-	-	-	-	-	442 NW
-	-	-	-	-	-	443 NW
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
5 992	-	-	-	-	-	444 NW
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
188	-	-	-	-	-	412 NW
831	-	-	-	-	-	413 NW
1 161	-	-	-	-	-	414 NW
1 031	-	-	-	-	-	415 NW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	149	61	2	4
NW 417	Mykobakteriose	22	25	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	540	6 473	36	41
NW 422	Entzündungen der Gelenke	667	325	-	2
NW 423	Hämatome, Verletzungen	230	7 639	1	28
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	115 896	192	-	-
NW 425	Buchfellentzündung, Aszites	74 112	253	13	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	16	1	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	21 371	124	-	56
NW 428	Eileiterentzündung	-	94	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	25 577	203	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
NW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	11	46	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	89	347	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	82	49	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	73	47	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
NW 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
NW 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
<b>Rheinland-Pfalz</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	204	1	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
RP 412	Unzureichende Ausblutung	2	1	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 NW
123	-	-	-	-	-	-
367	-	-	-	-	-	417 NW
1 153	-	-	-	-	-	418 NW
389	-	-	-	-	-	422 NW
571	-	-	-	-	-	423 NW
						424 NW
26	-	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-	425 NW
-	-	-	-	-	-	426 NW
42	-	-	-	-	-	427 NW
-	-	-	-	-	-	428 NW
						429 NW
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
28	-	-	-	-	-	439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 NW
50	-	-	-	-	-	442 NW
-	-	-	-	-	-	443 NW
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
308	-	-	-	-	-	444 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
28	-	-	-	-	-	412 NW
-	-	-	-	-	-	413 NW
112	-	-	-	-	-	414 NW
-	-	-	-	-	-	415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 NW
-	-	-	-	-	-	-
42	-	-	-	-	-	417 NW
-	-	-	-	-	-	418 NW
-	-	-	-	-	-	422 NW
126	-	-	-	-	-	423 NW
						424 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 NW
-	-	-	-	-	-	426 NW
-	-	-	-	-	-	427 NW
-	-	-	-	-	-	428 NW
						429 NW
-	-	-	-	-	-	-
<b>Rheinland-Pfalz</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
3	-	-	-	-	-	444 RP
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 RP
-	-	-	-	-	-	413 RP
-	-	-	-	-	-	414 RP
-	-	-	-	-	-	415 RP

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
RP 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
RP 425	Buchfellentzündung, Aszites	82	-	-	-
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	102	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
RP 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	18	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	204	1	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
RP 412	Unzureichende Ausblutung	2	1	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
RP 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
RP 425	Buchfellentzündung, Aszites	82	-	-	-
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	102	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
RP 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	18	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 RP
-	-	-	-	-	-	- 417 RP
-	-	-	-	-	-	- 418 RP
-	-	-	-	-	-	- 422 RP
-	-	-	-	-	-	- 423 RP
-	-	-	-	-	-	- 424 RP
-	-	-	-	-	-	- 425 RP
-	-	-	-	-	-	- 426 RP
-	-	-	-	-	-	- 427 RP
-	-	-	-	-	-	- 428 RP
-	-	-	-	-	-	- 429 RP
Andere Untauglichkeitsgründe						439 RP
-	-	-	-	-	-	- 440 RP
-	-	-	-	-	-	- 441 RP
3	-	-	-	-	-	- 442 RP
-	-	-	-	-	-	- 443 RP
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						444 RP
3	-	-	-	-	-	- 444 RP
Substantielle und hygienische Mängel						412 RP
-	-	-	-	-	-	- 413 RP
-	-	-	-	-	-	- 414 RP
-	-	-	-	-	-	- 415 RP
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 RP
-	-	-	-	-	-	- 417 RP
-	-	-	-	-	-	- 418 RP
-	-	-	-	-	-	- 422 RP
-	-	-	-	-	-	- 423 RP
-	-	-	-	-	-	- 424 RP
-	-	-	-	-	-	- 425 RP
-	-	-	-	-	-	- 426 RP
-	-	-	-	-	-	- 427 RP
-	-	-	-	-	-	- 428 RP
-	-	-	-	-	-	- 429 RP
Andere Untauglichkeitsgründe						439 RP
-	-	-	-	-	-	- 440 RP
-	-	-	-	-	-	- 441 RP
3	-	-	-	-	-	- 442 RP
-	-	-	-	-	-	- 443 RP

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Saarland</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	103	2	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	28	2	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	11	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SL 418	Tumore und Abszesse	38	-	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SL 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5	-	-	-
SL 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	21	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	103	2	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	28	2	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	11	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SL 418	Tumore und Abszesse	38	-	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SL 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5	-	-	-
SL 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	21	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Saarland</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
1	-	-	-	-	-	444 SL
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SL
-	-	-	-	-	-	413 SL
1	-	-	-	-	-	414 SL
-	-	-	-	-	-	415 SL
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SL
-	-	-	-	-	-	417 SL
-	-	-	-	-	-	418 SL
-	-	-	-	-	-	422 SL
-	-	-	-	-	-	423 SL
-	-	-	-	-	-	424 SL
-	-	-	-	-	-	425 SL
-	-	-	-	-	-	426 SL
-	-	-	-	-	-	427 SL
-	-	-	-	-	-	428 SL
-	-	-	-	-	-	429 SL
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
1	-	-	-	-	-	444 SL
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SL
-	-	-	-	-	-	413 SL
1	-	-	-	-	-	414 SL
-	-	-	-	-	-	415 SL
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SL
-	-	-	-	-	-	417 SL
-	-	-	-	-	-	418 SL
-	-	-	-	-	-	422 SL
-	-	-	-	-	-	423 SL
-	-	-	-	-	-	424 SL
-	-	-	-	-	-	425 SL
-	-	-	-	-	-	426 SL
-	-	-	-	-	-	427 SL
-	-	-	-	-	-	428 SL
-	-	-	-	-	-	429 SL

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Sachsen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	883 213	2	5	60
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	8 232	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	53 407	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	80 473	-	-	2
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	22 361	2	3	2
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	338 196	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	29 205	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	6 246	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	170 694	-	-	16
SN 425	Buchfellentzündung, Aszites	142 218	-	-	40
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	120	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	10 455	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SN 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	1 748	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	19 858	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	693 596	2	5	60
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	7 143	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	46 303	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	50 907	-	-	2
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	19 385	2	3	2
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	264 305	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	25 211	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	5 407	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	153 439	-	-	16
SN 425	Buchfellentzündung, Aszites	94 405	-	-	40
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	120	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	9 027	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Sachsen</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
5 023	-	-	-	-	2	- 444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 SN
-	-	-	-	-	-	- 413 SN
499	-	-	-	-	1	- 414 SN
-	-	-	-	-	-	- 415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
150	-	-	-	-	-	- 416 SN
-	-	-	-	-	-	- 417 SN
-	-	-	-	-	-	- 418 SN
-	-	-	-	-	-	- 422 SN
1 404	-	-	-	-	-	- 423 SN
-	-	-	-	-	-	- 424 SN
471	-	-	-	-	-	- 425 SN
1 172	-	-	-	-	-	- 426 SN
-	-	-	-	-	-	- 427 SN
-	-	-	-	-	-	- 428 SN
1 142	-	-	-	-	-	- 429 SN
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 SN
-	-	-	-	-	-	- 440 SN
-	-	-	-	-	-	- 441 SN
185	-	-	-	-	1	- 442 SN
-	-	-	-	-	-	- 443 SN
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
2 751	-	-	-	-	2	- 444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 SN
-	-	-	-	-	-	- 413 SN
310	-	-	-	-	1	- 414 SN
-	-	-	-	-	-	- 415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
100	-	-	-	-	-	- 416 SN
-	-	-	-	-	-	- 417 SN
-	-	-	-	-	-	- 418 SN
-	-	-	-	-	-	- 422 SN
628	-	-	-	-	-	- 423 SN
-	-	-	-	-	-	- 424 SN
250	-	-	-	-	-	- 425 SN
454	-	-	-	-	-	- 426 SN
-	-	-	-	-	-	- 427 SN
-	-	-	-	-	-	- 428 SN
946	-	-	-	-	-	- 429 SN
-	-	-	-	-	-	-

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung

### 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

#### 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

##### 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	1 540	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	16 404	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	189 617	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	1 089	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	7 104	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	29 566	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 976	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	73 891	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	3 994	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	839	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	17 255	-	-	-
SN 425	Buchfellentzündung, Aszites	47 813	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1 428	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	208	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	3 454	-	-	-
<b>Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt</b>					
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	461 751	-	458 432	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
ST 412	Unzureichende Ausblutung	5 221	-	7 848	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	8 065	-	43 380	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	164 583	-	23 920	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	- 439 SN
-	-	-	-	-	-	- 440 SN
-	-	-	-	-	-	- 441 SN
63	-	-	-	-	1	- 442 SN
-	-	-	-	-	-	- 443 SN
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
2 272	-	-	-	-	-	- 444 SN
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
-	-	-	-	-	-	- 412 SN
-	-	-	-	-	-	- 413 SN
189	-	-	-	-	-	- 414 SN
-	-	-	-	-	-	- 415 SN
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
50	-	-	-	-	-	- 416 SN
-	-	-	-	-	-	- 417 SN
-	-	-	-	-	-	- 418 SN
-	-	-	-	-	-	- 422 SN
776	-	-	-	-	-	- 423 SN
-	-	-	-	-	-	- 424 SN
221	-	-	-	-	-	- 425 SN
718	-	-	-	-	-	- 426 SN
-	-	-	-	-	-	- 427 SN
-	-	-	-	-	-	- 428 SN
196	-	-	-	-	-	- 429 SN
-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	- 439 SN
-	-	-	-	-	-	- 440 SN
-	-	-	-	-	-	- 441 SN
122	-	-	-	-	-	- 442 SN
-	-	-	-	-	-	- 443 SN
<b>Sachsen-Anhalt</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
-	-	-	-	-	-	- 444 ST
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
-	-	-	-	-	-	- 412 ST
-	-	-	-	-	-	- 413 ST
-	-	-	-	-	-	- 414 ST
-	-	-	-	-	-	- 415 ST

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	15 566	-	1 230	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	1 320	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	7 845	-	47 860	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	10 026	-	61 626	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	75 722	-	47 757	-
ST 425	Buchfellentzündung, Aszites	91 544	-	70 666	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	653	-	32 560	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	65 713	-	39 102	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	59 980	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	16 813	-	21 183	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	461 751	-	458 432	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
ST 412	Unzureichende Ausblutung	5 221	-	7 848	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	8 065	-	43 380	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	164 583	-	23 920	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	15 566	-	1 230	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	1 320	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	7 845	-	47 860	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	10 026	-	61 626	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	75 722	-	47 757	-
ST 425	Buchfellentzündung, Aszites	91 544	-	70 666	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	653	-	32 560	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	65 713	-	39 102	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	59 980	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	16 813	-	21 183	-
<b>Schleswig-Holstein</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	9	32	922	7
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	4	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	-	868	7
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	15	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 ST
-	-	-	-	-	-	- 417 ST
-	-	-	-	-	-	- 418 ST
-	-	-	-	-	-	- 422 ST
-	-	-	-	-	-	- 423 ST
-	-	-	-	-	-	- 424 ST
-	-	-	-	-	-	- 425 ST
-	-	-	-	-	-	- 426 ST
-	-	-	-	-	-	- 427 ST
-	-	-	-	-	-	- 428 ST
-	-	-	-	-	-	- 429 ST
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						- 444 ST
Substantielle und hygienische Mängel						- 412 ST
-	-	-	-	-	-	- 413 ST
-	-	-	-	-	-	- 414 ST
-	-	-	-	-	-	- 415 ST
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 ST
-	-	-	-	-	-	- 417 ST
-	-	-	-	-	-	- 418 ST
-	-	-	-	-	-	- 422 ST
-	-	-	-	-	-	- 423 ST
-	-	-	-	-	-	- 424 ST
-	-	-	-	-	-	- 425 ST
-	-	-	-	-	-	- 426 ST
-	-	-	-	-	-	- 427 ST
-	-	-	-	-	-	- 428 ST
-	-	-	-	-	-	- 429 ST
<b>Schleswig-Holstein</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						- 444 SH
5 945	-	-	-	-	-	
Substantielle und hygienische Mängel						- 412 SH
3 674	-	-	-	-	-	- 413 SH
-	-	-	-	-	-	- 414 SH
247	-	-	-	-	-	- 415 SH
20	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	8	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	1	-	23	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	28	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	4	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	6	4	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7	32	922	7
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	4	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	-	868	7
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	15	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	8	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	1	-	23	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	28	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	4	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	4	4	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 SH
4	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
1 185	-	-	-	-	-	423 SH
						424 SH
620	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
						429 SH
85	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
						440 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 SH
110	-	-	-	-	-	442 SH
-	-	-	-	-	-	443 SH
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
5 945	-	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
3 674	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
247	-	-	-	-	-	414 SH
20	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 SH
4	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
1 185	-	-	-	-	-	423 SH
						424 SH
620	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
						429 SH
85	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
						440 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 SH
110	-	-	-	-	-	442 SH
-	-	-	-	-	-	443 SH

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
SH 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	2	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Thüringen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	617 635	69	153	208
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	10 917	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	19 344	18	21	31
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	49 731	14	-	109
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	96 626	7	64	14
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	500	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	731	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	1 442	-	-	5
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	117 413	-	8	-
TH 425	Buchfellentzündung, Aszites	120 327	-	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	48 302	1	32	7
TH 427	Veränderungen an der Leber	27 381	-	14	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	10	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	51 623	12	6	21
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
TH 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	73 298	7	8	21
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	617 635	69	153	208
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	10 917	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	19 344	18	21	31
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	49 731	14	-	109



Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
-	-	-	-	-	-	- 444 SH
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	- 439 SH
-	-	-	-	-	-	- 440 SH
-	-	-	-	-	-	- 441 SH
-	-	-	-	-	-	- 442 SH
-	-	-	-	-	-	- 443 SH
<b>Thüringen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
3 463	-	-	-	-	-	- 444 TH
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
34	-	-	-	-	-	- 412 TH
-	-	-	-	-	-	- 413 TH
476	-	-	-	-	-	- 414 TH
-	-	-	-	-	-	- 415 TH
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
149	-	-	-	-	-	- 416 TH
-	-	-	-	-	-	- 417 TH
-	-	-	-	-	-	- 418 TH
74	-	-	-	-	-	- 422 TH
-	-	-	-	-	-	- 423 TH
-	-	-	-	-	-	- 424 TH
544	-	-	-	-	-	- 425 TH
31	-	-	-	-	-	- 426 TH
43	-	-	-	-	-	- 427 TH
-	-	-	-	-	-	- 428 TH
-	-	-	-	-	-	- 429 TH
1 195	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	- 439 TH
-	-	-	-	-	-	- 440 TH
-	-	-	-	-	-	- 441 TH
917	-	-	-	-	-	- 442 TH
-	-	-	-	-	-	- 443 TH
-	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
3 463	-	-	-	-	-	- 444 TH
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
34	-	-	-	-	-	- 412 TH
-	-	-	-	-	-	- 413 TH
476	-	-	-	-	-	- 414 TH
-	-	-	-	-	-	- 415 TH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	96 626	7	64	14
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	500	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	731	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	1 442	-	-	5
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	117 413	-	8	-
TH 425	Buchfellentzündung, Aszites	120 327	-	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	48 302	1	32	7
TH 427	Veränderungen an der Leber	27 381	-	14	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	10	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	51 623	12	6	21
Andere Untauglichkeitsgründe					
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	73 298	7	8	21
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 TH
149	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
74	-	-	-	-	-	422 TH
-	-	-	-	-	-	423 TH
						424 TH
544	-	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	425 TH
43	-	-	-	-	-	426 TH
-	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
						429 TH
1 195	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
						440 TH
-	-	-	-	-	-	-
917	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		<b>Deutschland</b>					
		<b>Tiere insgesamt</b>					
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	3	5	-	13	-
		<b>Mikrobiologische Kriterien</b>					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	1	-
		<b>Parasitenbefall</b>					
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinellose	X	X	X	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
		<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>					
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
		<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>					
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
		<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	1	4	-	-	-
		<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	-	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	12	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	-	-	-	-
		<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>					
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
		<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>					
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	3	5	-	13	-
<i>Mikrobiologische Kriterien</i>							
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	1	-
<i>Parasitenbefall</i>							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinellose	X	X	X	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
<i>Pharmakologisch wirksame Substanzen</i>							
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
<i>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</i>							
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
<i>Substantielle und hygienische Mängel</i>							
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	1	4	-	-	-
<i>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</i>							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	-	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	12	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	-	-	-	-
<i>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</i>							
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
<i>Andere Untauglichkeitsgründe</i>							
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	-	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>							
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-	-
<b>Parasitenbefall</b>							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinellose	X	X	X	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>							
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>							
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>							
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>							
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>							
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Baden-Württemberg</b>							
<b><i>Tiere insgesamt</i></b>							
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	3	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>							
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>							
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	-	-	-	-
<b><i>Tiere inländischer Herkunft</i></b>							
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	3	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>							
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>							
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	-	-	-	-
<b>Brandenburg</b>							
<b><i>Tiere insgesamt</i></b>							
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	-	-	1	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>							
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	-	-	1	-
		<b>Mikrobiologische Kriterien</b>					
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	1	-
		<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
		<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>					
		<b>Tiere insgesamt</b>					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	12	-
		<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	12	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	12	-
		<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	12	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Sachsen</b>							
<b>Tiere insgesamt</b>							
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>							
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>							
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
<b>Thüringen</b>							
<b>Tiere insgesamt</b>							
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	1	1	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>							
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	1	1	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>							
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	-	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	1	1	-	-	-
<i>Substantielle und hygienische Mängel</i>							
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	1	1	-	-	-
<i>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</i>							
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	-	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.3 - Tiere, von denen Fleischteile als genusstauglich nach einer Kältebehandlung beurteilt wurden

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
<b>Deutschland</b>								
<i>Tiere insgesamt</i>								
DE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	2	1 639	3	28	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	2	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
DE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	1	1 606	3	28	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	2	X	X	-	-
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>								
DE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	1	33	-	-	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<b>Baden-Württemberg</b>								
<i>Tiere insgesamt</i>								
BW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	203	-	27	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
BW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	201	-	27	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>								
BW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<b>Bayern</b>								
<i>Tiere insgesamt</i>								
BY 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	384	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
BY 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	358	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>								
BY 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	26	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.3 - Tiere, von denen Fleischteile als genusstauglich nach einer Kältebehandlung beurteilt wurden

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
<b>Brandenburg</b>								
<i>Tiere insgesamt</i>								
BB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	21	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
BB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	21	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<b>Bremen</b>								
<i>Tiere insgesamt</i>								
HB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	31	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
HB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	31	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<b>Hessen</b>								
<i>Tiere insgesamt</i>								
HE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	25	-	-	-	-	-
HE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
HE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	25	-	-	-	-	-
HE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>								
<i>Tiere insgesamt</i>								
MV 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	213	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
MV 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	210	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>								
MV 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	3	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.3 - Tiere, von denen Fleischteile als genusstauglich nach einer Kältebehandlung beurteilt wurden

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
<b>Niedersachsen</b>								
<i>Tiere insgesamt</i>								
NI 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	7	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	2	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
NI 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	7	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	2	X	X	-	-
<b>Nordrhein-Westfalen</b>								
<i>Tiere insgesamt</i>								
NW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	2	224	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
NW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	1	222	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>								
NW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	1	2	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<b>Rheinland-Pfalz</b>								
<i>Tiere insgesamt</i>								
RP 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	8	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
RP 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	8	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<b>Schleswig-Holstein</b>								
<i>Tiere insgesamt</i>								
SH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	321	3	-	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
SH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	321	3	-	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.3 - Tiere, von denen Fleischteile als genusstauglich nach einer Kältebehandlung beurteilt wurden

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
<b>Thüringen</b>								
<b><i>Tiere insgesamt</i></b>								
TH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	202	-	1	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<b><i>Tiere inländischer Herkunft</i></b>								
TH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	202	-	1	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

### 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

#### 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

##### 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Deutschland</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper	-	242	29	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	1 923	2 860	-	6	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7 226	126 126	1 395 690	82	1 548	44	1 876
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	653	13 408	91 208	10	67	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	386	36 842	1 680 376	21	897	1	468
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	55	8 248	83 117	13	231	22	3
Organe								
DE 607	Fremdkörper	1	4 899	3	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	8 534	35 068	3	17	18	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	9	78 446	64 087	29	7 235	236	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	763	285	1	33 864	6	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	603	42 975	478 314	26	753	13	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	3	24 204	108 980	1	159	2	3
DE 613	Lunge	8 798	114 306	5 198 529	120	74 807	486	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	516	60 163	3 853 654	21	7 541	29	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	488	29 699	1 534 895	16	5 383	17	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	146	147 245	4 425 476	207	44 038	169	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	2 265	176 793	297 785	113	16 193	57	5
DE 618	Veränderungen der Nieren	4 194	89 197	1 221 294	112	13 453	24	17
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1 047	27 613	315 137	17	809	-	-
DE 620	Kontaminationen	5 903	44 968	2 123 784	59	11 907	156	13
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	6 175	35 197	247 566	102	1 892	49	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	45	7 355	103 305	66	49 242	180	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	776	22 385	369 116	188	38 678	534	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper	-	241	29	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	1 923	2 860	-	6	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	6 735	123 937	1 274 424	79	1 411	44	1 876
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	639	13 365	88 715	10	60	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	386	36 485	1 409 712	21	793	1	468
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	55	8 153	70 822	13	231	22	3
Organe								
DE 607	Fremdkörper	1	4 872	3	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	8 520	35 068	3	17	18	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	9	77 813	64 087	13	7 235	236	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	763	285	1	33 864	6	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	602	42 144	449 790	14	743	13	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	3	24 178	103 579	1	159	2	3
DE 613	Lunge	7 826	113 713	4 508 604	113	69 403	486	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	516	59 871	3 377 414	20	6 811	29	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	464	29 522	1 391 846	15	5 133	17	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	145	145 097	4 138 102	196	40 235	169	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1 510	174 898	293 775	101	15 716	57	5
DE 618	Veränderungen der Nieren	3 587	88 260	1 094 334	100	12 439	24	17
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	898	27 402	291 666	17	687	-	-
DE 620	Kontaminationen	5 903	43 830	1 970 707	48	11 198	156	13
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	6 173	32 997	246 071	64	1 892	49	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	45	7 354	101 772	66	47 271	180	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	726	20 878	368 500	150	38 678	534	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper	-	1	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	491	2 189	121 266	3	137	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	14	43	2 493	-	7	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	357	270 664	-	104	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	95	12 295	-	-	-	-
Organe								
DE 607	Fremdkörper	-	27	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	14	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	633	-	16	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	1	831	28 524	12	10	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	26	5 401	-	-	-	-
DE 613	Lunge	972	593	689 925	7	5 404	-	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	292	476 240	1	730	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	24	177	143 049	1	250	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	1	2 148	287 374	11	3 803	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	755	1 895	4 010	12	477	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	607	937	126 960	12	1 014	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	149	211	23 471	-	122	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	1 138	153 077	11	709	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	2 200	1 495	38	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	1 533	-	1 971	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	50	1 507	616	38	-	-	-
<b>Baden-Württemberg</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper	-	42	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	9	18	-	6	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	13	19 496	69 069	9	41	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	4 728	53 931	-	1	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	5 194	12 401	-	17	1	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1 575	277	12	2	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper	-	4 085	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	350	223	-	6	8	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	3	254	272	-	263	25	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	6	273	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	12	10 933	55 667	6	239	1	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	1	1 081	922	-	15	-	-
BW 613	Lunge	68	16 212	389 382	41	10 591	30	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	8	5 002	260 987	-	402	15	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	15	4 463	104 249	-	561	7	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	76	23 633	336 467	58	10 050	90	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	37	20 781	47 322	8	3 776	21	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	37	11 061	214 203	12	477	5	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4	8 430	14 890	11	11	-	-
BW 620	Kontaminationen	11	7 870	210 865	-	2 650	116	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	106	12 827	4 637	27	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	9	7	175	-	567	5	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	4	429	3 156	81	3 814	15	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper	-	42	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	9	18	-	6	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	13	19 343	67 209	9	41	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	4 697	52 916	-	1	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	5 147	12 132	-	17	1	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1 541	275	12	2	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper	-	4 085	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	344	223	-	6	8	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	3	254	272	-	263	25	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	6	273	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	12	10 545	54 616	6	229	1	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	1	1 062	922	-	15	-	-
BW 613	Lunge	68	16 061	382 745	41	10 257	30	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	8	4 966	257 312	-	402	15	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	15	4 424	103 128	-	540	7	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	76	22 805	331 496	58	9 699	90	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	37	19 877	46 837	8	3 558	21	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	37	10 948	212 618	12	477	5	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4	8 368	14 499	11	11	-	-
BW 620	Kontaminationen	11	7 825	208 998	-	2 545	116	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	105	12 106	4 610	27	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	9	7	175	-	567	5	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	4	425	3 155	81	3 814	15	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	153	1 860	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	31	1 015	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	47	269	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	34	2	-	-	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	6	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	388	1 051	-	10	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	19	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	151	6 637	-	334	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	36	3 675	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	39	1 121	-	21	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	828	4 971	-	351	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	904	485	-	218	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	113	1 585	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	62	391	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	45	1 867	-	105	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	721	27	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	4	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Bayern</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper	-	149	28	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	3	32	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	82	28 938	213 151	4	180	36	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	4 829	2 268	-	6	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	6 089	5 658	-	7	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2 597	466	-	-	-	3
Organe								
BY 607	Fremdkörper	1	728	3	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	739	741	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	21 054	16 433	3	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	125	4	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	44	2 107	158 192	2	81	11	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	1	128	1 524	-	-	-	3
BY 613	Lunge	158	24 186	505 769	4	2 513	97	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	92	7 490	55 406	-	77	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	20	3 915	79 397	-	71	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	19	58 654	407 734	-	1 624	20	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	116	39 305	51 812	1	31	-	5
BY 618	Veränderungen der Nieren	57	4 097	196 555	1	145	-	17
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	2 799	19 178	-	18	-	-
BY 620	Kontaminationen	1	6 893	53 821	-	178	3	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	59	319	4 687	-	107	17	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	8	411	1 994	-	384	13	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	7	1 524	7 344	-	178	2	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper	-	148	28	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	3	32	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	81	27 372	213 126	3	180	36	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	4 819	2 268	-	6	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	6 072	5 658	-	7	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2 558	466	-	-	-	3
Organe								
BY 607	Fremdkörper	1	701	3	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	739	741	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	21 054	16 433	3	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	125	4	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	43	2 073	158 177	2	81	11	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	1	126	1 524	-	-	-	3
BY 613	Lunge	157	23 966	505 759	4	2 513	97	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	92	7 265	55 406	-	77	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	20	3 847	79 395	-	71	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	19	57 703	407 733	-	1 624	20	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	116	38 704	51 810	1	31	-	5
BY 618	Veränderungen der Nieren	57	4 028	196 555	1	145	-	17
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	2 755	19 178	-	18	-	-
BY 620	Kontaminationen	1	6 843	53 821	-	178	3	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	59	317	4 687	-	107	17	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	8	410	1 994	-	384	13	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	7	1 501	7 344	-	178	2	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper	-	1	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	1 566	25	1	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	10	-	-	-	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	17	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	39	-	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper	-	27	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	1	34	15	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	1	220	10	-	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	225	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	68	2	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	951	1	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	601	2	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	69	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	44	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	50	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	2	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	23	-	-	-	-	-
<b>Brandenburg</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	50	4 220	6 066	-	1	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	4	382	-	-	-	-
BB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	1 390	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1	2	3	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	6	7	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	303	2 293	187 467	1	2 617	158	-
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	3	402	109 377	4	112	4	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	3	427	76 755	-	14	2	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	2	552	86 204	2	924	30	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	7	2 307	59 361	46	31	6	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	3	1 438	50 186	45	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	40	4 740	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	1	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	323	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	2	1 662	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	50	4 220	6 066	-	1	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	4	382	-	-	-	-
BB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	1 390	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1	2	3	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	6	7	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	303	2 293	185 743	1	2 617	158	-
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	3	402	107 876	4	112	4	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	3	427	76 208	-	14	2	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	2	552	86 040	2	924	30	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	7	2 307	59 030	46	31	6	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	3	1 438	49 996	45	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	40	4 726	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	1	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	323	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	2	1 662	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
Organe								
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	1 724	-	-	-	-
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	1 501	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	547	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	164	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	331	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	190	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	14	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bremen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
Teile des Tierkörpers								
HB 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	791	815	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 303	21 181	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	235	1 404	-	-	-	-
HB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	44	2 202	-	-	-	-
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	
		Anzahl							
		<b>Organe</b>							
HB 607	Fremdkörper	-	19	-	-	-	-	-	
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	5 592	1 985	-	-	-	-	
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	
HB 611	Entfernbar Veränderungen	-	542	236	-	-	-	-	
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	3 965	426	-	-	-	-	
HB 613	Lunge	-	3 290	59 383	-	-	-	-	
HB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	2 164	3 123	-	-	-	-	
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	833	28 818	-	-	-	-	
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5 976	100 088	-	-	-	-	
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	3 517	44	-	-	-	-	
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	2 757	7 879	-	-	-	-	
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 079	22 476	-	-	-	-	
HB 620	Kontaminationen	-	54	3 103	-	61	-	-	
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
		Teile des Tierkörpers							
HB 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	
HB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	791	815	-	-	-	-	
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 277	21 173	-	-	-	-	
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	235	1 404	-	-	-	-	
HB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	44	2 201	-	-	-	-	
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	
		<b>Organe</b>							
HB 607	Fremdkörper	-	19	-	-	-	-	-	
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	5 592	1 985	-	-	-	-	
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	
HB 611	Entfernbar Veränderungen	-	540	236	-	-	-	-	
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	3 965	426	-	-	-	-	
HB 613	Lunge	-	3 289	59 383	-	-	-	-	
HB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	2 164	3 123	-	-	-	-	
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	833	28 818	-	-	-	-	
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5 976	100 088	-	-	-	-	
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	3 517	44	-	-	-	-	
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	2 757	7 879	-	-	-	-	
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 079	22 476	-	-	-	-	
HB 620	Kontaminationen	-	54	3 103	-	61	-	-	
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	
		<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>							
		Teile des Tierkörpers							
HB 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	
HB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	26	8	-	-	-	-	
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	
HB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	1	-	-	-	-	
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	
		Anzahl							
		<b>Organe</b>							
HB 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	
HB 611	Entfernbar Veränderungen	-	2	-	-	-	-	-	
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	
HB 613	Lunge	-	1	-	-	-	-	-	
HB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-	-	
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-	-	
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-	
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-	
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	
HB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	
		<b>Hamburg</b>							
		<b>Tiere insgesamt</b>							
		<b>Teile des Tierkörpers</b>							
HH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	
HH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	
HH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	4	-	-	-	-	-	
HH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	
HH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	
HH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	
		<b>Organe</b>							
HH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	
HH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	
HH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	
HH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	
HH 611	Entfernbar Veränderungen	-	3	-	-	-	-	-	
HH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	
HH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-	
HH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-	-	
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	37	-	-	-	-	-	
HH 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-	-	
HH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-	
HH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	
HH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	
HH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	
HH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	6	-	-	389	-	-	
HH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
		<b>Teile des Tierkörpers</b>							
HH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	
HH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	
HH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	4	-	-	-	-	-	
HH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	
HH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	
HH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Organe</b>								
HH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
HH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HH 611	Entfernbar Veränderungen	-	3	-	-	-	-	-
HH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	37	-	-	-	-	-
HH 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-	-
HH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
HH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	6	-	-	389	-	-
HH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hessen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
<b>Teile des Tierkörpers</b>								
HE 601	Fremdkörper	-	2	1	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	2	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	402	2 157	-	18	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	144	-	5	-	-
HE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	67	3 258	-	12	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	4	-	-	-	-
<b>Organe</b>								
HE 607	Fremdkörper	-	5	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	329	30 191	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	731	6 282	-	1	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	5	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	201	1 220	-	67	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	16	266	-	19	-	-
HE 613	Lunge	12	567	26 359	2	48 315	1	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	107	15 547	8	5 586	2	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	8	156	11 056	2	4 112	2	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	1	604	34 385	22	20 197	7	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	510	2 543	-	6 154	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	682	25 805	-	12 135	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	17	735	-	361	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	398	56 483	-	4 235	2	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	87	3	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	136	1 796	-	215	3	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	212	2 519	25 077	-	16 371	417	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
<b>Teile des Tierkörpers</b>								
HE 601	Fremdkörper	-	2	1	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	2	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	402	2 157	-	18	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	144	-	5	-	-
HE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	67	3 258	-	12	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	4	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		<b>Organe</b>						
HE 607	Fremdkörper	-	5	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	329	30 191	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	731	6 282	-	1	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	5	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	201	1 220	-	67	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	16	266	-	19	-	-
HE 613	Lunge	12	567	26 359	2	43 605	1	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	107	15 547	8	5 186	2	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	8	156	11 056	2	3 912	2	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	1	604	34 385	22	17 685	7	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	510	2 543	-	5 922	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	682	25 805	-	11 135	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	17	735	-	315	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	398	56 483	-	3 835	2	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	87	3	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	136	1 796	-	215	3	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	212	2 519	25 077	-	16 371	417	-
		<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
		<b>Organe</b>						
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-	4 710	-	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	400	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	200	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	2 512	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	232	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	1 000	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	46	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	400	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
		<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>						
		<b>Tiere insgesamt</b>						
		<b>Teile des Tierkörpers</b>						
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	1 954	1 414	-	26	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	1	-	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	6	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperteile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
<b>Organe</b>										
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	3	4	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	24	2	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	23 146	96 616	-	300	14	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	29 670	93 972	-	26	1	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	6 908	25 699	-	17	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4 079	97 978	-	752	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	41 236	12 269	-	115	1	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	46 025	13 828	-	23	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 708	17 313	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	33	19 667	-	27	1	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	36	1 962	23 074	12	171	31	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	9	1 567	-	1	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	15	443	21 615	12	178	38	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>										
Teile des Tierkörpers										
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	1 954	1 414	-	26	-	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	1	-	-	-	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	-	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	6	-	-	-	-	-	-
<b>Organe</b>										
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	3	4	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	24	2	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	23 146	96 616	-	300	14	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	29 670	93 972	-	26	1	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	6 908	25 699	-	17	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4 079	97 978	-	752	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	41 236	12 269	-	115	1	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	46 025	13 828	-	23	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 708	17 313	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	33	19 667	-	27	1	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	36	1 962	23 074	12	171	31	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	9	1 567	-	1	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	15	443	21 615	12	178	38	-	-	-
<b>Niedersachsen</b>										
<b>Tiere insgesamt</b>										
Teile des Tierkörpers										
NI 601	Fremdkörper	-	33	-	-	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	5	499	-	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 096	17 900	435 233	12	116	6	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	515	931	7 295	10	-	-	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	682	381 598	-	4	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	1 494	6 820	1	6	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		<b>Organe</b>						
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	10	-	-	11	10	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	97	3 092	-	3 840	16	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	4	2 944	110 090	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	492	1 422	-	-	-	-
NI 613	Lunge	58	8 012	1 536 331	24	2 965	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	4	5 195	1 865 349	5	1	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	5	3 802	548 114	8	300	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	14	13 666	1 439 418	9	1 304	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	13	15 343	18 954	3	3 906	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	12 762	167 236	14	5	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	5 497	111 453	4	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	14 691	30 989	1	5	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	264	13 788	-	823	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	11	454	5 144	9	146	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	1	405	291 705	-	2 488	24	-
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
		Teile des Tierkörpers						
NI 601	Fremdkörper	-	33	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	5	499	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 096	17 900	371 553	12	116	6	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	515	931	7 055	10	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	682	231 709	-	4	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	1 494	2 961	1	6	-	-
		<b>Organe</b>						
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	10	-	-	11	10	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	97	3 092	-	3 840	16	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	4	2 944	102 304	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	492	1 368	-	-	-	-
NI 613	Lunge	58	8 012	1 057 402	24	2 965	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	4	5 195	1 594 605	5	1	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	5	3 802	476 786	8	300	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	14	13 666	1 326 960	9	1 304	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	13	15 343	18 590	3	3 906	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	12 762	116 969	14	5	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	5 497	107 195	4	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	14 691	30 975	1	5	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	264	13 547	-	823	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	11	454	5 144	9	146	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	1	405	291 705	-	2 488	24	-
		<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
		Teile des Tierkörpers						
NI 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	63 680	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	240	-	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	149 889	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	3 859	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
<b>Organe</b>										
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	7 786	-	-	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	54	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	478 929	-	-	-	-	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	270 744	-	-	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	71 328	-	-	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	112 458	-	-	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	364	-	-	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	50 267	-	-	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	4 258	-	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	14	-	-	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	241	-	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Nordrhein-Westfalen</b>										
<b>Tiere insgesamt</b>										
<b>Teile des Tierkörpers</b>										
NW 601	Fremdkörper	-	13	-	-	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5 966	26 864	473 464	12	97	2	1 876	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	136	1 270	24 288	-	-	-	-	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	381	20 663	801 320	-	44	-	468	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	47	45	73 827	-	-	-	-	-	-
<b>Organe</b>										
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	13	599	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	4 201	416	-	775	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	5	3	-	188	6	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	525	12 127	141 862	-	18	1	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	1	1 417	14 556	-	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	7 856	18 185	1 424 538	22	2 924	47	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	355	2 703	1 238 765	-	237	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	421	4 756	496 121	-	41	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	28	10 082	1 480 021	48	2 942	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	2 074	23 076	50 656	36	650	9	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	4 044	5 577	252 346	1	21	1	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1 021	629	44 681	-	15	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	5 890	3 586	1 298 541	47	160	26	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	5 913	11 392	40 165	-	1	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	17	1 173	36 420	57	17 632	48	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	393	11 790	10 052	46	1 241	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>										
<b>Teile des Tierkörpers</b>										
NW 601	Fremdkörper	-	13	-	-	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5 476	26 699	426 675	12	97	2	1 876	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	122	1 269	23 251	-	-	-	-	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	381	20 487	682 809	-	44	-	468	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	47	45	66 889	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Organe</b>								
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	5	599	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	3 586	416	-	775	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	5	3	-	188	6	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	525	11 979	122 259	-	18	1	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	1	1 415	12 868	-	-	-	-
NW 613	Lunge	6 885	18 109	1 276 988	22	2 924	47	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	355	2 697	1 066 986	-	237	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	397	4 734	434 260	-	41	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	27	9 998	1 344 542	48	2 942	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	1 319	22 888	50 132	36	650	9	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	3 437	4 958	212 781	1	21	1	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	872	622	39 564	-	15	-	-
NW 620	Kontaminationen	5 890	2 969	1 265 745	47	160	26	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	5 913	10 773	39 062	-	1	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	17	1 173	34 887	57	15 661	48	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	344	11 168	9 455	46	1 241	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
<b>Teile des Tierkörpers</b>								
NW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	490	165	46 789	-	-	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	14	1	1 037	-	-	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	176	118 511	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	6 938	-	-	-	-
<b>Organe</b>								
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	8	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	615	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	-	148	19 603	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	1 688	-	-	-	-
NW 613	Lunge	971	76	147 550	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	6	171 779	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	24	22	61 861	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	1	84	135 479	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	755	188	524	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	607	619	39 565	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	149	7	5 117	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	617	32 796	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	619	1 103	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	1 533	-	1 971	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	49	622	597	-	-	-	-
<b>Rheinland-Pfalz</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
<b>Teile des Tierkörpers</b>								
RP 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	74	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	5 272	12 235	5	28	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	881	-	-	-	-
RP 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	659	606	-	19	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	926	144	-	4	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		<b>Organe</b>						
RP 607	Fremdkörper	-	17	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	336	190	26	44	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	4	2 546	6 755	15	122	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	25	1 977	160 523	14	1 044	7	-
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	14	842	80 020	1	36	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	4	786	26 398	5	8	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3 877	101 241	18	422	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	4 083	3 625	14	116	1	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	12	2 099	86 258	31	177	1	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	19	883	59 902	2	133	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	5 667	414 732	11	313	1	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	61	3 318	2 423	59	781	1	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	10	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	38	3 339	871	49	786	1	-
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
		Teile des Tierkörpers						
RP 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	74	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	5 016	8 750	3	28	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	680	-	-	-	-
RP 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	545	511	-	19	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	904	104	-	4	-	-
		<b>Organe</b>						
RP 607	Fremdkörper	-	17	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	318	190	10	44	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	4	2 287	6 686	3	122	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	25	1 858	112 608	7	1 044	7	-
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	14	820	53 865	-	36	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	4	744	19 246	4	8	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3 655	70 577	7	422	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	3 955	2 824	2	116	1	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	12	1 967	52 359	19	177	1	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	19	789	47 734	2	133	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	5 272	297 266	-	313	1	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	60	2 460	2 419	21	781	1	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	10	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	37	2 481	853	11	786	1	-
		<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
		Teile des Tierkörpers						
RP 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	256	3 485	2	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	201	-	-	-	-
RP 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	114	95	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	22	40	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
<b>Organe</b>										
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	18	-	16	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfern bare Veränderungen	-	259	69	12	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	119	47 915	7	-	-	-	-	-
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	22	26 155	1	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	42	7 152	1	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	222	30 664	11	-	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	128	801	12	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	132	33 899	12	-	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	94	12 168	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	395	117 466	11	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	858	4	38	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	1	858	18	38	-	-	-	-	-
<b>Saarland</b>										
<b>Tiere insgesamt</b>										
Teile des Tierkörpers										
SL 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	4	155	-	-	-	-	-	-
SL 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Organe</b>										
SL 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	16	1 669	-	207	17	-	-	-
SL 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	5	317	-	-	-	-	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	44	1 130	-	337	8	-	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	39	415	-	20	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	26	127	-	44	7	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	73	1 798	-	114	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>										
Teile des Tierkörpers										
SL 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	4	155	-	-	-	-	-	-
SL 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Organe</b>								
SL 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	16	1 669	-	207	17	-
SL 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	5	317	-	-	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	44	1 130	-	337	8	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	39	415	-	20	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	26	127	-	44	7	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	73	1 798	-	114	-	-
<b>Sachsen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
Teile des Tierkörpers								
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	2	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	11	133	850	-	2	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	2	-	343	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	13	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	3	1 185	-	-	219	22	-
<b>Organe</b>								
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	9	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	6	49	143	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	57	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	10	4	1 339	1	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	10	1	24	-	-
SN 613	Lunge	191	673	38 222	8	360	39	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	30	393	9 998	3	18	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	8	52	3 918	1	3	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	4	99	3 796	5	254	3	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	15	148	1 583	5	366	14	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	18	221	5 428	2	6	2	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	2	594	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	1	6	25 058	-	35	7	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	4	1 035	1	9	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	48 062	-	406	11	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	106	1 200	646	-	424	28	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
Teile des Tierkörpers								
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	2	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	11	133	850	-	2	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	2	-	343	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	13	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	3	1 185	-	-	219	22	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
<b>Organe</b>										
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	9	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	6	49	143	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	57	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	10	4	1 339	1	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	10	1	24	-	-	-	-
SN 613	Lunge	191	673	38 222	8	360	39	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	30	393	9 998	3	18	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	8	52	3 918	1	3	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	4	99	3 796	5	254	3	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	15	148	1 583	5	366	14	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	18	221	5 428	2	6	2	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	2	594	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	1	6	25 058	-	35	7	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	4	1 035	1	9	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	48 062	-	406	11	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	106	1 200	646	-	424	28	-	-	-
<b>Sachsen-Anhalt</b>										
<b>Tiere insgesamt</b>										
<b>Teile des Tierkörpers</b>										
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	86 475	-	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	448 566	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1 456	-	-	-	-	-	-
<b>Organe</b>										
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	66	37 225	-	82	32	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	5	1	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	16	1 523	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	8	594 602	-	9	1	-	-	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	22 497	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	1	89 369	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	223 408	23	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	19	17 776	-	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	2	71 011	-	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	7 576	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	104	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	157 320	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	150	-	1 612	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>										
<b>Teile des Tierkörpers</b>										
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	86 145	-	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	446 756	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
<b>Organe</b>										
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	66	37 225	-	82	32	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	5	1	-	-	-	-	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	16	1 523	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	8	590 537	-	9	1	-	-	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	22 497	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	1	88 796	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	221 931	23	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	19	17 674	-	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	2	70 893	-	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	7 540	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	104	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	157 200	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	150	-	1 612	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>										
Teile des Tierkörpers										
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	330	-	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	1 810	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1 456	-	-	-	-	-	-
<b>Organe</b>										
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	4 065	-	-	-	-	-	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	573	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1 477	-	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	102	-	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	118	-	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	36	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	120	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Schleswig-Holstein</b>										
<b>Tiere insgesamt</b>										
Teile des Tierkörpers										
SH 601	Fremdkörper	-	3	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	55	3	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3	8 266	9 373	40	1 033	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	695	112	-	54	-	-	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 552	1 327	21	794	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	421	117	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
<b>Organe</b>										
SH 607	Fremdkörper	-	45	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	270	34	-	2 227	159	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	622	-	-	33 619	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	4	7 553	677	2	226	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	477	4 402	-	100	2	-	-	-
SH 613	Lunge	-	5 770	24 933	4	2 028	8	-	-	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	4 433	6 671	-	963	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	1 524	4 703	-	233	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	24 721	15 753	21	4 997	5	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	18 928	5 632	-	983	2	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	980	3 001	6	372	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 916	1 834	-	271	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	5 056	9 589	-	4 204	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	5 111	-	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	3 627	6 248	-	29 502	100	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	661	2 813	-	11 472	9	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>										
Teile des Tierkörpers										
SH 601	Fremdkörper	-	3	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	55	3	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3	8 243	4 456	40	896	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	694	112	-	47	-	-	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 549	1 327	21	690	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	421	117	-	-	-	-	-	-
<b>Organe</b>										
SH 607	Fremdkörper	-	45	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	270	34	-	2 227	159	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	622	-	-	33 619	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	4	7 553	677	2	226	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	474	743	-	100	2	-	-	-
SH 613	Lunge	-	5 744	22 129	4	1 668	8	-	-	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	4 430	4 335	-	633	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	1 518	4 283	-	204	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	24 658	13 883	21	4 057	5	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	18 854	4 270	-	956	2	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	976	1 864	6	358	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 912	356	-	195	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	5 027	8 655	-	4 000	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	5 111	-	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	3 627	6 248	-	29 502	100	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	661	2 813	-	11 472	9	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>										
Teile des Tierkörpers										
SH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	23	4 917	-	137	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	7	-	-	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3	-	-	104	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Organe</b>								
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	3	3 659	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	26	2 804	-	360	-	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	3	2 336	-	330	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	6	420	-	29	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	63	1 870	-	940	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	74	1 362	-	27	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	4	1 137	-	14	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	4	1 478	-	76	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	29	934	-	204	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
<b>Thüringen</b>								
<b>Tiere insgesamt</b>								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	982	1 491	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	11 370	64 867	-	6	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	714	160	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 888	22 037	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
<b>Organe</b>								
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1 498	1 318	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	51 388	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	3 969	744	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	16 627	85 452	-	1	-	-
TH 613	Lunge	127	9 971	152 735	-	934	67	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	10	1 762	91 942	-	83	7	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	4	2 071	39 981	-	23	6	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	2	1 218	97 853	1	235	6	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	3	7 499	25 793	-	45	3	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	23	1 470	127 431	-	48	8	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3 613	9 765	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	714	831	-	39	-	13
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	27	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 528	1 889	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	2 227	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	982	1 491	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	11 370	64 695	-	6	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	714	160	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 888	21 948	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
<b>Organe</b>								
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1 498	1 318	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	51 388	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	3 969	744	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	16 627	85 452	-	1	-	-
TH 613	Lunge	127	9 971	152 444	-	934	67	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	10	1 762	91 892	-	83	7	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	4	2 071	39 936	-	23	6	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	2	1 218	97 563	1	235	6	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	3	7 499	25 754	-	45	3	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	23	1 470	127 232	-	48	8	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3 613	9 756	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	712	831	-	39	-	13
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	27	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 528	1 889	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	2 227	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	172	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	89	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
<b>Organe</b>								
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	291	-	-	-	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	50	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	45	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	290	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	39	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	199	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	9	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	2	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Deutschland</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper	1 184	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	53	17	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 056 842	39 697	20 559	741
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	691 208	100	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	61 336	471	861	50
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	29 080	2	12	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	15	5	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	47 349	276	30	90
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	68	138	5	35
DE 613	Lunge	-	-	-	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	24 691	30	41 633	40
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	3 825	195	11	37
DE 617	Sonstige Leberbefunde	137 979	48	103 305	261
DE 618	Veränderungen der Nieren	1 088	4	3	7
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	73 204	13 227	4	32
DE 620	Kontaminationen	12 294	150	24	38
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	834 060	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	24	17 660	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	320 187	414	15	108
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper	1 184	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	53	17	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 022 191	26 267	20 544	741
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	662 010	70	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	61 336	426	861	50
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	29 080	2	12	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	15	5	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	44 509	276	30	90
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	68	138	5	35
DE 613	Lunge	-	-	-	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	23 702	30	41 633	40
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	3 825	195	11	37
DE 617	Sonstige Leberbefunde	130 038	43	103 305	261
DE 618	Veränderungen der Nieren	35	4	3	7
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	65 306	7 776	4	32
DE 620	Kontaminationen	11 953	145	24	38
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	518 155	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	24	10 367	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	285 345	414	15	108

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						

Deutschland

**Tiere insgesamt**

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 DE
						602 DE
5 121	-	-	-	-	-	
4 406 325	-	-	-	-	-	603 DE
129 345	-	-	-	-	-	604 DE
						605 DE
430 614	-	-	-	-	-	
406 784	-	-	-	-	-	606 DE

Organe

-	-	-	-	-	-	607 DE
						608 DE
-	-	-	-	-	-	
						609 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	610 DE
300 149	-	-	-	-	-	611 DE
6 731	-	-	-	-	-	612 DE
-	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	614 DE
720 913	-	-	-	-	-	615 DE
1 295	-	-	-	-	-	616 DE
844 865	-	-	-	-	-	1 617 DE
12	-	-	-	-	-	618 DE
46 216	-	-	-	-	-	619 DE
17 029	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
3 000	-	-	-	-	-	622 DE
39 134	-	-	-	-	-	623 DE

**Tiere inländischer Herkunft**

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 DE
						602 DE
5 121	-	-	-	-	-	
3 828 740	-	-	-	-	-	603 DE
97 180	-	-	-	-	-	604 DE
						605 DE
357 044	-	-	-	-	-	
317 997	-	-	-	-	-	606 DE

Organe

-	-	-	-	-	-	607 DE
						608 DE
-	-	-	-	-	-	
						609 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	610 DE
300 149	-	-	-	-	-	611 DE
6 031	-	-	-	-	-	612 DE
-	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	614 DE
610 855	-	-	-	-	-	615 DE
1 285	-	-	-	-	-	616 DE
712 382	-	-	-	-	-	1 617 DE
12	-	-	-	-	-	618 DE
33 941	-	-	-	-	-	619 DE
7 029	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
1 000	-	-	-	-	-	622 DE
34 461	-	-	-	-	-	623 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	34 651	13 430	15	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	29 198	30	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	45	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	2 840	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	989	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	7 941	5	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	1 053	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	7 898	5 451	-	-
DE 620	Kontaminationen	341	5	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	315 905	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	7 293	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	34 842	-	-	-
<b>Baden-Württemberg</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	31	5	6	20
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	-	5	5
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	30	-	15	20
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	14	2	3	6
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	23	5	7	9
BW 617	Sonstige Leberbefunde	13	2	2	3
BW 618	Veränderungen der Nieren	35	4	3	5
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	24	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	1	-	-	3

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						

**Tiere ausländischer Herkunft**

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 DE
-	-	-	-	-	-	602 DE
577 585	-	-	-	-	-	603 DE
32 165	-	-	-	-	-	604 DE
						605 DE
73 570	-	-	-	-	-	
88 787	-	-	-	-	-	606 DE

Organe

-	-	-	-	-	-	607 DE
-	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	609 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	610 DE
-	-	-	-	-	-	611 DE
700	-	-	-	-	-	612 DE
-	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	614 DE
110 058	-	-	-	-	-	615 DE
10	-	-	-	-	-	616 DE
132 483	-	-	-	-	-	617 DE
-	-	-	-	-	-	618 DE
12 275	-	-	-	-	-	619 DE
10 000	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
2 000	-	-	-	-	-	622 DE
4 673	-	-	-	-	-	623 DE

**Baden-Württemberg**

**Tiere insgesamt**

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
891 195	-	-	-	-	-	603 BW
129 009	-	-	-	-	-	604 BW
						605 BW
100 011	-	-	-	-	-	-
368 000	-	-	-	-	-	606 BW

Organe

-	-	-	-	-	-	607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	610 BW
300 092	-	-	-	-	-	611 BW
6 700	-	-	-	-	-	612 BW
-	-	-	-	-	-	613 BW
-	-	-	-	-	-	614 BW
24 736	-	-	-	-	-	615 BW
132	-	-	-	-	-	616 BW
170 695	-	-	-	-	-	617 BW
12	-	-	-	-	-	618 BW
40 000	-	-	-	-	-	619 BW
17 000	-	-	-	-	-	620 BW
-	-	-	-	-	-	621 BW
3 000	-	-	-	-	-	622 BW
3 500	-	-	-	-	-	623 BW



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	31	5	6	20
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	-	5	5
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	30	-	15	20
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	14	2	3	6
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	23	5	7	9
BW 617	Sonstige Leberbefunde	13	2	2	3
BW 618	Veränderungen der Nieren	35	4	3	5
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	24	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	1	-	-	3
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
651 195	-	-	-	-	-	- 603 BW
97 009	-	-	-	-	-	- 604 BW
-	-	-	-	-	-	605 BW
70 011	-	-	-	-	-	-
280 000	-	-	-	-	-	- 606 BW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 BW
300 092	-	-	-	-	-	- 611 BW
6 000	-	-	-	-	-	- 612 BW
-	-	-	-	-	-	- 613 BW
-	-	-	-	-	-	- 614 BW
22 096	-	-	-	-	-	- 615 BW
132	-	-	-	-	-	- 616 BW
138 335	-	-	-	-	-	- 617 BW
12	-	-	-	-	-	- 618 BW
30 000	-	-	-	-	-	- 619 BW
7 000	-	-	-	-	-	- 620 BW
-	-	-	-	-	-	- 621 BW
1 000	-	-	-	-	-	- 622 BW
-	-	-	-	-	-	- 623 BW
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
240 000	-	-	-	-	-	- 603 BW
32 000	-	-	-	-	-	- 604 BW
-	-	-	-	-	-	605 BW
30 000	-	-	-	-	-	-
88 000	-	-	-	-	-	- 606 BW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 BW
-	-	-	-	-	-	- 611 BW
700	-	-	-	-	-	- 612 BW
-	-	-	-	-	-	- 613 BW
-	-	-	-	-	-	- 614 BW
2 640	-	-	-	-	-	- 615 BW
-	-	-	-	-	-	- 616 BW
32 360	-	-	-	-	-	- 617 BW
-	-	-	-	-	-	- 618 BW
10 000	-	-	-	-	-	- 619 BW
10 000	-	-	-	-	-	- 620 BW
-	-	-	-	-	-	- 621 BW
2 000	-	-	-	-	-	- 622 BW
3 500	-	-	-	-	-	- 623 BW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Bayern</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper	1 184	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5 063	5 632	20 012	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	3 188	96	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 140	124	850	8
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	7	2	12	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	15	5	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	13	107	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	13 227	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	12	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	834 060	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	17 660	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	282	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper	1 184	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5 063	4 691	20 012	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	3 188	66	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 140	79	850	8
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	7	2	12	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	15	5	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	8	107	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	7 776	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	7	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	518 155	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	10 367	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	282	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Bayern</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BY
-	-	-	-	-	-	602 BY
-	-	-	-	-	-	- 603 BY
-	-	-	-	-	-	- 604 BY
-	-	-	-	-	-	605 BY
-	-	-	-	-	-	- 606 BY
-	-	-	-	-	-	- 606 BY
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BY
-	-	-	-	-	-	608 BY
-	-	-	-	-	-	- 609 BY
-	-	-	-	-	-	609 BY
-	-	-	-	-	-	- 610 BY
-	-	-	-	-	-	- 611 BY
-	-	-	-	-	-	- 612 BY
-	-	-	-	-	-	- 613 BY
-	-	-	-	-	-	- 614 BY
-	-	-	-	-	-	- 615 BY
18	-	-	-	-	-	- 616 BY
4	-	-	-	-	-	- 617 BY
-	-	-	-	-	-	- 618 BY
-	-	-	-	-	-	- 619 BY
-	-	-	-	-	-	- 620 BY
-	-	-	-	-	-	- 621 BY
-	-	-	-	-	-	- 622 BY
-	-	-	-	-	-	- 623 BY
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BY
-	-	-	-	-	-	602 BY
-	-	-	-	-	-	- 603 BY
-	-	-	-	-	-	- 604 BY
-	-	-	-	-	-	605 BY
-	-	-	-	-	-	- 606 BY
-	-	-	-	-	-	- 606 BY
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BY
-	-	-	-	-	-	608 BY
-	-	-	-	-	-	- 609 BY
-	-	-	-	-	-	609 BY
-	-	-	-	-	-	- 610 BY
-	-	-	-	-	-	- 611 BY
-	-	-	-	-	-	- 612 BY
-	-	-	-	-	-	- 613 BY
-	-	-	-	-	-	- 614 BY
-	-	-	-	-	-	- 615 BY
18	-	-	-	-	-	- 616 BY
4	-	-	-	-	-	- 617 BY
-	-	-	-	-	-	- 618 BY
-	-	-	-	-	-	- 619 BY
-	-	-	-	-	-	- 620 BY
-	-	-	-	-	-	- 621 BY
-	-	-	-	-	-	- 622 BY
-	-	-	-	-	-	- 623 BY

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper	-	-	-	-
BY 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	941	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	30	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	45	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	5	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	5 451	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	5	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	315 905	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	7 293	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Brandenburg</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Teile des Tierkörpers					
BB 601	Fremdkörper	-	-	-	-
BB 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	139 867	-	-	68
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	6 199	-	40 944	11
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	3 786	-	-	28
BB 617	Sonstige Leberbefunde	21 917	-	101 237	17
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4 781	-	-	32
BB 620	Kontaminationen	286	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						

*Tiere ausländischer Herkunft*

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 BY
-	-	-	-	-	-	602 BY
-	-	-	-	-	-	603 BY
-	-	-	-	-	-	604 BY
-	-	-	-	-	-	605 BY
-	-	-	-	-	-	606 BY

Organe

-	-	-	-	-	-	607 BY
-	-	-	-	-	-	608 BY
-	-	-	-	-	-	609 BY
-	-	-	-	-	-	610 BY
-	-	-	-	-	-	611 BY
-	-	-	-	-	-	612 BY
-	-	-	-	-	-	613 BY
-	-	-	-	-	-	614 BY
-	-	-	-	-	-	615 BY
-	-	-	-	-	-	616 BY
-	-	-	-	-	-	617 BY
-	-	-	-	-	-	618 BY
-	-	-	-	-	-	619 BY
-	-	-	-	-	-	620 BY
-	-	-	-	-	-	621 BY
-	-	-	-	-	-	622 BY
-	-	-	-	-	-	623 BY

**Brandenburg**

*Tiere insgesamt*

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 BB
-	-	-	-	-	-	602 BB
-	-	-	-	-	-	603 BB
-	-	-	-	-	-	604 BB
-	-	-	-	-	-	605 BB
-	-	-	-	-	-	606 BB

Organe

-	-	-	-	-	-	607 BB
-	-	-	-	-	-	608 BB
-	-	-	-	-	-	609 BB
-	-	-	-	-	-	610 BB
-	-	-	-	-	-	611 BB
-	-	-	-	-	-	612 BB
-	-	-	-	-	-	613 BB
-	-	-	-	-	-	614 BB
-	-	-	-	-	-	615 BB
-	-	-	-	-	-	616 BB
-	-	-	-	-	-	617 BB
-	-	-	-	-	-	618 BB
-	-	-	-	-	-	619 BB
-	-	-	-	-	-	620 BB
-	-	-	-	-	-	621 BB
-	-	-	-	-	-	622 BB
-	-	-	-	-	-	623 BB

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
BB 601	Fremdkörper	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	139 867	-	-	68
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	6 199	-	40 944	11
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	3 786	-	-	28
BB 617	Sonstige Leberbefunde	21 917	-	101 237	17
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4 781	-	-	32
BB 620	Kontaminationen	286	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Hessen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Teile des Tierkörpers					
HE 601	Fremdkörper	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	163	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	11 174	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	5 366	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BB
-	-	-	-	-	-	602 BB
-	-	-	-	-	-	- 603 BB
-	-	-	-	-	-	- 604 BB
-	-	-	-	-	-	605 BB
-	-	-	-	-	-	- 606 BB
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BB
-	-	-	-	-	-	608 BB
-	-	-	-	-	-	- 609 BB
-	-	-	-	-	-	610 BB
-	-	-	-	-	-	- 611 BB
-	-	-	-	-	-	- 612 BB
-	-	-	-	-	-	- 613 BB
-	-	-	-	-	-	- 614 BB
-	-	-	-	-	-	- 615 BB
-	-	-	-	-	-	- 616 BB
-	-	-	-	-	-	- 617 BB
-	-	-	-	-	-	- 618 BB
-	-	-	-	-	-	- 619 BB
-	-	-	-	-	-	- 620 BB
-	-	-	-	-	-	- 621 BB
-	-	-	-	-	-	- 622 BB
-	-	-	-	-	-	- 623 BB
<b>Hessen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 HE
-	-	-	-	-	-	602 HE
3	-	-	-	-	-	- 603 HE
59	-	-	-	-	-	- 604 HE
3	-	-	-	-	-	605 HE
-	-	-	-	-	-	- 606 HE
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 HE
-	-	-	-	-	-	608 HE
-	-	-	-	-	-	- 609 HE
-	-	-	-	-	-	610 HE
-	-	-	-	-	-	- 611 HE
3	-	-	-	-	-	- 612 HE
-	-	-	-	-	-	- 613 HE
-	-	-	-	-	-	- 614 HE
-	-	-	-	-	-	- 615 HE
-	-	-	-	-	-	- 616 HE
-	-	-	-	-	-	- 617 HE
-	-	-	-	-	-	- 618 HE
-	-	-	-	-	-	- 619 HE
-	-	-	-	-	-	- 620 HE
-	-	-	-	-	-	- 621 HE
-	-	-	-	-	-	- 622 HE
-	-	-	-	-	-	- 623 HE



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
HE 601	Fremdkörper	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	163	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	11 174	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	5 366	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	62 526	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	29 064	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	680	22
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	9	-	1	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	24 285	-	1 790	54
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	4	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	2	3
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	17 259	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 HE
						602 HE
3	-	-	-	-	-	-
59	-	-	-	-	-	- 603 HE
3	-	-	-	-	-	- 604 HE
						605 HE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 HE
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 HE
						608 HE
-	-	-	-	-	-	-
						609 HE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 HE
-	-	-	-	-	-	- 611 HE
3	-	-	-	-	-	- 612 HE
-	-	-	-	-	-	- 613 HE
-	-	-	-	-	-	- 614 HE
-	-	-	-	-	-	- 615 HE
-	-	-	-	-	-	- 616 HE
-	-	-	-	-	-	- 617 HE
-	-	-	-	-	-	- 618 HE
-	-	-	-	-	-	- 619 HE
-	-	-	-	-	-	- 620 HE
-	-	-	-	-	-	- 621 HE
-	-	-	-	-	-	- 622 HE
-	-	-	-	-	-	- 623 HE
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 MV
						602 MV
-	-	-	-	-	-	-
178 798	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
						605 MV
-	-	-	-	-	-	-
38 779	-	-	-	-	-	- 606 MV
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 MV
						608 MV
-	-	-	-	-	-	-
						609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
29	-	-	-	-	-	- 616 MV
74 394	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
5	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
35 548	-	-	-	-	-	- 623 MV

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	62 526	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	29 064	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	680	22
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	9	-	1	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	24 285	-	1 790	54
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	4	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	2	3
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	17 259	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						

*Tiere inländischer Herkunft*

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 MV
-	-	-	-	-	-	602 MV
174 195	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
37 992	-	-	-	-	-	- 606 MV

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
29	-	-	-	-	-	- 616 MV
72 836	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
5	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
34 375	-	-	-	-	-	- 623 MV

*Tiere ausländischer Herkunft*

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 MV
-	-	-	-	-	-	602 MV
4 603	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
787	-	-	-	-	-	- 606 MV

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
-	-	-	-	-	-	- 616 MV
1 558	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
1 173	-	-	-	-	-	- 623 MV

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Niedersachsen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10 402	33 165	412	432
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	59 732	200	1	2
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	47 183	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	5 776	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	28 918	-	44	38
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	11 941	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10 402	20 676	412	432
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	59 732	200	1	2
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	44 343	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	4 981	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	25 690	-	44	38
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	11 600	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Niedersachsen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
3 328 016	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
-	-	-	-	-	-	605 NI
329 419	-	-	-	-	-	606 NI
-	-	-	-	-	-	
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
695 238	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
599 491	-	-	-	-	-	617 NI
-	-	-	-	-	-	618 NI
6 211	-	-	-	-	-	619 NI
-	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
2 995 319	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
-	-	-	-	-	-	605 NI
286 402	-	-	-	-	-	606 NI
-	-	-	-	-	-	
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
587 835	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
500 926	-	-	-	-	-	617 NI
-	-	-	-	-	-	618 NI
3 936	-	-	-	-	-	619 NI
-	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	12 489	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	2 840	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	795	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	3 228	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	341	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Nordrhein-Westfalen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	53	17	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	995	856	26	175
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	3	4	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	80	147	5	35
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	9	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	135	276	10	70
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	68	138	5	35
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	8	8	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	7	190	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	67	138	5	35
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	202	414	15	105

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						

*Tiere ausländischer Herkunft*

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
332 697	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
-	-	-	-	-	-	605 NI
43 017	-	-	-	-	-	606 NI
-	-	-	-	-	-	606 NI

Organe

-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
107 403	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
98 565	-	-	-	-	-	617 NI
-	-	-	-	-	-	618 NI
2 275	-	-	-	-	-	619 NI
-	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI

**Nordrhein-Westfalen**

*Tiere insgesamt*

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 NW
-	-	-	-	-	-	602 NW
3	-	-	-	-	-	603 NW
1 474	-	-	-	-	-	604 NW
333	-	-	-	-	-	605 NW
297	-	-	-	-	-	606 NW
5	-	-	-	-	-	606 NW

Organe

-	-	-	-	-	-	607 NW
-	-	-	-	-	-	608 NW
-	-	-	-	-	-	609 NW
-	-	-	-	-	-	610 NW
57	-	-	-	-	-	611 NW
28	-	-	-	-	-	612 NW
-	-	-	-	-	-	613 NW
-	-	-	-	-	-	614 NW
33	-	-	-	-	-	615 NW
32	-	-	-	-	-	616 NW
-	-	-	-	-	-	617 NW
-	-	-	-	-	-	618 NW
-	-	-	-	-	-	619 NW
29	-	-	-	-	-	620 NW
-	-	-	-	-	-	621 NW
-	-	-	-	-	-	622 NW
86	-	-	-	-	-	623 NW



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	53	17	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	995	856	26	175
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	3	4	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	80	147	5	35
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	9	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	135	276	10	70
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	68	138	5	35
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	8	8	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	7	190	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	67	138	5	35
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	202	414	15	105
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						

*Tiere inländischer Herkunft*

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 NW
						602 NW
3	-	-	-	-	-	-
1 189	-	-	-	-	-	- 603 NW
168	-	-	-	-	-	- 604 NW
						605 NW
167	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	- 606 NW

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 NW
						608 NW
-	-	-	-	-	-	-
						609 NW
-	-	-	-	-	-	-
						610 NW
57	-	-	-	-	-	- 611 NW
28	-	-	-	-	-	- 612 NW
-	-	-	-	-	-	- 613 NW
-	-	-	-	-	-	- 614 NW
18	-	-	-	-	-	- 615 NW
22	-	-	-	-	-	- 616 NW
-	-	-	-	-	-	- 617 NW
-	-	-	-	-	-	- 618 NW
-	-	-	-	-	-	- 619 NW
29	-	-	-	-	-	- 620 NW
-	-	-	-	-	-	- 621 NW
-	-	-	-	-	-	- 622 NW
86	-	-	-	-	-	- 623 NW

*Tiere ausländischer Herkunft*

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 NW
						602 NW
-	-	-	-	-	-	-
285	-	-	-	-	-	- 603 NW
165	-	-	-	-	-	- 604 NW
						605 NW
130	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 NW

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 NW
						608 NW
-	-	-	-	-	-	-
						609 NW
-	-	-	-	-	-	-
						610 NW
-	-	-	-	-	-	- 611 NW
-	-	-	-	-	-	- 612 NW
-	-	-	-	-	-	- 613 NW
-	-	-	-	-	-	- 614 NW
15	-	-	-	-	-	- 615 NW
10	-	-	-	-	-	- 616 NW
-	-	-	-	-	-	- 617 NW
-	-	-	-	-	-	- 618 NW
-	-	-	-	-	-	- 619 NW
-	-	-	-	-	-	- 620 NW
-	-	-	-	-	-	- 621 NW
-	-	-	-	-	-	- 622 NW
-	-	-	-	-	-	- 623 NW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Rheinland-Pfalz</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Teile des Tierkörpers					
RP 601	Fremdkörper	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	20	36	1	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
RP 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	-
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	4	7	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	37	6	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
RP 601	Fremdkörper	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	20	36	1	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
RP 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	-
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	4	7	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	37	6	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						

Rheinland-Pfalz

*Tiere insgesamt*

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 RP
-	-	-	-	-	-	602 RP
4	-	-	-	-	-	603 RP
-	-	-	-	-	-	604 RP
-	-	-	-	-	-	605 RP
-	-	-	-	-	-	606 RP

Organe

-	-	-	-	-	-	607 RP
-	-	-	-	-	-	608 RP
-	-	-	-	-	-	609 RP
-	-	-	-	-	-	610 RP
-	-	-	-	-	-	611 RP
-	-	-	-	-	-	612 RP
-	-	-	-	-	-	613 RP
-	-	-	-	-	-	614 RP
2	-	-	-	-	-	615 RP
-	-	-	-	-	-	616 RP
3	-	-	-	-	-	617 RP
-	-	-	-	-	-	618 RP
-	-	-	-	-	-	619 RP
-	-	-	-	-	-	620 RP
-	-	-	-	-	-	621 RP
-	-	-	-	-	-	622 RP
-	-	-	-	-	-	623 RP

*Tiere inländischer Herkunft*

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 RP
-	-	-	-	-	-	602 RP
4	-	-	-	-	-	603 RP
-	-	-	-	-	-	604 RP
-	-	-	-	-	-	605 RP
-	-	-	-	-	-	606 RP

Organe

-	-	-	-	-	-	607 RP
-	-	-	-	-	-	608 RP
-	-	-	-	-	-	609 RP
-	-	-	-	-	-	610 RP
-	-	-	-	-	-	611 RP
-	-	-	-	-	-	612 RP
-	-	-	-	-	-	613 RP
-	-	-	-	-	-	614 RP
2	-	-	-	-	-	615 RP
-	-	-	-	-	-	616 RP
3	-	-	-	-	-	617 RP
-	-	-	-	-	-	618 RP
-	-	-	-	-	-	619 RP
-	-	-	-	-	-	620 RP
-	-	-	-	-	-	621 RP
-	-	-	-	-	-	622 RP
-	-	-	-	-	-	623 RP

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Sachsen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	819 551	1	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	688 017	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	382	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	1	-	5	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	982	-	4	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	26 793	-	121	145
SN 618	Veränderungen der Nieren	1 053	-	-	1
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	48 266	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	17	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	302 443	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	784 900	1	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	658 819	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	382	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	1	-	5	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	788	-	4	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	22 080	-	121	145
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	40 368	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	17	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	267 601	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						

Sachsen

*Tiere insgesamt*

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 SN
-	-	-	-	-	-	602 SN
1	-	-	-	-	-	- 603 SN
-	-	-	-	-	-	- 604 SN
-	-	-	-	-	-	605 SN
887	-	-	-	-	-	- 606 SN
-	-	-	-	-	-	- 606 SN

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 SN
-	-	-	-	-	-	608 SN
-	-	-	-	-	-	- 609 SN
-	-	-	-	-	-	610 SN
-	-	-	-	-	-	- 611 SN
-	-	-	-	-	-	612 SN
-	-	-	-	-	-	- 613 SN
-	-	-	-	-	-	614 SN
-	-	-	-	-	-	- 615 SN
-	-	-	-	-	-	616 SN
-	-	-	-	-	-	1 617 SN
-	-	-	-	-	-	- 618 SN
-	-	-	-	-	-	- 619 SN
-	-	-	-	-	-	- 620 SN
-	-	-	-	-	-	- 621 SN
-	-	-	-	-	-	- 622 SN
-	-	-	-	-	-	- 623 SN

*Tiere inländischer Herkunft*

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 SN
-	-	-	-	-	-	602 SN
1	-	-	-	-	-	- 603 SN
-	-	-	-	-	-	- 604 SN
-	-	-	-	-	-	605 SN
464	-	-	-	-	-	- 606 SN
-	-	-	-	-	-	- 606 SN

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 SN
-	-	-	-	-	-	608 SN
-	-	-	-	-	-	- 609 SN
-	-	-	-	-	-	610 SN
-	-	-	-	-	-	- 611 SN
-	-	-	-	-	-	612 SN
-	-	-	-	-	-	- 613 SN
-	-	-	-	-	-	614 SN
-	-	-	-	-	-	- 615 SN
-	-	-	-	-	-	616 SN
-	-	-	-	-	-	1 617 SN
-	-	-	-	-	-	- 618 SN
-	-	-	-	-	-	- 619 SN
-	-	-	-	-	-	- 620 SN
-	-	-	-	-	-	- 621 SN
-	-	-	-	-	-	- 622 SN
-	-	-	-	-	-	- 623 SN

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	34 651	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	29 198	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	194	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	4 713	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	1 053	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	7 898	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	34 842	-	-	-
<b>Sachsen-Anhalt</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Organe					
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	8 388	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	12 153	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	7 384	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						

*Tiere ausländischer Herkunft*

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 SN
-	-	-	-	-	-	602 SN
-	-	-	-	-	-	- 603 SN
-	-	-	-	-	-	- 604 SN
-	-	-	-	-	-	605 SN
423	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 SN

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 SN
-	-	-	-	-	-	608 SN
-	-	-	-	-	-	- 609 SN
-	-	-	-	-	-	610 SN
-	-	-	-	-	-	- 611 SN
-	-	-	-	-	-	612 SN
-	-	-	-	-	-	- 613 SN
-	-	-	-	-	-	614 SN
-	-	-	-	-	-	- 615 SN
-	-	-	-	-	-	616 SN
-	-	-	-	-	-	- 617 SN
-	-	-	-	-	-	618 SN
-	-	-	-	-	-	- 619 SN
-	-	-	-	-	-	620 SN
-	-	-	-	-	-	- 621 SN
-	-	-	-	-	-	622 SN
-	-	-	-	-	-	- 623 SN

**Sachsen-Anhalt**

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 ST
-	-	-	-	-	-	608 ST
-	-	-	-	-	-	- 609 ST
-	-	-	-	-	-	610 ST
-	-	-	-	-	-	- 611 ST
-	-	-	-	-	-	612 ST
-	-	-	-	-	-	- 613 ST
-	-	-	-	-	-	614 ST
-	-	-	-	-	-	- 615 ST
-	-	-	-	-	-	616 ST
-	-	-	-	-	-	- 617 ST
-	-	-	-	-	-	618 ST
-	-	-	-	-	-	- 619 ST
-	-	-	-	-	-	620 ST
-	-	-	-	-	-	- 621 ST
-	-	-	-	-	-	622 ST
-	-	-	-	-	-	- 623 ST



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Organe					
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	8 388	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	12 153	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	7 384	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Schleswig-Holstein</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	46	8
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	2
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	31	8
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						

Organe

-	-	-	-	-	-	607 ST
-	-	-	-	-	-	608 ST
-	-	-	-	-	-	609 ST
-	-	-	-	-	-	610 ST
-	-	-	-	-	-	611 ST
-	-	-	-	-	-	612 ST
-	-	-	-	-	-	613 ST
-	-	-	-	-	-	614 ST
-	-	-	-	-	-	615 ST
-	-	-	-	-	-	616 ST
-	-	-	-	-	-	617 ST
-	-	-	-	-	-	618 ST
-	-	-	-	-	-	619 ST
-	-	-	-	-	-	620 ST
-	-	-	-	-	-	621 ST
-	-	-	-	-	-	622 ST
-	-	-	-	-	-	623 ST

Schleswig-Holstein

*Tiere insgesamt*

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 SH
-	-	-	-	-	-	602 SH
1 114	-	-	-	-	-	603 SH
1 274	-	-	-	-	-	604 SH
-	-	-	-	-	-	605 SH
-	-	-	-	-	-	606 SH

Organe

-	-	-	-	-	-	607 SH
-	-	-	-	-	-	608 SH
-	-	-	-	-	-	609 SH
-	-	-	-	-	-	610 SH
-	-	-	-	-	-	611 SH
-	-	-	-	-	-	612 SH
-	-	-	-	-	-	613 SH
-	-	-	-	-	-	614 SH
766	-	-	-	-	-	615 SH
1 084	-	-	-	-	-	616 SH
-	-	-	-	-	-	617 SH
-	-	-	-	-	-	618 SH
-	-	-	-	-	-	619 SH
-	-	-	-	-	-	620 SH
-	-	-	-	-	-	621 SH
-	-	-	-	-	-	622 SH
-	-	-	-	-	-	623 SH

*Tiere inländischer Herkunft*

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 SH
-	-	-	-	-	-	602 SH
1 114	-	-	-	-	-	603 SH
1 274	-	-	-	-	-	604 SH
-	-	-	-	-	-	605 SH
-	-	-	-	-	-	606 SH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Organe</b>					
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	2
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	15	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Thüringen</b>					
<b>Tiere insgesamt</b>					
Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	18 387	2	56	38
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
<b>Organe</b>					
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	3 157	13	2	1
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	12 689	27	4	2
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	7 407	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<b>Organe</b>						
-	-	-	-	-	-	- 607 SH
-	-	-	-	-	-	608 SH
-	-	-	-	-	-	609 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 SH
-	-	-	-	-	-	- 611 SH
-	-	-	-	-	-	- 612 SH
-	-	-	-	-	-	- 613 SH
-	-	-	-	-	-	- 614 SH
766	-	-	-	-	-	- 615 SH
1 084	-	-	-	-	-	- 616 SH
-	-	-	-	-	-	- 617 SH
-	-	-	-	-	-	- 618 SH
-	-	-	-	-	-	- 619 SH
-	-	-	-	-	-	- 620 SH
-	-	-	-	-	-	- 621 SH
-	-	-	-	-	-	- 622 SH
-	-	-	-	-	-	- 623 SH
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
<b>Teile des Tierkörpers</b>						
-	-	-	-	-	-	- 601 SH
-	-	-	-	-	-	602 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 603 SH
-	-	-	-	-	-	- 604 SH
-	-	-	-	-	-	605 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 SH
<b>Thüringen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
<b>Teile des Tierkörpers</b>						
-	-	-	-	-	-	- 601 TH
-	-	-	-	-	-	602 TH
4 001	-	-	-	-	-	-
5 504	-	-	-	-	-	- 603 TH
-	-	-	-	-	-	- 604 TH
-	-	-	-	-	-	605 TH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 TH
<b>Organe</b>						
-	-	-	-	-	-	- 607 TH
-	-	-	-	-	-	608 TH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	609 TH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 TH
-	-	-	-	-	-	- 611 TH
-	-	-	-	-	-	- 612 TH
-	-	-	-	-	-	- 613 TH
-	-	-	-	-	-	- 614 TH
138	-	-	-	-	-	- 615 TH
-	-	-	-	-	-	- 616 TH
278	-	-	-	-	-	- 617 TH
-	-	-	-	-	-	- 618 TH
-	-	-	-	-	-	- 619 TH
-	-	-	-	-	-	- 620 TH
-	-	-	-	-	-	- 621 TH
-	-	-	-	-	-	- 622 TH
-	-	-	-	-	-	- 623 TH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	18 387	2	56	38
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	3 157	13	2	1
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	12 689	27	4	2
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	7 407	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						

*Tiere inländischer Herkunft*

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 TH
						602 TH
4 001	-	-	-	-	-	-
5 504	-	-	-	-	-	- 603 TH
-	-	-	-	-	-	- 604 TH
						605 TH
-	-	-	-	-	-	-
						606 TH
<b>Organe</b>						
-	-	-	-	-	-	- 607 TH
						608 TH
-	-	-	-	-	-	-
						609 TH
-	-	-	-	-	-	-
						610 TH
-	-	-	-	-	-	- 611 TH
						612 TH
-	-	-	-	-	-	- 613 TH
						614 TH
138	-	-	-	-	-	- 615 TH
-	-	-	-	-	-	- 616 TH
278	-	-	-	-	-	- 617 TH
-	-	-	-	-	-	- 618 TH
						619 TH
-	-	-	-	-	-	- 620 TH
						621 TH
-	-	-	-	-	-	- 622 TH
						623 TH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)  
 4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Deutschland</b>							
<b>Tiere insgesamt</b>							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	-	3	3	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	28	-	-	-	1
Organe							
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	-	-	2	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	27	31	-	3	1	1
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	4	-	-	-	1	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	79	15	-	3	25	1
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1	2	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	2	5	-	-	-	1
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	62	16	-	4	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	5	26	11	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	12	99	-	20	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	36	-	-	-	3
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	-	3	3	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	28	-	-	-	1
Organe							
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	-	-	2	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	27	31	-	3	1	1
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	4	-	-	-	1	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	79	15	-	3	25	1
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1	2	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	2	5	-	-	-	1
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	62	16	-	4	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	5	16	11	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	12	99	-	20	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	36	-	-	-	3

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)  
 4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper- und Organ- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	10	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
<b>Baden-Württemberg</b>							
<b>Tiere insgesamt</b>							
Teile des Tierkörpers							
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper- und Organ- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	3	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	-	-	2	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	3	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	2	-	1
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	1	-	4	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	5	26	11	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	-	4	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	3	-	-	-	1



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
Teile des Tierkörpers							
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	3	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	-	-	2	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	3	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	2	-	1
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	1	-	4	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	5	16	11	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	-	4	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	3	-	-	-	1
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>							
Organe							
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	10	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Bayern</b>							
<b>Tiere insgesamt</b>							
<b>Organe</b>							
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	25	-	-	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	4	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	77	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	62	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	12	11	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
<b>Organe</b>							
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	25	-	-	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	4	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	77	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	62	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	12	11	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Brandenburg</b>							
<b>Tiere insgesamt</b>							
Organe							
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	1	-	-	1	-
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	1	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	1	-	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
Organe							
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	1	-	-	1	-
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	1	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	1	-	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>							
<b>Tiere insgesamt</b>							
Organe							
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	25	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
Organe							
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	25	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		<b>Nordrhein-Westfalen</b>					
		<b>Tiere insgesamt</b>					
		Organe					
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
		Organe					
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
		<b>Rheinland-Pfalz</b>					
		<b>Tiere insgesamt</b>					
		Teile des Tierkörpers					
RP 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	3	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		<b>Organe</b>					
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	2	-	-	-	-
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
		<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
		Teile des Tierkörpers					
RP 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	3	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
		<b>Organe</b>					
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	2	-	-	-	-
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013  
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)  
 4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild	Anzahl	
<b>Sachsen</b>									
<b>Tiere insgesamt</b>									
Teile des Tierkörpers									
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	-	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	27	-	-	-	-	-	1
Organe									
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	1	8	-	-	-	-	-	1
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	2	3	-	1	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	1	-	-	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	1	-	-	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	15	-	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	11	-	16	-	-	-	1
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	33	-	-	-	-	-	1
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>									
Teile des Tierkörpers									
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	-	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	27	-	-	-	-	-	1
Organe									
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	1	8	-	-	-	-	-	1
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	2	3	-	1	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	1	-	-	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	1	-	-	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	15	-	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	11	-	16	-	-	-	1
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	33	-	-	-	-	-	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Sachsen-Anhalt</b>							
<i>Tiere insgesamt</i>							
Organe							
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	1
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	72	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	1
 <i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
Organe							
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	1
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	72	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	1



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Schleswig-Holstein</b>							
<i>Tiere insgesamt</i>							
Organe							
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
 <i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
Organe							
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
 <b>Thüringen</b>							
<i>Tiere insgesamt</i>							
Teile des Tierkörpers							
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2013

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<b>Organe</b>							
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	1	20	-	-	-	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	5	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
Teile des Tierkörpers							
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-
<b>Organe</b>							
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	1	20	-	-	-	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	5	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
<b>Deutschland</b>							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 489	30 794	132 836	150	52 841	3 796
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	132 827	149	X	X
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	628	X	X	419	34
DE 309	anderer Tierkrankheiten	1	5	2	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	7	4	-	4	-
DE 312	anderer Faktoren	-	5	-	-	3	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7	205	176	5	135	4
<b>Baden-Württemberg</b>							
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	480	2 906	13 856	7	10 032	736
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	13 856	7	X	X
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	44	X	X	15	1
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	4	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	148	37	-	3	-
<b>Bayern</b>							
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 581	8 313	38 942	24	14 184	1 337
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	38 939	24	X	X
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	328	X	X	66	14
BY 309	anderer Tierkrankheiten	1	4	1	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	4	3	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	4	-	-	3	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	6	46	49	-	33	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
<b>Brandenburg</b>							
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	126	1 699	8 697	10	1 244	122
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	8 697	10	X	X
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	30	X	X	20	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Bremen</b>							
HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	3	31	-	19	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HB 305	von Trichinen	X	X	31	-	X	X
HB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	X	X	-	-
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Hamburg</b>							
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	18	5	-	2	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HH 305	von Trichinen	X	X	5	-	X	X
HH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	X	X	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
<b>Hessen</b>							
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	167	2 782	14 888	8	6 642	404
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	14 888	8	X	X
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	37	X	X	210	8
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	1	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	1	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	2	-	-	3
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>							
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	98	1 020	5 905	7	950	85
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
MV 305	von Trichinen	X	X	5 904	7	X	X
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	10	X	X	8	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	1	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Niedersachsen</b>							
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	165	5 176	13 373	4	8 841	368
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	13 373	4	X	X
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	41	X	X	7	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	7	13	-	90	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
<b>Nordrhein-Westfalen</b>							
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	78	1 997	2 230	1	1 348	126
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	2 230	1	X	X
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	13	X	X	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Rheinland-Pfalz</b>							
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	35	777	1 904	-	1 451	39
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	1 904	-	X	X
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	14	X	X	5	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	2	-	-	-
<b>Saarland</b>							
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	11	99	75	-	69	7
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SL 305	von Trichinen	X	X	75	-	X	X
SL 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	X	X	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
<b>Sachsen</b>							
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	522	2 650	8 447	15	5 250	319
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SN 305	von Trichinen	X	X	8 447	15	X	X
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	49	X	X	88	11
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
<b>Sachsen-Anhalt</b>							
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	43	1 228	12 367	35	663	58
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	12 365	35	X	X
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	10	X	X	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	2	68	2	6	-
<b>Schleswig-Holstein</b>							
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2	106	96	-	75	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	96	-	X	X
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	1	X	X	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					

Thüringen

TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	181	2 020	12 020	39	2 071	195
--------	---	-----	-------	--------	----	-------	-----

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	12 017	38	X	X
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	51	X	X	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	5	3	3	1



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Deutschland</b>						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	750	4 371	98	3 664	231
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	3 704	4
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	18	-	2	-
<b>Baden-Württemberg</b>						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	37	480	38	742	23
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	742	-
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
<b>Bayern</b>						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	600	1 449	10	50	59
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	50	-
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	1	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Brandenburg</b>						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3	77	3	49	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	50	-
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
<b>Bremen</b>						
HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	6	-	-	-
<b>Hessen</b>						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3	103	-	29	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	X	29	-
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	261	-	2	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	2	-
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Niedersachsen</b>						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	19	359	19	34	45
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	34	-
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	3	-	2	-
<b>Nordrhein-Westfalen</b>						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	13	591	5	1 056	91
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	1 056	-
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	-	-
<b>Rheinland-Pfalz</b>						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2	333	-	55	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
RP 305	von Trichinen	X	X	X	94	-
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	12	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Sachsen</b>						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	47	455	16	1 634	11
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 634	4
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
<b>Sachsen-Anhalt</b>						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	92	6	-	-
<b>Schleswig-Holstein</b>						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	-	1	-	-
<b>Thüringen</b>						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	18	165	-	13	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	13	-
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013  
 4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
<b>Deutschland</b>							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-
DE 403	Trichinellose	X	X	1	-	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	1	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen							
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	1	2	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	6	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	4	4	1	-	7	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	2	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	20	25	-	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	17	27	-	5	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	3	1	-	3	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	-	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
	davon:						
917	Schweinepest	-	-	1	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	1	3	1	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	25	14	2	3	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	16	9	-	1	1
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	10	95	92	2	22	1
<b>Baden-Württemberg</b>							
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	1	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013  
 4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Anzahl	
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>									
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	2	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	5	2	-	1	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>									
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	1	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>									
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	2	-	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	12	5	-	1	-	-	-
<b>Bayern</b>									
<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>									
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	1	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>									
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	2	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	-	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	10	8	-	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>									
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	6	10	-	2	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	2	-	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
917	davon: Schweinepest	-	-	1	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>									
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	1	2	1	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	10	2	-	2	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	8	2	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	40	29	-	7	-	-	-
<b>Brandenburg</b>									
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>									
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	1	1	-	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	2	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013  
 4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Anzahl	
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>									
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	1	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>									
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	2	3	-	1	-	-	-
<b>Hessen</b>									
<b>Parasitenbefall</b>									
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-	-
HE 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	-	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>									
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	2	-	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	5	-	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>									
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	1	-	1	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>									
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	3	1	1	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	9	9	1	1	-	-	-
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>									
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>									
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	2	-	-	-	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	1	-	1	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>									
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	3	-	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013  
 4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Anzahl	
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>									
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	4	1	-	1	-	-	-
<b>Niedersachsen</b>									
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>									
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	1	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	1	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>									
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	3	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>									
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	4	1	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	4	3	-	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	12	9	-	1	-	-	-
<b>Nordrhein-Westfalen</b>									
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>									
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	2	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>									
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	4	2	-	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	7	2	-	2	-	-	-
<b>Rheinland-Pfalz</b>									
<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>									
RP 411	Radioaktive Strahlung	-	-	1	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>									
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-	-	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013  
 4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Anzahl	
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>									
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	1	-	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>									
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	2	-	-	-	-	-
<b>Sachsen</b>									
<b>Parasitenbefall</b>									
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-	-
SN 403	Trichinellose	X	X	1	-	X	X	X	X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>									
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	1	-	-	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2	-	-	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>									
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	-	-	-	2	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>									
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	2	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	1	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	4	6	-	-	3	-	-
<b>Sachsen-Anhalt</b>									
<b>Parasitenbefall</b>									
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-	-
ST 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X	X
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>									
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	3	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013  
 4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Anzahl											
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>																			
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>																			
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	12	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Thüringen</b>																			
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>																			
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>																			
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>																			
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	14	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.2.2.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Deutschland</b>						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	2	-	26	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinellose	-	-	-	1	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	25	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 420	Alte, offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Mitteilung des Jägers: Störungen des Allgemeinzustandes	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.2.2.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Baden-Württemberg</b>						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	1	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 420	Alte, offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	-	-	-
<b>Sachsen</b>						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	26	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinellose	-	-	-	X	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	25	-
<b>Thüringen</b>						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 420	Alte, offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
<b>Deutschland</b>							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper	-	-	6	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	16	118	379	-	165	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3	11	-	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	5	155	-	2	3
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	3	130	6	-	52	12
Organe							
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	28	-	292	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	3	28	188	-	7	2
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	3	11	-	2	-
DE 613	Lunge	22	198	3 493	-	835	33
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	1	21	688	1	379	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	1	21	891	-	24	1
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	9	186	2 029	2	597	16
DE 617	Sonstige Leberbefunde	2	71	370	-	311	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	8	62	1 199	-	116	3
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	21	146	-	29	3
DE 620	Kontaminationen	2	11	1 579	-	28	2
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	8	85	404	-	65	37
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	3	35	129	-	169	14
DE 623	Organ ist genussuntauglich	33	338	354	-	569	61
<b>Baden-Württemberg</b>							
Teile des Tierkörpers							
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	7	26	-	18	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	24	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	2	-	-	-
Organe							
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	24	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	1	9	-	-	1
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	116	-	147	2
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	43	-	9	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	1	100	-	10	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	160	-	158	4
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	18	-	9	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	8	143	-	88	3
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	3	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	1	-	74	-	4	2
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	6	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
<b>Bayern</b>							
Teile des Tierkörpers							
BY 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	13	61	150	-	130	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	3	-	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	4	29	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	3	2	-	-	-
Organe							
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	3	11	14	-	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	-	-	-	-
BY 613	Lunge	10	49	704	-	267	16
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	1	1	102	-	4	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	1	5	81	-	3	1
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	5	53	411	-	90	4
BY 617	Sonstige Leberbefunde	1	10	21	-	6	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	2	14	297	-	7	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	24	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	1	153	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	3	-	-	-	1
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	3	4	30	-	38	2
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	10	35	-	8	-
<b>Brandenburg</b>							
Teile des Tierkörpers							
BB 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	1	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	3	42	218	-	9	4
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	5	67	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	3	40	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	10	37	-	-	1
BB 617	Sonstige Leberbefunde	1	16	51	-	9	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	7	68	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	6	-	15	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
<b>Hessen</b>							
Teile des Tierkörpers							
HE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	72	-	2	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	90	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	1	30	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	2	577	-	287	3
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	270	-	361	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	291	-	4	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	23	616	-	124	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	47	-	1	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	1	328	-	12	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	9	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	194	-	9	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	78	-	28	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	6	108	-	-	377	9
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>							
Teile des Tierkörpers							
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	4	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	57	-	23	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	12	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	17	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	28	-	6	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	3	-	2	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	12	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	1	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	8	82	279	-	65	36
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	1	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	8	82	279	-	65	36

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
<b>Niedersachsen</b>							
Teile des Tierkörpers							
NI 601	Fremdkörper	-	-	6	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	43	75	-	13	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	12	-	1	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	2	-	4	-
Organe							
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	276	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	-	4	80	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	1	-	-	-
NI 613	Lunge	1	56	1 043	-	8	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	11	98	-	1	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	11	218	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	63	333	-	67	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	22	106	-	168	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	5	80	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	4	988	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	123	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	12	6	-	30	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	3	39	-	67	4
<b>Nordrhein-Westfalen</b>							
Organe							
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	-	1	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	1	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	1	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	103	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	3	40	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013  
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)  
 4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
<b>Rheinland-Pfalz</b>							
Organe							
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	9	-	2	-
RP 613	Lunge	-	-	165	-	-	-
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	3	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	1	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	31	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	3	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	1	7	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	78	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	2	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
<b>Sachsen</b>							
Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	4	19	-	2	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	125	-	-	48	12
Organe							
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	1	-	3	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	6	26	118	-	13	2
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	1	15	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	17	-	2	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	4	6	43	-	124	7
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	18	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	2	6	39	-	2	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	3	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	1	1	15	-	3	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	3	4	-	70	12
SN 623	Organ ist genussuntauglich	19	133	1	-	50	12
<b>Sachsen-Anhalt</b>							
Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	29	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
<b>Organe</b>							
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	4	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	7	13	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	5	106	-	3	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	13	-	4	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	38	-	3	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2	175	2	6	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	5	69	-	6	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	89	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	20	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
<b>Schleswig-Holstein</b>							
<b>Organe</b>							
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	16	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	16	1	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	1	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
<b>Thüringen</b>							
<b>Teile des Tierkörpers</b>							
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	3	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	7	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	1	3
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
	Organe						
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	3	41	-	3	1
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	2	18	388	-	78	6
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	3	65	1	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	1	88	-	2	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	193	-	22	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	8	34	-	7	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	4	20	136	-	7	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	21	81	-	14	3
TH 620	Kontaminationen	-	1	37	-	11	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	6	11	-	2	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	-	-	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild	Anzahl					
<b>Deutschland</b>												
Teile des Tierkörpers												
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-						
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3	5	-	-	-						
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	12	-	-	-	-						
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						
Organe												
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-						
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-						
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-						
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-						
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-						
DE 613	Lunge	1	12	-	1	-						
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	1	-	-	2	1						
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1	-						
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	8	8	-	-	-						
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1	1	-	-	-						
DE 618	Veränderungen der Nieren	1	2	-	-	-						
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-						
DE 620	Kontaminationen	-	1	-	-	-						
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-						
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	8	-	2	-						
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	2	-	-	-						
<b>Baden-Württemberg</b>												
Teile des Tierkörpers												
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-						
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-						
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	12	-	-	-	-						
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						
<b>Bayern</b>												
Teile des Tierkörpers												
BY 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-						
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3	3	-	-	-						
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-						
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						
Organe												
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-						
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-						
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-						
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-						
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-						
BY 613	Lunge	1	4	-	-	-						
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-						
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-						
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	5	6	-	-	-						
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-						
BY 618	Veränderungen der Nieren	1	2	-	-	-						
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-						
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-						
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-						
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-						
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	2	-	-	-						

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild	Anzahl									
<b>Brandenburg</b>																
Organe																
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-										
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-										
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-										
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-										
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-										
BB 613	Lunge	-	1	-	-	-										
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-										
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-										
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-										
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-										
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-										
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-										
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-										
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-										
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-										
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-										
<b>Hessen</b>																
Organe																
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-										
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-										
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-										
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-										
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-										
HE 613	Lunge	-	-	-	-	1										
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	1	-	-	-	2										
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	1										
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-										
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-										
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-										
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-										
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-										
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-										
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	2	-	-	1										
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-										
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>																
Organe																
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-										
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-										
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-										
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-										
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-										
MV 613	Lunge	-	2	-	-	-										
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-										
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-										
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-										
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-										
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-										
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-										
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-										
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-										
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-										
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-										

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Niedersachsen</b>						
Organe						
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	1	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	1	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Sachsen</b>						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	5	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	3	2	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	6	-	1	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2013

4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild	Anzahl					
							<b>Thüringen</b>					
							Organe					
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-						
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-						
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-						
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-						
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
TH 613	Lunge	-	-	-	-	-						
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-						1
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-						
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-						
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-						1
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-						1
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-						
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-						
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-						
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-						
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<b>Deutschland</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	18 298	11 930	76 392	101 494	553
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
DE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	122 983	130
DE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	56 334	8
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	89	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	104	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	6	3	145	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	15 929	11 592	73 567	98 147	549
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
DE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	119 636	130
DE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	56 334	8
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	89	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	104	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	6	3	145	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 369	338	2 825	3 347	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
DE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 347	-
DE 306	darunter: vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
<b>Baden-Württemberg</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	241	621	2 656	5 144	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	7 849	2
BW 306	darunter: vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 833	2
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	34	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	1	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	5	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	209	621	2 650	5 144	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	7 849	2
BW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 833	2
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	34	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	1	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	5	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	32	-	6	-	-
<b>Bayern</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	4 822	493	18 218	9 344	93
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	11 081	89
BY 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 252	-
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	1	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	3	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 578	155	15 711	6 054	89
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	7 791	89
BY 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 252	-
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	1	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	3	1	-
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 244	338	2 507	3 290	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 290	-
BY 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<b>Berlin</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
BE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2	3	-	23	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BE 305	von Trichinen	X	X	X	21	-
BE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
BE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2	3	-	23	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BE 305	von Trichinen	X	X	X	21	-
BE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<b>Brandenburg</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 046	2 528	6 040	5 716	109
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	9 440	-
BB 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	7 991	-
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	2	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	953	2 528	5 728	5 669	109
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	9 393	-
BB 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	7 991	-
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	2	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	93	-	312	47	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	47	-
BB 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

**Bremen**

**Tiere insgesamt**

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

HB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	145	-
HB 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	145	-
HB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
HB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

**Tiere inländischer Herkunft**

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

HB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	145	-
HB 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	145	-
HB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
HB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<b>Hamburg</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	4	42	26	31	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HH 305	von Trichinen	X	X	X	31	-
darunter:						
HH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
HH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	4	42	26	31	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HH 305	von Trichinen	X	X	X	31	-
darunter:						
HH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
HH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<b>Hessen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	581	239	2 485	12 987	30
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	X	16 558	5
darunter:						
HE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	5 800	-
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	581	239	2 485	12 987	30
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	X	16 558	5
darunter:						
HE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	5 800	-
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 295	2 854	9 474	6 810	18
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	6 670	1
darunter:						
MV 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 390	1
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	1	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 295	2 854	9 474	6 810	18
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	6 670	1
darunter:						
MV 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 390	1
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<b>Niedersachsen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	658	1 030	2 483	5 482	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	5 481	-
NI 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 003	-
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	658	1 030	2 483	5 482	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	5 481	-
NI 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 003	-
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<b>Nordrhein-Westfalen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	482	332	793	8 109	69
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	10 732	2
darunter:						
NW 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	7 328	2
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	5	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	482	332	793	8 099	69
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	10 722	2
darunter:						
NW 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	7 328	2
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	5	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	10	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	10	-
NW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
<b>Rheinland-Pfalz</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 162	169	3 287	14 369	8
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	17 973	-
RP 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	9 745	-
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
RP 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 162	169	3 287	14 369	8
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	17 973	-
RP 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	9 745	-
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
RP 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-
<b>Saarland</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	17	4	307	531	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SL 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 044	-
SL 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	376	-
SL 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
SL 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	17	4	307	531	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SL 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 044	-
SL 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	376	-
SL 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
SL 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
<b>Sachsen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	863	270	4 525	6 989	53
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6 943	7
SN 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 179	-
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	863	270	4 525	6 989	53
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6 943	7
SN 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 179	-
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
<b>Sachsen-Anhalt</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 102	326	10 053	7 491	61
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	9 471	-
ST 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 316	-
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	133	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 102	326	10 053	7 491	61
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	9 471	-
ST 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 316	-
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	133	-
<b>Schleswig-Holstein</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 187	2 206	8 286	10 066	23
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	10 706	23
SH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 487	2
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	54	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 187	2 206	8 286	10 066	23
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	10 706	23
SH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 487	2
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	54	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
<b>Thüringen</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 836	813	7 759	8 402	78
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	8 838	1
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 489	1
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	103	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 836	813	7 759	8 402	78
<i>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</i>						
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	8 838	1
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 489	1
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	103	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
		Anzahl				
<b>Deutschland</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	160	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	160	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
		Anzahl				
<b>Baden-Württemberg</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	63	-	-	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	63	-	-	-	-
<b>Bayern</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5	-	-	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5	-	-	-	-
<b>Sachsen</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	91	-	-	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	91	-	-	-	-
<b>Thüringen</b>						
<i>Tiere insgesamt</i>						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	-	-	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	-	-	-	-

## Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

### 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

#### 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

##### 4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Deutschland</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	108	94	467	1 085	6
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	9	1	42	67	-
<b>Parasitenbefall</b>						
DE 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	1	-	-
DE 403	Trichinellose	X	X	X	1	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	20	1	44	198	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	198	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	30	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	2	17	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	3	13	20	35	1
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	4	37	44	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	10	13	92	104	4
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	1	8	10	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	4	1	2	31	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	8	2	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	1	4	1	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	1	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	5	4	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	1	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	3	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	20	56	95	233	1
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	1	-	-	2	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	3	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	1	23	32	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	31	-	81	69	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	83	94	386	1 033	6
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	5	1	36	26	-
<b>Parasitenbefall</b>						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	1	-	-
DE 403	Trichinellose	X	X	X	1	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	20	1	44	198	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	198	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	30	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	2	17	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	3	13	20	35	1
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	4	37	44	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	9	13	90	102	4
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	1	8	10	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	4	1	2	31	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	8	2	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	1	4	1	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	1	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	5	4	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	1	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	3	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	19	56	95	233	1
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	1	-	-	2	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	3	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	1	23	32	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	12	-	8	60	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	25	-	81	52	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	4	-	6	41	-
<b>Parasitenbefall</b>						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	2	2	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
<b>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</b>						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	1	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	19	-	73	9	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Baden-Württemberg</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	-	20	35	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>						
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	2	2	-
<b>Parasitenbefall</b>						
BW 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	2	1	-
<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>						
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	14	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	2	-	-	2	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	13	6	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	5	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	1	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	1	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	1	-
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	1	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	-	20	35	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>						
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	2	2	-
<b>Parasitenbefall</b>						
BW 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	2	1	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	14	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	2	-	-	2	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	13	6	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	5	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	1	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	1	-
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	1	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-
<b>Bayern</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	17	-	60	73	-
Mikrobiologische Kriterien						
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	9	-	29	57	-
Parasitenbefall						
BY 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
BY 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	4	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	3	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	2	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	25	7	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BY 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BY 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	2	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	3	-	-	-	-
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	2	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	1	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	11	-	51	29	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>						
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	5	-	23	16	-
<b>Parasitenbefall</b>						
BY 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BY 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	4	-	-	-	-
<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>						
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	3	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	2	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	23	5	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BY 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BY 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	2	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	2	-	-	-	-
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	2	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	-	9	44	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>						
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	4	-	6	41	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	2	2	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	1	-	-	-	-
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	1	-
<b>Berlin</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
BE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	-	5	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>						
BE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	2	-
<b>Parasitenbefall</b>						
BE 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BE 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
BE 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
BE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
BE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	2	-
BE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
BE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	-	5	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>						
BE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	2	-
<b>Parasitenbefall</b>						
BE 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
BE 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
BE 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
BE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
BE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	2	-
BE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
<b>Brandenburg</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	23	16	106	130	2
<b>Parasitenbefall</b>						
BB 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
BB 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	3	1	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>						
BB 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	-	-
BB 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	2	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3	4	1
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	19	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BB 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	4	16	26	93	1
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	19	-	72	11	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	16	34	122	2
<b>Parasitenbefall</b>						
BB 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
BB 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	3	1	-
<b>Pharmakologisch wirksame Substanzen</b>						
BB 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	-	-
BB 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	2	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3	4	1
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	19	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BB 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	4	16	26	93	1
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	3	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	19	-	72	8	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	19	-	72	8	-
<b>Hessen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	-	21	32	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
HE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
HE 421	Ödeme	-	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	2	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
HE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	3	-	20	29	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	-	21	32	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
HE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
HE 421	Ödeme	-	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	2	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
HE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	3	-	20	29	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	28	39	134	262	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	11	6	-
<b>Parasitenbefall</b>						
MV 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	1	-	-
MV 403	Trichinellose	X	X	X	1	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	12	-	30	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	16	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	4	6	28	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	1	14	25	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	6	13	57	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	-	4	4	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	1	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	4	1	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	1	1	1	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	1	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	3	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	1	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	4	23	45	111	-
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	-	-	2	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	1	6	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	28	39	134	262	-
<b>Mikrobiologische Kriterien</b>						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	11	6	-
<b>Parasitenbefall</b>						
MV 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	1	-	-
MV 403	Trichinellose	X	X	X	1	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	12	-	30	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	16	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	4	6	28	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	1	14	25	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	6	13	57	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	-	4	4	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	1	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	4	1	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	1	1	1	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	1	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	3	1	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	1	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	4	23	45	111	-
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	-	-	2	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	1	6	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Niedersachsen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	3	11	11	-
Substantielle und hygienische Mängel						
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	3	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	3	3	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	5	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	2	-
NI 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
NI 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
NI 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	1	-	-
NI 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
NI 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
NI 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	3	11	11	-
Substantielle und hygienische Mängel						
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	3	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	3	3	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	5	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	2	-
NI 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
NI 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
NI 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	1	-	-
NI 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
NI 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
NI 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt</b>						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	-	17	5	-
<b>Parasitenbefall</b>						
RP 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
RP 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	-	1	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	4	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	12	3	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	4	-	-	-	-
RP 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
RP 421	Ödeme	-	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
RP 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
RP 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
RP 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
RP 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	2	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	-	17	5	-
<b>Parasitenbefall</b>						
RP 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
RP 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	-	1	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Substantielle und hygienische Mängel						
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	4	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	12	3	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	4	-	-	-	-
RP 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
RP 421	Ödeme	-	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
RP 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
RP 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
RP 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
RP 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	2	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Sachsen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	1	19	55	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	42	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	6	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	3	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	4	-	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	2	-	-
SN 421	Ödeme	-	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	1	-	1	8	-
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	2	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	1	19	55	-
<b>Parasitenbefall</b>						
SN 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	42	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	6	2	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	3	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	4	-	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	2	-	-
SN 421	Ödeme	-	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	1	-	1	8	-
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	2	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Sachsen-Anhalt</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	1	15	384	1
<b>Parasitenbefall</b>						
ST 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	119	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
ST 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	198	-
ST 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	1	1	-	1	1
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	7	15	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	2	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	8	-	6	51	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	1	15	384	1
Parasitenbefall						
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	119	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
ST 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	198	-
ST 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	1	1	-	1	1
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	7	15	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	2	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	8	-	6	51	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Schleswig-Holstein</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	10	16	43	-
<b>Parasitenbefall</b>						
SH 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	35	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	8	11	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	5	8	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
SH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SH 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
SH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	10	16	43	-
<b>Parasitenbefall</b>						
SH 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	35	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	8	11	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	5	8	-
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
SH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SH 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
SH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
<b>Thüringen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	13	24	48	50	3
Parasitenbefall						
TH 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
TH 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	6	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	13	-
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	8	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4	6	7	11	3
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	3	4	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	1	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	8	17	23	20	-
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	13	24	48	50	3
Parasitenbefall						
TH 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
TH 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	6	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	13	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	8	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4	6	7	11	3
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	3	4	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	1	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	8	17	23	20	-
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
<b>Deutschland</b>			
<i>Tiere insgesamt</i>			
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	320 470	140
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	237 629	90
DE 707	Negatives Ergebnis	320 459 r	140
DE 708	Positives Ergebnis	11 r	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	320 231	140
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	237 426	90
DE 707	Negatives Ergebnis	320 220 r	140
DE 708	Positives Ergebnis	11 r	-
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>			
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	239	-
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	203	-
DE 707	Negatives Ergebnis	239	-
DE 708	Positives Ergebnis	-	-
<b>Baden-Württemberg</b>			
<i>Tiere insgesamt</i>			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	41 095	9
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	31 983	3
BW 707	Negatives Ergebnis	41 093	9
BW 708	Positives Ergebnis	2	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	41 057	9
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	31 981	3
BW 707	Negatives Ergebnis	41 055	9
BW 708	Positives Ergebnis	2	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	38	-
	darunter:		
BW 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	2	-
BW 707	Negatives Ergebnis	38	-
BW 708	Positives Ergebnis	-	-
<b>Bayern</b>			
<i>Tiere insgesamt</i>			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	37 999	17
	darunter:		
BY 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	19 753	6
BY 707	Negatives Ergebnis	37 999	17
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	37 999	17
	darunter:		
BY 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	19 753	6
BY 707	Negatives Ergebnis	37 999	17
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
<b>Berlin</b>			
<i>Tiere insgesamt</i>			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	659	-
	darunter:		
BE 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	70	-
BE 707	Negatives Ergebnis	659	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	659	-
	darunter:		
BE 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	70	-
BE 707	Negatives Ergebnis	659	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
<b>Brandenburg</b>			
<i>Tiere insgesamt</i>			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	43 457	10
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	34 759	4
BB 707	Negatives Ergebnis	43 453	10
BB 708	Positives Ergebnis	4	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	43 457	10
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	34 759	4
BB 707	Negatives Ergebnis	43 453	10
BB 708	Positives Ergebnis	4	-
<b>Bremen</b>			
<i>Tiere insgesamt</i>			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	219	-
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	141	-
HB 707	Negatives Ergebnis	219	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	219	-
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	141	-
HB 707	Negatives Ergebnis	219	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
<b>Hamburg</b>			
<i>Tiere insgesamt</i>			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	397	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	397	-
HH 707	Negatives Ergebnis	397	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	397	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	397	-
HH 707	Negatives Ergebnis	397	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-
<b>Hessen</b>			
<b>Tiere insgesamt</b>			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	24 834	14
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	15 009	9
HE 707	Negatives Ergebnis	24 834	14
HE 708	Positives Ergebnis	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	24 834	14
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	15 009	9
HE 707	Negatives Ergebnis	24 834	14
HE 708	Positives Ergebnis	-	-
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>			
<b>Tiere insgesamt</b>			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	38 477	26
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	38 357	26
MV 707	Negatives Ergebnis	38 472	26
MV 708	Positives Ergebnis	5	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	38 477	26
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	38 357	26
MV 707	Negatives Ergebnis	38 472	26
MV 708	Positives Ergebnis	5	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
<b>Niedersachsen</b>			
<i>Tiere insgesamt</i>			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	29 583	9
NI 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	26 579	-
NI 707	Negatives Ergebnis	29 583 r	9
NI 708	Positives Ergebnis	- r	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	29 382	9
NI 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	26 378	-
NI 707	Negatives Ergebnis	29 382 r	9
NI 708	Positives Ergebnis	- r	-
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	201	-
NI 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	201	-
NI 707	Negatives Ergebnis	201	-
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
<b>Nordrhein-Westfalen</b>			
<i>Tiere insgesamt</i>			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	11 453	11
NW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	8 380	11
NW 707	Negatives Ergebnis	11 453	11
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	11 453	11
NW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	8 380	11
NW 707	Negatives Ergebnis	11 453	11
NW 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
<b>Rheinland-Pfalz</b>			
<i>Tiere insgesamt</i>			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	21 638	-
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 062	-
RP 707	Negatives Ergebnis	21 638	-
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	21 638	-
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 062	-
RP 707	Negatives Ergebnis	21 638	-
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
<b>Saarland</b>			
<i>Tiere insgesamt</i>			
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	3 804	-
SL 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	360	-
SL 707	Negatives Ergebnis	3 804	-
SL 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	3 804	-
SL 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	360	-
SL 707	Negatives Ergebnis	3 804	-
SL 708	Positives Ergebnis	-	-
<b>Sachsen</b>			
<i>Tiere insgesamt</i>			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	25 599	41
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	16 942	28
SN 707	Negatives Ergebnis	25 599	41
SN 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	25 599	41
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	16 942	28
SN 707	Negatives Ergebnis	25 599	41
SN 708	Positives Ergebnis	-	-
<b>Sachsen-Anhalt</b>			
<i>Tiere insgesamt</i>			
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	12 649	-
ST 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	9 634	-
ST 707	Negatives Ergebnis	12 649	-
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	12 649	-
ST 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	9 634	-
ST 707	Negatives Ergebnis	12 649	-
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
<b>Schleswig-Holstein</b>			
<i>Tiere insgesamt</i>			
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	10 223	-
SH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	4 574	-
SH 707	Negatives Ergebnis	10 223	-
SH 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	10 223	-
SH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	4 574	-
SH 707	Negatives Ergebnis	10 223	-
SH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
<b>Thüringen</b>			
<i>Tiere insgesamt</i>			
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	18 384	3
TH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	16 629	3
TH 707	Negatives Ergebnis	18 384	3
TH 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	18 384	3
TH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	16 629	3
TH 707	Negatives Ergebnis	18 384	3
TH 708	Positives Ergebnis	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
<b>Deutschland</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper	-	-	1	10	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	84	1	858	581	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	50	6	343	216	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	4	1	25	12	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	101	4	801	671	2
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	46	1	504	734	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	4	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	2	-	3	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	1	2	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	4	-	1	3	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	6	55	68	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	78	13	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	5	-	37	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	79	14	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	2	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	39	1	607	95	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	40	4	199	90	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	3	1	23	8	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	23	3	609	199	2
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	21	-	407	242	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	4	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	2	-	3	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	1	2	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	4	-	1	3	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	6	55	68	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	78	13	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	5	-	37	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	79	14	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper	-	-	1	8	-
DE 602	Tierkörper- und Organen entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	45	-	251	486	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10	2	144	126	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	1	-	2	4	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	78	1	192	472	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	25	1	97	492	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Baden-Württemberg</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper- und Organen entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	3	2	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	12	-	30	60	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	5	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	33	-	200	93	2
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	98	146	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	4	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	3	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	4	-	67	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	31	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	1	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	3	2	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	12	-	30	60	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	5	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	200	93	2
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	98	146	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	4	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	3	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	4	-	67	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	31	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	1	1	-
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	33	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Bayern</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper	-	-	1	10	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	84	-	835	579	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	19	2	292	131	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	3	-	15	10	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	63	2	579	562	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	45	1	403	586	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild	Kilogramm					
<b>Organe</b>												
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-						
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-						
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-						
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-						
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-						
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
BY 613	Lunge	-	-	-	1	-						
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-						
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-						
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	4	-	-	1	-						
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-						
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-						
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-						
BY 620	Kontaminationen	-	-	54	-	-						
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-						
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	5	-	-	-						
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>												
<b>Teile des Tierkörpers</b>												
BY 601	Fremdkörper	-	-	-	2	-						
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	39	-	584	93	-						
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	9	-	148	5	-						
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	2	-	13	6	-						
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	18	1	387	90	-						
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	20	-	306	94	-						
<b>Organe</b>												
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-						
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-						
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-						
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-						
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-						
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
BY 613	Lunge	-	-	-	1	-						
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-						
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-						
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	4	-	-	1	-						
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-						
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-						
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-						
BY 620	Kontaminationen	-	-	54	-	-						
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-						
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	5	-	-	-						
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>												
<b>Teile des Tierkörpers</b>												
BY 601	Fremdkörper	-	-	1	8	-						
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	45	-	251	486	-						
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10	2	144	126	-						
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	1	-	2	4	-						
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	45	1	192	472	-						
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	25	1	97	492	-						

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
<b>Hessen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
<b>Organe</b>						
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	1	1	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
<b>Organe</b>						
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	1	1	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
<b>Teile des Tierkörpers</b>						
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	20	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	4	20	15	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	1	1	5	2	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	2	15	4	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	3	2	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild	Kilogramm					
<b>Organe</b>												
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-						
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-						
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-						
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-						
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-						
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-						
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-						
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-						
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-						
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-						
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-						
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-						
MV 620	Kontaminationen	-	2	1	1	-						
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	78	13	-						
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-						
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	78	13	-						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>												
<b>Teile des Tierkörpers</b>												
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-						
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	20	-	-						
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	4	20	15	-						
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	1	1	5	2	-						
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	2	15	4	-						
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	3	2	-						
<b>Organe</b>												
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-						
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-						
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-						
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-						
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-						
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-						
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-						
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-						
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-						
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-						
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-						
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-						
MV 620	Kontaminationen	-	2	1	1	-						
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	78	13	-						
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-						
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	78	13	-						
<b>Sachsen</b>												
<b>Tiere insgesamt</b>												
<b>Teile des Tierkörpers</b>												
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-						
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-						
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	16	-	-	1	-						
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-						
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
<b>Organe</b>						
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	6	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
<b>Teile des Tierkörpers</b>						
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	16	-	-	1	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Organe</b>						
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	6	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Sachsen-Anhalt</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
<b>Teile des Tierkörpers</b>						
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	2	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Teile des Tierkörpers						
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	2	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Schleswig-Holstein</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
Organe						
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	2	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
Organe						
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	2	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2013

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
<b>Thüringen</b>						
<b><i>Tiere insgesamt</i></b>						
Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	-	1	7	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4	-	7	12	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
<b><i>Tiere inländischer Herkunft</i></b>						
Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	-	1	7	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4	-	7	12	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

# Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung

(Fleischuntersuchungsstatistik)



Erscheinungsfolge: unregelmäßig  
Erschienen am 01.November 2012

Weitere Informationen zur Thematik dieser Publikation unter:  
Telefon: +49 (0) 228/99 643 8660; Fax: +49 (0) 228/99 643 8972;  
[www.destatis.de/Kontakt](http://www.destatis.de/Kontakt)

# 1 Allgemeine Angaben zur Statistik

## 1.1 Grundgesamtheit

Zur Grundgesamtheit zählen alle von amtlichen Veterinären durchgeführten Schlachttier- und Fleischuntersuchungen sowie die Einfuhruntersuchungen für Fleisch.

## 1.2 Statistische Einheiten (Erhebungs- und Darstellungseinheiten)

Grundlage für die statistische Erfassung der Ergebnisse der Schlachttier- und Fleischuntersuchung bilden Aufzeichnungen (Tagebücher), die von den amtlichen Tierärzten und Fleischkontrolleuren geführt werden. Die mit der Schlachttier- und Fleischuntersuchung beauftragten Veterinärämter fertigen anhand dieser Aufzeichnungen statistische Nachweise in Form von Halbjahreszusammenstellungen an. Diese werden von den zuständigen Veterinärbehörden an das Statistische Bundesamt übermittelt.

Die Ergebnisse über die Eingangsuntersuchung von importiertem Fleisch aus Ländern die nicht der Europäischen Union angehören, werden nach Abschluss der Veterinärkontrollen von den zuständigen Behörden nachgewiesen und ebenfalls dem Statistischen Bundesamt übermittelt.

## 1.3 Räumliche Abdeckung

Das Bundesergebnis wird in der Gliederung nach Bundesländern veröffentlicht.

## 1.4 Berichtszeitraum/-zeitpunkt

Berichtszeitraum ist das Kalenderhalbjahr.

## 1.5 Periodizität

Die Erhebung findet zu Beginn des auf das Berichtshalbjahr folgenden Halbjahres statt. Die Statistik wird halbjährlich erstellt.

## 1.6 Rechtsgrundlagen und andere Vereinbarungen

Verordnung über die Durchführung einer Statistik über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung (Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung - FLUStatV) vom 28. September 2006 (BGBl. I S. 2187) in der jeweils geltenden Fassung.

§ 66 des Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch - LFGB) vom 1. Januar 2005 (BGBl. I S. 2618) in der jeweils geltenden Fassung

Verordnung zur Änderung fleischhygienerechtlicher Vorschriften und zur Änderung der Viehverkehrsordnung vom 20. Juni 2006 (BGBl. I S. 1333) in der jeweils geltenden Fassung.

Verordnung (EG) 854/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 29. April 2004 mit besonderen Verfahrensvorschriften für die amtliche Überwachung von zum menschlichen Verzehr bestimmten Erzeugnissen tierischen Ursprungs (ABl. (EU) L 139. S. 206, ABl. (EU) L 226 S. 83) in der jeweils geltenden Fassung

Verordnung (EG) 136/2004 der Kommission vom 22. Januar 2004 mit Verfahren für die Veterinärkontrollen von aus Drittländern eingeführten Erzeugnissen an den Grenzkontrollen der Gemeinschaft ABl. (EU) L 21 S. 11) in der jeweils geltenden Fassung.

## 1.7 Geheimhaltung

### 1.7.1 Geheimhaltungsvorschriften

Die Ergebnisse der Statistik werden auf Bundes- und Landesebene veröffentlicht. Dabei gelten die allgemeinen statistischen Geheimhaltungsregeln sowie die rechtlichen Grundsätze des Bundesdatenschutzgesetzes in der jeweils geltenden Fassung.

Ergebnisse unterhalb der Landesebene werden auf Anforderung dem Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz übermittelt. Die zuständigen obersten Landesbehörden und die für die Untersuchungen und Kontrollen zuständigen Behörden erhalten ebenfalls auf Anfrage die Ergebnisse jeweils für Ihren Zuständigkeitsbereich. Das Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz darf die bereitgestellten Daten an das Bundesinstitut für Risikobewertung zur Erstellung von wissenschaftlichen Ausarbeitungen, Gutachten und Stellungnahmen der Risikobewertung übermitteln.

### **1.7.2 Geheimhaltungsverfahren**

Die Einzelangaben werden so anonymisiert, dass sie Auskunftspflichtigen oder Betroffenen nicht mehr zuzuordnen sind. Ergebnisse unterhalb der Landesebene werden nicht veröffentlicht.

## **1.8 Qualitätsmanagement**

### **1.8.1 Qualitätssicherung**

Im Prozess der Statistikerstellung werden vielfältige Maßnahmen durchgeführt, die zur Sicherung der Qualität der Daten beitragen. Diese werden insbesondere in Kapitel 3 (Methodik) erläutert.

Die Maßnahmen zur Qualitätssicherung, die an einzelnen Punkten der Statistikerstellung ansetzen, werden bei Bedarf angepasst und um standardisierte Methoden der Qualitätsbewertung und –sicherung ergänzt. Zu diesen standardisierten Methoden zählt auch der Qualitätsbericht, in dem alle wichtigen Informationen zur Datenqualität zusammengetragen sind.

### **1.8.2 Qualitätsbewertung**

Grundsätzlich sind die Ergebnisse der Erhebung aufgrund des Aufbaus als sekundärstatistische Totalerfassung als sehr genau einzustufen.

## **2 Inhalte und Nutzerbedarf**

### **2.1 Inhalte der Statistik**

#### **2.1.1 Inhaltliche Schwerpunkte der Statistik**

Zum Erhebungsprogramm gehören die Ergebnisse der amtlichen Überwachung der Schlachttier- und Fleischuntersuchungen und der Untersuchung auf Trichinen bei Schlachtungen für den gewerblichen und den häuslichen Gebrauch (Hausschlachtungen), sowie die Ergebnisse der Schlachtgeflügel und Geflügelfleischuntersuchung. Mit der Schlachttieruntersuchung wird der Gesundheitszustand der Tiere vor der Schlachtung überprüft. Erfasst werden bei Tieren inländischer Herkunft die durchgeführten Untersuchungen in den Herkunfts- und Schlachtbetrieben, bei Tieren ausländischer Herkunft nur Untersuchungen in den Schlachtbetrieben. Bei der Fleischuntersuchung wird der Schlachtkörper auf Genusstauglichkeit untersucht. Dabei wird das Fleisch auf Einhaltung der mikrobiologischen Kriterien, auf pharmakologisch wirksame Substanzen, physikalisch/chemische Untauglichkeit, auf substantielle und hygienische Mängel, Fleisch mit pathophysiologischen Veränderungen, spezifische Gefahren und Krankheiten gemäß der OIE-Liste (Office international des epizooties, Weltorganisation der Tiergesundheit) und weitere Untauglichkeitsgründen untersucht.

#### **2.1.2 Klassifikationssysteme**

Geschäftsstatistik, ohne zusätzliche statistische Klassifikation

#### **2.1.3 Statistische Konzepte und Definitionen**

Die statistischen Erhebungsmerkmale sind die Ergebnisse der amtlichen Überwachung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 854/2004 des Europäischen Parlaments sowie den besonderen Verfahrensvorschriften für die amtliche Überwachung von zum menschlichen Verzehr bestimmten Erzeugnisse tierischen Ursprung. Die Ergebnisse der Veterinärkontrollen gemäß der Verordnung (EG) Nr. 136/2004 von aus Drittländern eingeführten Erzeugnissen an den Grenzkontrollstellen der Europäischen Gemeinschaft, soweit es sich um Fleischerzeugnisse bzw. Fleischzubereitungen handelt.

### **2.2 Nutzerbedarf**

Die Ergebnisse der Erhebung vermitteln einen Überblick über Art und Umfang der Untersuchungen, die Zahl der Beanstandungen und die Beanstandungsgründe. Sie geben Aufschluss, inwieweit das für den menschlichen Verzehr vorgesehene Fleisch den hygienischen Anforderungen entspricht. Die Kenntnisse hierüber sind eine Grundlage für den vorbeugenden Verbraucherschutz.

Die Ergebnisse sind unter anderem Voraussetzung für die Erstellung des Rückstandskontrollplans und sollen eine Grundlage für die Abschätzung von Gefahren im Rahmen einer risikobasierten Schlachttier- und Fleischuntersuchung bilden. Das Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV) führt Auswertungen durch und erstellt Berichte an die Europäische Kommission.

### **2.3 Nutzerkonsultation**

Nutzerinteressen werden über viele unterschiedliche Wege berücksichtigt. Die Ministerien des Bundes und der Länder können unmittelbar über das Gesetzgebungsverfahren auf nationaler wie auch auf europäischer Ebene Einfluss auf das

Erhebungsprogramm nehmen und auf dem Verordnungswege, die Europäische Kommission. Der Merkmalskatalog über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung wird im wesentlichen durch Verordnungen auf der Ebene der europäischen Gemeinschaften bestimmt. Darüber hinausgehende nationale Erhebungsmerkmale werden durch das BMELV in Zusammenarbeit mit den Ländern des Bundes bestimmt.

Daneben zählen auch Forschungseinrichtungen, interessierte Unternehmen sowie Privatpersonen zu den Nutzern der Statistik.

## **3 Methodik**

### **3.1 Konzept der Datengewinnung**

Die Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung ist eine Geschäftsstatistik des Bundes, deren Organisation und Datengewinnung Aufgabe des Statistischen Bundesamtes ist. Sie erfolgt im Rahmen einer Online-Erhebung durch die jeweils zuständigen Veterinärbehörden. Für die Erhebung besteht gemäß § 3 Abs. 1 der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung Auskunftspflicht.

### **3.2 Vorbereitung und Durchführung der Datengewinnung**

Die amtlichen Tierärzte und Fleischkontrolleure führen Aufzeichnungen (Tagebücher) über die Ergebnisse der Schlachttier- und Fleischuntersuchung. Die mit der Schlachttier- und Fleischuntersuchung beauftragten Veterinärämter erstellen anhand dieser Aufzeichnungen in einer Erfassungssoftware das Halbjahresergebnis. Das jeweilige Halbjahresergebnis wird von den nach Landesrecht meldepflichtigen Veterinärbehörden dem Statistischen Bundesamt zur zentralen Aufbereitung online übermittelt. Die Erhebung wird ausschließlich online durchgeführt. Daher existieren keine Fragebögen im herkömmlichen Sinne.

### **3.3 Datenaufbereitung (einschließlich Hochrechnung)**

Grundsätzlich wird durch das Statistische Bundesamt bei fehlenden oder nicht plausiblen Angaben bei den zuständigen Veterinärämtern nachgefragt und bei Bedarf entsprechende Korrekturen durchgeführt. Durch Abgleich der Schlachttier- und Fleischuntersuchung mit der Schlachtungsstatistik werden ebenfalls nicht plausible Ergebnisse erkannt und entsprechend korrigiert.

### **3.4 Preis- und Saisonbereinigung; andere Analyseverfahren**

Der Berichtszeitraum umfasst jeweils das Kalenderhalbjahr. Für saisonbedingte Bereinigungen besteht kein Anlass. Siehe auch Punkt 3.3

### **3.5 Beantwortungsaufwand**

Im Fleischhygienerecht sind umfangreiche Aufzeichnungspflichten verankert. Die Angaben zu dieser Statistik beruhen auf der sekundärstatistischen Verwendung dieser Daten. Die Belastung der Auskunftspflichtigen besteht in der geforderten Aufbereitung dieser Daten für die Schlachttier- und Fleischuntersuchungsstatistik.

## **4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit**

### **4.1 Qualitative Gesamtbewertung der Genauigkeit**

Die Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung ist so konzipiert, dass mögliche Fehler minimiert und kontrolliert werden können. Grundsätzlich sind die Ergebnisse aufgrund des Aufbaus einer Totalerhebung als sehr genau einzustufen. Die Qualität der Ergebnisse hängt entscheidend von der Kenntnis über die Erhebung ab.

### **4.2 Stichprobenbedingte Fehler**

Es handelt sich um eine Totalerhebung. Befragt werden alle zuständigen Veterinärämter. Aus diesem Grund kommen keine Stichprobenverfahren zum Einsatz und somit können keine stichprobenbedingte Fehler auftreten.

### **4.3 Nicht-stichprobenbedingte Fehler**

Ursache für nicht-stichprobenbedingte Fehler sind unrichtige Angaben der Auskunftspflichtigen. Die Erfassungsgrundlage ist aber vollständig bekannt, so dass keine Fehler durch nicht berücksichtigte Einheiten auftreten. Aufgrund der vollständig bekannten Erfassungsgrundlage, der Auskunftspflicht und entsprechenden Rückfragen treten keine Antwortausfälle auf. Fehlende Angaben zu den Merkmalen der Erhebung werden durch Rückfragen bei den Auskunftspflichtigen ergänzt und somit möglichst gering gehalten.

## 4.4 Revisionen

### 4.4.1 Revisionsgrundsätze

Die Daten für die Schlachttier- und Fleischuntersuchungsstatistik werden halbjährlich erhoben. Auf Grund einer unter Umständen zeitversetzten internen Organisation bei den Veterinären kann es jedoch in geringem Umfang zu zeitraumfremden Datenmeldungen kommen. Bei der Schlachttier- und Fleischuntersuchungsstatistik werden keine vorläufigen Ergebnisse veröffentlicht. Daher gelten veröffentlichte Daten als endgültig.

### 4.4.2 Revisionsverfahren

Siehe Punkt 4.4.1

### 4.4.3 Revisionsanalysen

Siehe Punkt 4.4.1

## 5 Aktualität und Pünktlichkeit

### 5.1 Aktualität

Die Daten für die Schlachttier- und Fleischuntersuchungsstatistik werden halbjährlich für das jeweilige Kalenderjahr erhoben. Die Ergebnisse stehen in der Regel für das erste Halbjahr im Oktober und für das zweite Halbjahr im Mai des Folgejahres zur Verfügung. Die Aufbereitung des Jahresergebnisses, erstes und zweites Halbjahr, erfolgt dann im Juni des Folgejahres. Es werden keine vorläufigen Ergebnisse erstellt.

### 5.2 Pünktlichkeit

Die Veröffentlichungstermine sind in einem Arbeits- und Zeitplan festgelegt. In der Vergangenheit wurden diese Termine immer eingehalten.

## 6 Vergleichbarkeit

### 6.1 Räumliche Vergleichbarkeit

Die Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung unterlag bezüglich der Erhebungsmerkmale bis in das Jahr 2006 keinen Veränderungen, so dass bis dahin eine zeitliche und räumliche Vergleichbarkeit gegeben ist.

### 6.2 Zeitliche Vergleichbarkeit

Grundlage für die Erhebung der Schlachttier- und Fleischuntersuchung einschließlich der Rückstandsuntersuchung und der bakteriologischen Fleischuntersuchung sowie der Rückstandsuntersuchung in Erzeugerbetrieben und der Überwachung von Fleischsendungen war bis zum Jahr 2006 das Fleischhygiene- und Geflügelfleischhygienegesetz sowie der korrespondierenden Verordnung des Europäischen Parlament. (EG Nr. 999/2001).

Die bis zum Jahr 2006 mit der Nachweisung der amtlichen Fleischuntersuchung verbundene Erfassung der amtlichen Untersuchungen auf Trichinen bei Schlachtungen für den eigenen häuslichen Verbrauch (Hausschlachtungen), wurde mit Inkrafttreten der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung im Jahr 2007 ausgesetzt.

Mit der ersten Verordnung zur Änderung der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung ab dem Jahr 2012, welche mit einer geringfügigen Erweiterung des Merkmalkatalogs um drei Merkmale einherging, erfolgte gleichzeitig die Wiedereinführung der Erfassung der amtlichen Fleischuntersuchungen bei Schlachtungen für den eigenen häuslichen Verbrauch (Hausschlachtungen) mit einem Merkmalkatalog, welcher in etwa dem der amtlichen Fleischuntersuchung bei gewerblichen Schlachtungen entspricht.

Die zeitliche Vergleichbarkeit der Nachweisungen der amtlichen Schlachttier- und Fleischuntersuchungen bei den gewerblichen Schlachtungen ab 2012 mit den Nachweisungen der Vorjahre seit Inkrafttreten der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung bleibt weitgehend erhalten, da mit der ersten Verordnung zur Änderung der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung der Merkmalkatalog lediglich um die folgenden Merkmale erweitert wurde:

#### Bei den Untersuchungen

Merkmalschlüssel 303 Fleischuntersuchung durch Besichtigung  
Merkmalschlüssel 308 Nachweis von Mykobakterien

## Bei den Befundungen

Merkmalschlüssel 417      Mykobakteriose

Eine zeitliche Vergleichbarkeit der Nachweisungen der amtlichen Fleischuntersuchungen bei Schlachtungen zum eigenen häuslichen Verbrauch (Hausschlachtungen) mit Nachweisungen der Erhebungen vor dem Aussetzungszeitraum ist nicht möglich, da die erhobenen Merkmale stark differieren.

## **7 Kohärenz**

### **7.1 Statistikübergreifende Kohärenz**

In der Schlachtungsstatistik werden die Zahl der geschlachteten bzw. untersuchten Tiere und darunter die Zahl der untauglichen Tiere monatlich erhoben. Für diese Merkmale bestehen Abgleichmöglichkeiten mit den Ergebnissen der Schlachttieruntersuchung.

### **7.2 Statistikinterne Kohärenz**

Die Fleischuntersuchungsstatistik ist intern kohärent. (siehe auch Punkt 7.1)

### **7.3 Input für andere Statistiken**

Die Ergebnisse sind unter anderem Voraussetzung für die Erstellung des Rückstandskontrollplans. Des Weiteren fließen die Daten in die Auswertungen der Europäischen Kommission ein.

## **8 Verbreitung und Kommunikation**

### **8.1 Verbreitungswege**

Die Ergebnisse werden vom Statistischen Bundesamt in der Fachserie 3, Reihe 4.3 „Schlachttier- und Fleischuntersuchung“ halbjährlich veröffentlicht. Diese Publikation steht im [Publikationsservice](#) als kostenfreier Download zu Verfügung.

### **8.2 Methodenpapiere/Dokumentation der Methodik**

Mittels der durch das Statistische Bundesamt kostenlos zur Verfügung gestellten Erfassungssoftware CORE.reporter, erfolgt die Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung ausschließlich im Online-Meldeverfahren. Die Anleitung zur Zusammenstellung der Ergebnisse sowie die zur Verfügung stehende Software kann unter <http://www.statspez.de/core/downloads.html#fhs> Fleischuntersuchungsstatistik- bezogen werden.

Zusätzliche Informationen zur Schlachtungs- und Schlachtgewichtsstatistik sind in dem amtlichen Qualitätsbericht zu dieser Statistik zu finden. Die jeweils aktuelle Fassung steht als kostenfreier Download unter <https://www.destatis.de/DE/Publikationen> zur Verfügung.

### **8.3 Richtlinien der Verbreitung**

Die Veröffentlichung der Ergebnisse erfolgt gemäß dem Arbeits- und Zeitplan des Statistischen Bundesamtes. Eine Vorabveröffentlichung an ausgewählter Nutzer und Nutzerinnen ist ausgeschlossen. Ausgenommen hiervon sind mögliche Auswertungen für das Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz.

## **9 Sonstige fachstatistische Hinweise**

Über den Qualitätsbericht hinausgehende fachstatistische Erläuterungen sind nicht erforderlich.

## Ausführliche Merkmalsbezeichnungen der Schlüsselnummern zur Fleischuntersuchungsstatistik

Schlüssel- Nr.	Merkmale:
101	Anzahl der Tiere mit Dokumentenprüfung ohne Beanstandungen
102	Die Identität des Tieres ist nicht ordnungsgemäß nachweisbar (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 1)
103	Die erforderlichen Informationen zur Lebensmittelkette lagen nicht rechtzeitig vor (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 3)
104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden und auf die Kriterien nach Anhang I, Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4 der VO (EG) 854/2004 zutreffen
105	Zusammen (Nr. 102 bis 104)
106	Tier stammt aus einem Betrieb oder einem Gebiet, das zum Schutz der Gesundheit von Mensch und Tier einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung unterliegt (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4a)
107	Vorschriften über die Verwendung von Tierarzneimittel wurden nicht eingehalten (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4b)
108	Es liegen andere Umstände vor, die die Gesundheit von Mensch oder Tier beeinträchtigen können (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4c)
109	Zusammen (Nr. 106 bis 108)
110	Tiere, auf die Kriterien nach Anhang I, Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4 zutreffen, die aber unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier geschlachtet werden dürfen (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4)
111	Anzahl der Tiere, für die Dokumentenprüfungen vorgenommen wurden
201	Untersuchte Schlachttiere im Schlachthof einschließlich der Tiere, die bereits im Herkunftsbetrieb untersucht wurden (Abschnitt I, Kapitel II, Teil B, Nr. 1)
202	darunter: nur Prüfung der Identität und Screening von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren (Abschnitt IV, Kapitel IV, Teil A, Nr. 4; Kapitel V, Teil A, Nr. 4; Kapitel VI)
203	Untersuchungen im Herkunftsbetrieb (Abschnitt IV, Kapitel IV, Teil A Nr. 2; Kapitel V, Teil A, Nr. 2; Kapitel VI)
204	Bei Notschlachtungen außerhalb des Schlachthofs: Prüfungen der Bescheinigungen nach Anhang III, Abschnitt I, Kapitel VI, Nr. 5, 6 der VO (EG) 854/2004 (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 4)
205	Tiere, deren Haut oder Fell so beschaffen ist, dass ein nicht vertretbares Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung besteht (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 3)
206	Tiere, bei denen ein Verdacht auf eine Krankheit oder einen Zustand besteht, die eine Gefahr für die Gesundheit von Mensch oder Tier darstellen können (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 5)
207	Positive oder zweifelhafte Tuberkulinreagenten oder andere Verdachtsfälle auf Tuberkulose (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil E, Nr. 1)
208	Positive oder zweifelhafte Brucellosereagenten oder andere Verdachtsfälle auf Brucellose (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil F, Nr. 1)
209	Verdacht auf eine Krankheit oder einen Zustand, der eine Gefahr für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen könnte (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 5)
210	Tiere, die einem Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen oder von Zoonosenerregern unterliegen (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 5)
211	Tiere, bei denen ein Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel über den nach den Gemeinschaftsvorschriften festgelegten Werten oder Rückstände verbotener Stoffe besteht, sind gemäß der Richtlinie 96/23 EG zu behandeln (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 6)
212	Tiere, die klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung oder von Auszehrung (Kachexie) aufweisen (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 4)
213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit (Abschnitt IV, Kapitel V, Nr. 7)
214	Tiere, die eine Krankheit oder einen Zustand aufweisen, der durch Kontakt oder den Verzehr von Fleisch auf den Menschen oder andere Tiere übertragen werden kann (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 4)
215	Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen oder notgeschlachteten Tiere (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 6)



- 301 Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 1)
- 302 Fleischuntersuchung durch Besichtigung (Abschnitt IV, Kapitel IV, Teil B, Nr. 2)
- 303 Fleischuntersuchung durch Besichtigung mit begrenztem Durchtasten (Anhang VI b der VO (EG) Nr. 2074/2005)
- 304 Untersuchungen zusammen (Nr. 301, 302)
- 305 und zwar: zum Nachweis von Trichinen nach VO (EG) Nr. 2075/2005
- 306 darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben
- 307 zum Nachweis von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE) (Abschnitt I, Kapitel II, Teil F, Nr. 1 b)
- 308 zum Nachweis von Mykobakterien
- 309 zum Nachweis anderer Tierkrankheiten
- 310 zum Nachweis von Rückständen und Schadstoffen (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b ii)
- 311 zum Nachweis der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b ii)
- 312 zum Nachweis anderer Faktoren (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b iv)
- 313 Nach Rückstandskontrollplan untersucht (Abschnitt I, Kapitel II, Teil F, Nr. 1 c)
- 
- 401 Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 402 Cysticercose (Finnen) (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil B, Nr. 1)
- 403 Trichinellose (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C)
- 404 Parasitenbefall (sonstige) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 h; Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e v)
- 405 Rückstände oder Verunreinigungen oberhalb der im Gemeinschaftsrecht festgelegten Werte (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 i)
- 406 Fleisch, welches von Tieren oder Schlachtkörpern stammt, die Rückstände verbotener Stoffe aufweisen oder von Tieren stammt, die mit verbotenen Stoffen behandelt wurden (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 j)
- 409 Unzulässige Behandlung mit Dekontaminierungsmitteln (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 l)
- 410 Fleisch, welches unzulässigerweise mit ionisierenden oder UV-Strahlen behandelt wurde (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 m)
- 411 Radioaktive Strahlung übersteigt die Höchstwerte gemäß den Gemeinschaftsvorschriften (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 o)
- 412 Unzureichende Ausblutung (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 413 Organoleptische Anomalien, insbesondere ausgeprägter Geschlechtsgeruch (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 414 Fleisch von abgemagerten Tieren (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 q)
- 415 Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination, oder Tierkörper enthält spezifiziertes Risikomaterial (sofern dies nicht nach Gemeinschaftsvorschrift zulässig ist) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 r, s)
- 416 Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden (wie generalisierte Septikämie, Pyämie, Toxämie oder Virämie) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 f)
- 417 Mykobakterien
- 418 Generalisierte Tumore und Abszesse (wenn sie in verschiedenen inneren Organen oder der Muskulatur vorkommen) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p; Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e ii)
- 419 bei Wild: Arthritis, Orchitis, pathologische Veränderungen der Leber oder Milz, Darm oder Nabelentzündungen (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iii)
- 420 bei Wild: Alte offene Knochenbrüche (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e viii)
- 421 bei Wild: Generalisierte oder lokalisierte Ödeme (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e ix)
- 422 bei Geflügel: Entzündung der Gelenke (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 423 bei Geflügel: Hämatome, Verletzungen, Vernarbungen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 424 bei Geflügel: Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 425 bei Geflügel: Bauchfellentzündung, Aszites (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 426 bei Geflügel: Veränderungen am Herzbeutel oder Herzen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 427 bei Geflügel: Veränderungen an der Leber (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 428 bei Geflügel: Eileiterentzündung (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)

- 429 Andere pathophysiologische Veränderungen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 430 Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE) (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil A)
- 431 Paratuberkulose (Abschnitt II, Kapitel VI, Teil A, Nr. 1 e)
- 432 Rotlauf (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 433 Salmonellose (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 434 Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)  
davon: siehe OIE-Liste
- 435 bei Wild: Mitteilung des Jägers: Abnorme Verhaltensweisen, Störungen des Allgemeinzustands  
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e i)
- 436 bei Wild: Übermäßige Gasbildung im Magen- und Darmtrakt mit Verfärbung der inneren Organe  
(falls diese vorhanden sind) (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e vi)
- 437 bei Wild: Frische Verklebungen oder Verwachsungen des Brust- oder Bauchfells  
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e x)
- 438 bei Wild: Sonstige augenfällige und großflächige Veränderungen, wie beispielsweise Verwesung  
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e xl)
- 439 Fehlende Schlacht tieruntersuchung bzw. Fehlen der erforderlichen Informationen zur Lebensmittelkette  
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 a sowie Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 3)
- 440 Nicht oder nicht rechtzeitig bzw. unvollständig ausgeführte Fleischuntersuchung  
(Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 1 sowie Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 b)
- 441 Fleisch von verendeten, tot geborenen, ungeborenen oder vor dem Erreichen des Alters von 7 Tagen geschlachteten Tieren  
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 c)
- 442 Tier wurde mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten für untauglich erklärt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 443 Fleisch kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus  
anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 444 Anzahl untaugliche Tiere insgesamt
- 501 Nicht infizierte Teile von cystercicose-infizierten Tieren, die nach einer Kältebehandlung für genusstauglich erklärt werden  
(Abschnitt IV, Kapitel XI, Teil B, Nr. 2)
- 502 Kältebehandlung nach Artikel 3, Nr. 1 der VO (EG) 2075/2005
- 601 Fremdkörper (mit Ausnahme von für die Zwecke der Jagd verwendetem Material) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 n sowie  
Anhang I, Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iv)
- 602 Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 603 Lokal begrenzte und entfernbare Veränderungen, die gründlich entfernbar sind (Abszesse, Entzündungen, Ödeme, Gelenk-  
erkrankungen, sonstige Gewebeerkrankungen) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 604 Anomalien in der Konsistenz (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 605 Verbrühungen, Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 s)
- 606 Fleisch kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus  
anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 607 Fremdkörper (mit Ausnahme von für die Zwecke der Jagd verwendetem Material) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 n sowie  
Anhang I, Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iv)
- 608 Organe entsprechen nicht den mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 609 Leber und Nieren von über 2 Jahre alten Tieren aus Regionen, in denen bei der Durchführung der gemäß Artikel 5 der Richtlinie 96/23 EG  
genehmigten Pläne festgestellt wurde, dass die Umwelt allgemein mit Schwermetallen belastet ist (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 k)

- 610 Rückstände oder Verunreinigungen oberhalb der im Gemeinschaftsrecht festgelegten Werte; Fleisch von Tieren oder Schlachtkörpern stammt, die Rückstände verbotener Stoffe aufweisen oder von Tieren stammt, die mit verbotenen Stoffen behandelt wurden (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 i j)
- 611 Veränderungen, die gründlich entfernbar sind (Abszesse, Ödeme, sonstige Gewebserkrankungen) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 612 Anomalien in der Konsistenz (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 613 Lunge (Pneumonie) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 614 Zwerchfell, Lunge, usw. (Pleuritis) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 615 Herz (Pericarditis) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 616 Leber nach Parasitenbefall (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 617 Sonstige Leberbefunde (z.B. Fettleber, Zirrhose, Hepatitis) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 618 Veränderungen der Nieren (z.B. Zysten) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 619 Entzündliche Veränderungen im Magen-Darm-Trakt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 620 Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 s)
- 621 Blut, das aufgrund des Gesundheitszustandes eines Tieres oder aufgrund einer Kontaminierung während des Schlachtvorgangs ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen kann (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 t)
- 622 Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten für untauglich erklärte Organe (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 623 Organ kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 
- 705 Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen
- 706 darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben
- 707 Negatives Ergebnis der Untersuchung auf Trichinen (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C)
- 708 Positives Ergebnis der Untersuchung auf Trichinen (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C)

## Schlüsselliste und Beschreibung der OIE-Liste

Schl. Nr.	Beschreibung	Schl. Nr.	Beschreibung
	<b>Tierübergreifende Krankheiten</b>		<b>Krankheiten der Schweine</b>
801	Milzbrand	911	Rhinitis atrophicans der Schweine
802	Aujeszkysche Krankheit	912	Brucellose der Schweine
803	Echinokokkose/Hydatidose	913	Enterovirus-Enzephalomyelitis der Schweine
804	Leptospirose	914	Transmissible Virale Gastroenteritis des Schweines
805	Tollwut	915	Vesikuläre Schweinekrankheit
806	Paratuberkulose	916	Afrikanische Schweinepest
807	Cowdriose	917	Schweinepest
808	Schraubenwurmfiegen		<b>Krankheiten der Vögel</b>
809	Trichinellose	931	Infektiöse Bursitis
810	Maul- und Klauenseuche	932	Mareksche Krankheit
811	vesikuläre Stomatitis	933	Mycoplasmosen
812	Rinderpest	934	Chlamydiose der Vögel
813	Blauzungenkrankheit	935	Geflügelthyphus und Salmonella Pullorum
814	Riftal-Fieber	936	Aviäre infektiöse Bronchitis
815	Japanische Enzephalitis	937	Infektiöse Laryngotracheitis des Geflügels
816	Tularämie	938	Tuberkulose des Geflügels
	<b>Rinderkrankheiten</b>	939	Heptatitis-Virus der Ente
831	Brucellose der Rinder	940	Enteritis-Virus der Ente
832	Genitale Campylobakteriose der Rinder	941	Pasteurellose
833	Tuberkulose der Rinder	942	Aviäre Influenza
834	Enzootische Leukose der Rinder	943	Newcastle-Krankheit
835	Infektiöse bovine Rhinotracheitis		<b>Lagomorphe Krankheiten</b>
836	Trichomoniasis	961	Myxomatose
837	Rinderanaplasmose	962	Hämorrhagische Krankheit der Hauskaninchen
838	Rinderbabesiose		<b>Krankheiten der Bienen</b>
839	Rindercysticercose	971	Acarapis woodi
840	Dermatophilose	972	Amerikanische Faulbrut der Honigbienen
841	Theileriose	973	Europäische Faulbrut der Honigbienen
842	Hämorrhagische Septikämie	974	Varroose der Honigbienen
843	Bovine Spongiforme Enzephalopathie	975	Befall mit der Tropilaelaps-Milbe
844	Lumpi-Skin-Krankheit		<b>Andere Krankheiten</b>
845	Lungenseuche der Rinder	981	Durch nicht-menschliche Primaten übertragbare Zoonosen
	<b>Krankheiten der Schafe und Ziegen</b>	982	Salmonella enteritidis und Salmonella typhimurium bei Geflügel
861	Epididymitis des Schafbocks		
862	Brucellose der Schafe und Ziegen		
863	Infektiöse Agalaktie		
864	Caprine Arthritis-Encephalitis		
865	Maedi-Visna		
866	Lungenseuche der Ziegen		
867	Chlamydienabort des Schafes		
868	Traberkrankheit		
869	Pest der kleinen Wiederkäuer		
870	Pockenseuche der Schafe und Ziegen		
	<b>Krankheiten der Pferde</b>		
881	Ansteckende Metritis des Pferdes		
882	Beschläseuche der Pferde		
883	Östliche und westliche Pferdeenzephalomyelitis		
884	Ansteckende Blutarmut der Einhufer		
885	Pferde-Influenza		
886	Piroplasmose des Pferdes		
887	Rhinopneumonitis des Pferdes		
888	Rotz		
889	Pferdepocken		
890	Infektiöse Arteritis des Pferdes		
891	Pferderäude		
892	Venezolanische Pferdeenzephalomyelitis		
893	Epizootische Lymphangitis		
894	Afrikanische Pferdepest		