

# Land und Forstwirtschaft, Fischerei

## Schlacht tier- und Fleischuntersuchung



**2016**

Erscheinungsfolge: jährlich  
Erschienen am 27.06.2017, Tabelle 4.2.2.1 korrigiert am 15.01.2019  
Artikelnummer: 2030430167004

Ihr Kontakt zu uns:  
[www.destatis.de/kontakt/](http://www.destatis.de/kontakt/)  
Telefon: +49 (0) 611 / 75 24 05

© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2017  
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](#)

<b>4.1</b>	<b>Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb</b>
<b>4.1.1</b>	<b><i>Tests und Untersuchungen</i></b>
<a href="#">4.1.1.1</a>	<a href="#">Huf- und Hasentiere</a>
<a href="#">4.1.1.2</a>	<a href="#">Geflügel</a>
<a href="#">4.1.1.3</a>	<a href="#">Farmwild</a>
<b>4.1.2</b>	<b><i>Als genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere</i></b>
<a href="#">4.1.2.1</a>	<a href="#">Huf- und Hasentiere</a>
<a href="#">4.1.2.2</a>	<a href="#">Geflügel</a>
<a href="#">4.1.2.3</a>	<a href="#">Farmwild</a>
<b>4.1.3</b>	<b><i>Kältebehandlung</i></b>
<a href="#">4.1.3.1</a>	<a href="#">Huftiere und Farmwild</a>
<b>4.1.4</b>	<b><i>Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch</i></b>
<a href="#">4.1.4.1</a>	<a href="#">Huf- und Hasentiere</a>
<a href="#">4.1.4.2</a>	<a href="#">Geflügel</a>
<a href="#">4.1.4.3</a>	<a href="#">Farmwild</a>
<b>4.2</b>	<b>Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen</b>
<b>4.2.1</b>	<b><i>Tests und Untersuchungen</i></b>
<a href="#">4.2.1.1</a>	<a href="#">Huf- und Hasentiere</a>
<a href="#">4.2.1.2</a>	<a href="#">Farmwild</a>
<b>4.2.2</b>	<b><i>Als genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere</i></b>
<a href="#">4.2.2.1</a>	<a href="#">Huf- und Hasentiere</a>
<a href="#">4.2.2.2</a>	Farmwild *)
<b>4.2.3</b>	<b><i>Kältebehandlung</i></b>
<a href="#">4.2.3.1</a>	<a href="#">Huftiere und Farmwild</a>
<b>4.2.4</b>	<b><i>Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch</i></b>
<a href="#">4.2.4.1</a>	<a href="#">Huf- und Hasentiere</a>
<a href="#">4.2.4.2</a>	<a href="#">Farmwild</a>
<b>4.3</b>	<b>Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild</b>
<b>4.3.1</b>	<b><i>Tests und Untersuchungen</i></b>
<a href="#">4.3.1.1</a>	<a href="#">Großwild</a>
<a href="#">4.3.1.2</a>	<a href="#">Kleinvild</a>
<b>4.3.2</b>	<b><i>Als genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere</i></b>
<a href="#">4.3.2.1</a>	<a href="#">Großwild</a>
<a href="#">4.3.2.2</a>	Kleinvild *)
<b>4.3.3</b>	<b><i>Trichinenuntersuchung</i></b>
<a href="#">4.3.3.1</a>	<a href="#">Großwild</a>
<b>4.3.4</b>	<b><i>Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch</i></b>
<a href="#">4.3.4.1</a>	<a href="#">Großwild</a>
<a href="#">4.3.4.2</a>	Kleinvild *)

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

### Vorbemerkung

Die vorliegende Veröffentlichung enthält die Ergebnisse der Fleischuntersuchungsstatistik für das Jahr 2016. 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 auch die durchgeführten Fleischuntersuchungen bei Schlachtungen zum eigenen häuslichen Gebrauch (Hausschlachtungen) erfasst und veröffentlicht. Nähere Hinweise finden Sie in 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

0	=	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- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht- und Fleischuntersuchung im Jahr 2016

1.1 Untersuchte Schlacht- und Fleischuntersuchung

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	337 087	11 743	16 909	-	958	1	-	1 082
11	Rinder ohne Kälber	3 217 911	516 220	874 183	-	36 044	85 310	434	33 530
12	Schweine	54 875 751	4 911 181	4 881 816	-	1 168 370	617 711	-	426 305
13	Pferde	8 280	587	932	-	218	147	-	445
14	Schafe	932 920	153 521	112 319	-	70 574	1 166	74	197 546
15	Ziegen	20 641	4 292	7 100	-	923	-	-	2 249
16	Hasentiere	375 845	173 958	2 925	-	59	-	-	23
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	302	101	55	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	63 794	5 539	23 659	-	-	-	-	133
12	Schweine	4 668 851	141 066	202	-	6 835	-	-	-
13	Pferde	91	-	89	-	-	-	-	-
14	Schafe	124 532	24 671	60	-	-	-	-	97 553
15	Ziegen	393	393	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	5 900	-	-	-	-	-	-	-
Im Schlachthof untersuchte Tiere (einschl. im Herkunftsbetrieb untersuchte Tiere)									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	337 085	11 743	16 908	-	958	1	-	1 082
11	Rinder ohne Kälber	3 217 367	516 220	874 139	-	36 044	85 310	434	33 530
12	Schweine	54 875 579	4 911 181	4 881 815	-	1 168 370	617 711	-	426 305
13	Pferde	8 275	587	931	-	218	147	-	445
14	Schafe	932 914	153 521	112 313	-	70 574	1 166	74	197 546
15	Ziegen	20 639	4 292	7 098	-	923	-	-	2 249
16	Hasentiere	375 845	173 958	2 925	-	59	-	-	23
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	302	101	55	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	63 794	5 539	23 659	-	-	-	-	133
12	Schweine	4 668 851	141 066	202	-	6 835	-	-	-
13	Pferde	89	-	87	-	-	-	-	-
14	Schafe	124 532	24 671	60	-	-	-	-	97 553
15	Ziegen	393	393	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	5 900	-	-	-	-	-	-	-
Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere									
17	Kälber	1 691	249	591	-	68	-	-	48
11	Rinder ohne Kälber	16 016	1 550	2 244	-	863	1	12	1 143
12	Schweine	45 969	4 412	5 691	-	4 010	43	3	5 788
13	Pferde	61	5	15	-	1	-	-	8
14	Schafe	23 585	4 292	2 846	-	516	18	10	2 064
15	Ziegen	1 318	391	167	-	21	-	-	121
Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	337 209	11 744	17 001	-	949	1	-	1 082
11	Rinder ohne Kälber	3 226 709	516 129	880 985	-	36 035	85 288	434	33 569
12	Schweine	54 869 981	4 908 234	4 881 644	-	1 168 341	617 660	-	426 276
13	Pferde	8 279	587	931	-	218	147	-	445
14	Schafe	932 904	153 516	112 314	-	70 574	1 166	74	197 546
15	Ziegen	20 637	4 292	7 096	-	923	-	-	2 249
16	Hasentiere	375 794	173 958	2 925	-	59	-	-	23

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlachttier- und Fleischuntersuchung im Jahr 2016

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

6 923	138 851	144 417	744	72	2 874	136	11 043	1 334	17
124 462	456 371	569 910	72 695	2 323	12 494	3 606	334 358	95 971	11
342 095	17 773 252	17 289 362	797 371	9 053	128 566	4 806 614	664 153	1 059 902	12
34	2 084	1 974	825	28	227	335	409	35	13
11 842	61 668	114 699	19 175	2 871	11 526	5 121	166 009	4 809	14
401	732	1 193	630	209	953	555	942	462	15
-	2 774	165 339	60	246	3 489	26 402	13	557	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

65	-	3	78	-	-	-	-	-	17
488	709	26 981	5 764	21	-	-	500	-	11
-	1 800 235	2 169 770	423 633	-	-	103 148	23 962	-	12
-	-	-	2	-	-	-	-	-	13
-	-	1 238	10	-	-	-	1 000	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	5 900	-	-	-	-	-	-	16

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

bei Tieren inländischer Herkunft

6 923	138 851	144 417	744	72	2 873	136	11 043	1 334	17
124 457	456 370	569 910	72 695	2 323	12 491	3 606	333 969	95 869	11
342 095	17 773 252	17 289 336	797 371	9 053	128 549	4 806 614	664 153	1 059 774	12
34	2 080	1 974	825	28	227	335	409	35	13
11 842	61 668	114 699	19 175	2 871	11 526	5 121	166 009	4 809	14
401	732	1 193	630	209	953	555	942	462	15
-	2 774	165 339	60	246	3 489	26 402	13	557	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

65	-	3	78	-	-	-	-	-	17
488	709	26 981	5 764	21	-	-	500	-	11
-	1 800 235	2 169 770	423 633	-	-	103 148	23 962	-	12
-	-	-	2	-	-	-	-	-	13
-	-	1 238	10	-	-	-	1 000	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	5 900	-	-	-	-	-	-	16

Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere

69	127	93	16	-	288	79	-	63	17
718	4 465	1 271	467	-	1 339	745	34	1 164	11
3 332	8 050	1 066	911	-	2 642	4 734	44	5 243	12
9	-	-	1	-	7	6	-	9	13
490	8 349	727	487	-	2 287	524	32	943	14
34	231	66	33	-	165	14	-	75	15

Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)

bei Tieren inländischer Herkunft

6 915	138 878	144 419	747	72	2 873	136	11 060	1 332	17
124 083	456 404	570 983	72 709	2 323	12 491	3 606	335 799	95 871	11
341 929	17 773 048	17 288 551	797 324	9 053	128 505	4 805 762	663 896	1 059 758	12
34	2 084	1 975	824	28	227	335	409	35	13
11 837	61 679	114 699	19 175	2 871	11 525	5 121	165 999	4 808	14
401	732	1 193	630	209	953	555	942	462	15
-	2 774	165 337	60	246	3 489	26 353	13	557	16

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlachtier- und Fleischuntersuchung im Jahr 2016

1.1 Untersuchte Schlachttiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	302	101	55	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	63 799	5 538	23 664	-	-	-	-	133
12	Schweine	4 666 628	138 992	202	-	6 835	-	-	-
13	Pferde	89	-	87	-	-	-	-	-
14	Schafe	124 530	24 671	60	-	-	-	-	97 553
15	Ziegen	393	393	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	5 899	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
17	Kälber	2 914	402	957	-	88	-	-	104
11	Rinder ohne Kälber	25 402	2 518	4 129	-	1 529	1	12	2 137
12	Schweine	86 861	9 257	18 094	-	6 392	43	3	10 609
13	Pferde	130	5	17	-	7	-	-	13
14	Schafe	36 746	6 633	6 728	-	833	18	10	3 718
15	Ziegen	2 263	633	372	-	33	-	-	263
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
12	Schweine	54 857 793	4 905 515	4 877 752	-	1 168 220	617 660	-	426 276
13	Pferde	8 249	587	931	-	218	147	-	445
bei Tieren ausländischer Herkunft									
12	Schweine	4 666 628	138 992	202	-	6 835	-	-	-
13	Pferde	89	-	87	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
12	Schweine	86 859	9 257	18 092	-	6 391	43	3	10 608
13	Pferde	130	5	17	-	7	-	-	13
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	2	-	2	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	7 208	67	3 066	-	353	-	-	10
14	Schafe	4 809	672	781	-	256	-	-	955
15	Ziegen	159	6	40	-	7	-	-	30
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	16	1	15	-	-	-	-	-
14	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	27	-	22	-	1	-	-	3
14	Schafe	203	15	9	-	3	-	-	138
15	Ziegen	9	-	-	-	-	-	-	1

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht tier- und Fleischuntersuchung im Jahr 2016

1.1 Untersuchte Schlacht tier

1.1.1 Huf- und Hasentiere

Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Lfd. Nr.
bei Tieren ausländischer Herkunft									
65	-	3	78	-	-	-	-	-	17
488	709	26 982	5 764	21	-	-	500	-	11
-	1 800 166	2 169 749	423 633	-	-	103 141	23 910	-	12
-	-	-	2	-	-	-	-	-	13
-	-	1 238	10	-	-	-	998	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	5 899	-	-	-	-	-	-	16
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
90	227	98	29	6	653	98	-	162	17
1 015	5 329	1 636	586	88	2 920	1 273	40	2 189	11
4 198	10 364	1 344	1 175	49	6 781	9 570	44	8 938	12
18	1	-	1	-	21	27	-	20	13
671	9 666	830	811	47	4 209	650	64	1 858	14
56	286	72	40	8	287	46	-	167	15
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
341 851	17 772 337	17 287 222	797 323	9 053	125 531	4 805 762	663 849	1 059 442	12
33	2 059	1 975	823	28	227	335	408	33	13
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	1 800 166	2 169 749	423 633	-	-	103 141	23 910	-	12
-	-	-	2	-	-	-	-	-	13
bei Hausschlachtungen									
4 198	10 364	1 348	1 175	49	6 781	9 570	44	8 936	12
18	1	-	1	-	21	27	-	20	13
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
105	2 372	240	11	1	8	1	963	11	11
-	95	635	193	20	235	34	871	62	14
-	-	23	-	-	15	12	-	26	15
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
bei Hausschlachtungen									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	1	-	-	-	-	-	11
-	-	3	-	-	35	-	-	-	14
-	-	-	-	-	5	-	-	3	15



Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2016  
 2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl	
		Schweine	Hasentiere
		Deutschland Untersuchte Tiere	
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	6 894 665	108 106
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 856 297	108 106
		Töten (Fleisch genussuntauglich)	
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	3 038 368	-
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	-	-
		Baden-Württemberg Untersuchte Tiere	
BW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 437	81 699
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 437	81 699
		Bayern Untersuchte Tiere	
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	84	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	84	-
		Brandenburg Untersuchte Tiere	
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	54
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	54
		Hessen Untersuchte Tiere	
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	67 666	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	67 666	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2016  
 2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine		Hasentiere
		Anzahl		
		Niedersachsen Untersuchte Tiere		
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2 777		-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 777		-
		Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere		
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	6 786 950		-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 748 582		-
		Töten (Fleisch genussuntauglich)		
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	3 038 368		-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-		-
		Rheinland-Pfalz Untersuchte Tiere		
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	26 009		-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	26 009		-
		Sachsen Untersuchte Tiere		
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	210		-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	210		-
		Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere		
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 377	26 353	
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 377	26 353	
		Schleswig-Holstein Untersuchte Tiere		
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 209		-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 209		-
		Thüringen Untersuchte Tiere		
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	4 946		-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 946		-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2016  
 2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Deutschland			
		Untersuchte Tiere			
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	749 624 951	18 056 552	19 745 561	324 468
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	749 624 951	18 056 552	19 745 561	324 468
		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	-	-	-	-
		Baden-Württemberg			
		Untersuchte Tiere			
BW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	5 235 047	638 944	444 338	2 083
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 235 047	638 944	444 338	2 083
		Bayern			
		Untersuchte Tiere			
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	94 455 688	664 420	1 613 182	515
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	94 455 688	664 420	1 613 182	515
		Brandenburg			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	42 290 827	2 166 578	4 468 265	77 892
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	42 290 827	2 166 578	4 468 265	77 892
		Hessen			
		Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	37 706 742	83 929	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	37 706 742	83 929	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2016  
 2.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
26 239 236	2 000	130	-	-	8	111 DE 101 DE
26 239 236	2 000	130	-	-	8	
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
Baden-Württemberg						
Untersuchte Tiere						
2 177 435	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
2 177 435	-	-	-	-	-	
Bayern						
Untersuchte Tiere						
1 474 035	-	-	-	-	-	111 BY 101 BY
1 474 035	-	-	-	-	-	
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
1 722 430	2 000	-	-	-	-	111 BB 101 BB
1 722 430	2 000	-	-	-	-	
Hessen						
Untersuchte Tiere						
149 700	-	-	-	-	-	111 HE 101 HE
149 700	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2016  
 2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Mecklenburg-Vorpommern					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	42 990 815	2 132 390	27 761	6 870
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	42 990 815	2 132 390	27 761	6 870
Niedersachsen					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	398 130 757	7 472 276	6 913 318	171 949
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	398 130 757	7 472 276	6 913 318	171 949
Nordrhein-Westfalen					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	51 932 030	824 304	-	1 136
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	51 932 030	824 304	-	1 136
Rheinland-Pfalz					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	255 131	628	-	562
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	255 131	628	-	562
Sachsen					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	7 400 015	695 390	162 165	11 297
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 400 015	695 390	162 165	11 297
Sachsen-Anhalt					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	51 820 600	1 966 508	6 099 261	11 435
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	51 820 600	1 966 508	6 099 261	11 435
Schleswig-Holstein					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	15 812 649	436 800	1 126	27 274
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	15 812 649	436 800	1 126	27 274
Thüringen					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 594 650	974 385	16 145	13 455
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 594 650	974 385	16 145	13 455

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2016  
 2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
2 047 393	-	130	-	-	-	111 MV 101 MV
2 047 393	-	130	-	-	-	
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
11 334 311	-	-	-	-	8	111 NI 101 NI
11 334 311	-	-	-	-	8	
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
4 358 320	-	-	-	-	-	111 NW 101 NW
4 358 320	-	-	-	-	-	
Rheinland-Pfalz						
Untersuchte Tiere						
81 721	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
81 721	-	-	-	-	-	
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
351 740	-	-	-	-	-	111 SN 101 SN
351 740	-	-	-	-	-	
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
2 130 126	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
2 130 126	-	-	-	-	-	
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
285 927	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
285 927	-	-	-	-	-	
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
126 098	-	-	-	-	-	111 TH 101 TH
126 098	-	-	-	-	-	

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2016  
 2.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Deutschland					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	938	2 013	2 809	1 894	67	35
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	938	2 013	2 809	1 894	67	35
		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	-	-	-	-	-	-
		Baden-Württemberg					
		Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	27	235	5	26	66	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	27	235	5	26	66	-
		Bayern					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	206	107	1	21	1	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	206	107	1	21	1	-
		Brandenburg					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	7	72	-	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7	72	-	-	-	-
		Hessen					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1	9	4	-	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	9	4	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2016  
 2.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	145	49	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	145	49	-	-	-	-
		Niedersachsen					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	501	630	2 799	1 838	-	23
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	501	630	2 799	1 838	-	23
		Nordrhein-Westfalen					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	21	317	-	3	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	21	317	-	3	-	-
		Sachsen					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	28	530	-	-	-	6
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	28	530	-	-	-	6
		Sachsen-Anhalt					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2	55	-	6	-	6
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2	55	-	6	-	6
		Thüringen					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	9	-	-	-	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	9	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Deutschland										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	337 389	3 281 705	59 544 602	8 371	1 057 452	21 034	381 745		
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	337 387	3 281 161	59 544 430	8 364	1 057 446	21 032	381 745		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	42	-	6	-	-	-		
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	8	-	-	5	-	-		
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	2	105	172	1	1	2	-		
DE 105	Zusammen	2	155	172	7	6	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	2	106	197	1	1	2	-		
DE 109	Zusammen	2	105	172	1	1	2	-		
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier										
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	389	-	-	-	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	337 087	3 217 911	54 875 751	8 280	932 920	20 641	375 845		
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	337 085	3 217 367	54 875 579	8 275	932 914	20 639	375 845		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	42	-	4	-	-	-		
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	8	-	-	5	-	-		
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	2	105	172	1	1	2	-		
DE 105	Zusammen	2	155	172	5	6	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	2	106	197	1	1	2	-		
DE 109	Zusammen	2	105	172	1	1	2	-		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier										
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	389	-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	302	63 794	4 668 851	91	124 532	393	5 900		
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	302	63 794	4 668 851	89	124 532	393	5 900		
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 Gesundheit 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11 844	521 759	5 052 247	587	178 192	4 685	173 958		
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11 844	521 759	5 052 247	587	178 192	4 685	173 958		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11 743	516 220	4 911 181	587	153 521	4 292	173 958		
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11 743	516 220	4 911 181	587	153 521	4 292	173 958		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	101	5 539	141 066	-	24 671	393	-		
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	101	5 539	141 066	-	24 671	393	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Bayern										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	16 964	897 842	4 882 018	1 021	112 379	7 100	2 925		
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	16 963	897 798	4 882 017	1 018	112 373	7 098	2 925		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	37	-	2	-	-	-		
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	7	-	-	5	-	-		
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	-	1	1	1	2	-		
BY 105	Zusammen	1	44	1	3	6	2	-		
Keine Annahme zur Schlachtung										
BY 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-		
BY 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-		
BY 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	1	-	1	1	1	2	-		
BY 109	Zusammen	1	-	1	1	1	2	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	16 909	874 183	4 881 816	932	112 319	7 100	2 925		
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	16 908	874 139	4 881 815	931	112 313	7 098	2 925		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	37	-	-	-	-	-		
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	7	-	-	5	-	-		
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	-	1	1	1	2	-		
BY 105	Zusammen	1	44	1	1	6	2	-		
Keine Annahme zur Schlachtung										
BY 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-		
BY 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-		
BY 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	1	-	1	1	1	2	-		
BY 109	Zusammen	1	-	1	1	1	2	-		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	55	23 659	202	89	60	-	-		
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	55	23 659	202	87	60	-	-		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
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	-	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	958	36 044	1 175 205	218	70 574	923	59		
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	958	36 044	1 175 205	218	70 574	923	59		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	958	36 044	1 168 370	218	70 574	923	59		
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	958	36 044	1 168 370	218	70 574	923	59		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	6 835	-	-	-	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	6 835	-	-	-	-	-	-
Bremen Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	85 310	617 711	147	1 166	-	-		
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	85 310	617 711	147	1 166	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	85 310	617 711	147	1 166	-	-		
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	85 310	617 711	147	1 166	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Hamburg										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	434	-	-	74	-	-		
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	434	-	-	74	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	434	-	-	74	-	-		
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	434	-	-	74	-	-		
Hessen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 082	33 663	426 305	445	295 099	2 249	23		
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 082	33 663	426 305	445	295 099	2 249	23		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 082	33 530	426 305	445	197 546	2 249	23		
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 082	33 530	426 305	445	197 546	2 249	23		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	133	-	-	97 553	-	-		
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	133	-	-	97 553	-	-		
Mecklenburg-Vorpommern										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6 988	124 950	342 095	34	11 842	401	-		
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 988	124 945	342 095	34	11 842	401	-		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
MV 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	5	-	-	-	-	-		
MV 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-		
MV 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-		
MV 105	Zusammen	-	5	-	-	-	-	-		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6 923	124 462	342 095	34	11 842	401	-		
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 923	124 457	342 095	34	11 842	401	-		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
MV 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	5	-	-	-	-	-		
MV 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-		
MV 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-		
MV 105	Zusammen	-	5	-	-	-	-	-		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	65	488	-	-	-	-	-		
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	65	488	-	-	-	-	-		
Niedersachsen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	138 851	457 080	19 573 487	2 084	61 668	732	2 774		
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	138 851	457 079	19 573 487	2 080	61 668	732	2 774		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	4	-	-	-		
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	1	-	-	-	-	-		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-		
NI 105	Zusammen	-	1	-	4	-	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	138 851	456 371	17 773 252	2 084	61 668	732	2 774		
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	138 851	456 370	17 773 252	2 080	61 668	732	2 774		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	4	-	-	-		
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	1	-	-	-	-	-		
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-		
NI 105	Zusammen	-	1	-	4	-	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	709	1 800 235	-	-	-	-	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	709	1 800 235	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	144 420	596 891	19 459 132	1 974	115 937	1 193	171 239	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	144 420	596 891	19 459 106	1 974	115 937	1 193	171 239	-	-
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	26	-	-	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	-	26	-	-	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung										
NW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	26	-	-	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	-	26	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	144 417	569 910	17 289 362	1 974	114 699	1 193	165 339	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	144 417	569 910	17 289 336	1 974	114 699	1 193	165 339	-	-
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	26	-	-	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	-	26	-	-	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung										
NW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	26	-	-	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	-	26	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3	26 981	2 169 770	-	1 238	-	5 900
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3	26 981	2 169 770	-	1 238	-	5 900
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	822	78 459	1 221 004	827	19 185	630	60
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	822	78 459	1 221 004	827	19 185	630	60
Keine Annahme zur Schlachtung								
RP 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
RP 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
RP 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	1	25	-	-	-	-
RP 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	744	72 695	797 371	825	19 175	630	60
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	744	72 695	797 371	825	19 175	630	60
Keine Annahme zur Schlachtung								
RP 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
RP 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
RP 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	1	25	-	-	-	-
RP 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	78	5 764	423 633	2	10	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	78	5 764	423 633	2	10	-	-
Saarland								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	72	2 344	9 053	28	2 871	209	246
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	72	2 344	9 053	28	2 871	209	246



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	72	2 323	9 053	28	2 871	209	246		
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	72	2 323	9 053	28	2 871	209	246		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	21	-	-	-	-	-		
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	21	-	-	-	-	-		
Sachsen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 874	12 494	128 566	227	11 526	953	3 489		
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 873	12 491	128 549	227	11 526	953	3 489		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
SN 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-		
SN 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-		
SN 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	3	17	-	-	-	-		
SN 105	Zusammen	1	3	17	-	-	-	-		
Keine Annahme zur Schlachtung										
SN 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-		
SN 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-		
SN 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	1	3	17	-	-	-	-		
SN 109	Zusammen	1	3	17	-	-	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 874	12 494	128 566	227	11 526	953	3 489		
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 873	12 491	128 549	227	11 526	953	3 489		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
SN 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-		
SN 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-		
SN 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	3	17	-	-	-	-		
SN 105	Zusammen	1	3	17	-	-	-	-		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Keine Annahme zur Schlachtung										
SN 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	1	3	17	-	-	-	-	-	-
SN 109	Zusammen	1	3	17	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt Untersuchte Tiere										
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	136	3 606	4 909 762	335	5 121	555	26 402		
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	136	3 606	4 909 762	335	5 121	555	26 402		
Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere										
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	136	3 606	4 806 614	335	5 121	555	26 402		
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	136	3 606	4 806 614	335	5 121	555	26 402		
Tiere ausländischer Herkunft Untersuchte Tiere										
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	103 148	-	-	-	-		
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	103 148	-	-	-	-		
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt Untersuchte Tiere										
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11 043	334 858	688 115	409	167 009	942	13		
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11 043	334 469	688 115	409	167 009	942	13		
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier										
SH 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	389	-	-	-	-	-		
Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere										
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11 043	334 358	664 153	409	166 009	942	13		
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11 043	333 969	664 153	409	166 009	942	13		
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier										
SH 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	389	-	-	-	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	500	23 962	-	1 000	-	-		
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	500	23 962	-	1 000	-	-		
Thüringen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 334	95 971	1 059 902	35	4 809	462	557		
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 334	95 869	1 059 774	35	4 809	462	557		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-		
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-		
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	102	128	-	-	-	-		
TH 105	Zusammen	-	102	128	-	-	-	-		
Keine Annahme zur Schlachtung										
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	-	102	128	-	-	-	-		
TH 109	Zusammen	-	102	128	-	-	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 334	95 971	1 059 902	35	4 809	462	557		
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 334	95 869	1 059 774	35	4 809	462	557		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-		
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-		
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	102	128	-	-	-	-		
TH 105	Zusammen	-	102	128	-	-	-	-		
Keine Annahme zur Schlachtung										
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	-	102	128	-	-	-	-		
TH 109	Zusammen	-	102	128	-	-	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl			
		Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Deutschland			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	604 706 200	32 137 721	18 676 046	619 851
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	604 706 200	32 131 421	18 676 046	619 851
		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	-	6 300	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	578 589 226	23 434 845	18 672 163	607 615
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	578 589 226	23 428 545	18 672 163	607 615
		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	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
37 676 694	.	.	-	.	.	111 DE
						101 DE
37 676 694	.	.	-	.	.	
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
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
29 853 598	.	.	-	.	.	111 DE
						101 DE
29 853 598	.	.	-	.	.	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 DE
-	-	-	-	-	-	103 DE
-	-	-	-	-	-	104 DE
-	-	-	-	-	-	105 DE
Keine Annahme zur Schlachtung						
-	-	-	-	-	-	106 DE
-	-	-	-	-	-	107 DE
-	-	-	-	-	-	108 DE
-	-	-	-	-	-	109 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	6 300	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	26 116 974	8 702 876	3 883	12 236
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	26 116 974	8 702 876	3 883	12 236
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	-	-	-	-
Baden-Württemberg					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	900 078	1 438 165	15 312	.
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	900 078	1 438 165	15 312	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	900 078	204 207	15 312	.
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	900 078	204 207	15 312	.
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	1 233 958	-	3 262
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	1 233 958	-	3 262

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.2 Geflügel

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

Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss  
 von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier

- - - - - - - 110 DE

Tiere ausländischer Herkunft  
 Untersuchte Tiere

7 823 096 - 51 - - - - 111 DE  
 101 DE

7 823 096 - 51 - - - - -

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

Baden-Württemberg

Tiere insgesamt  
 Untersuchte Tiere

113 108 - 26 - - - - 111 BW  
 101 BW

113 108 - 26 - - - - -

Tiere inländischer Herkunft  
 Untersuchte Tiere

113 108 - 26 - - - - 111 BW  
 101 BW

113 108 - 26 - - - - -

Tiere ausländischer Herkunft  
 Untersuchte Tiere

- - - - - - - 111 BW  
 101 BW

- - - - - - - -

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Bayern					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	42 917 209	11 922 130	7 933 421	.
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	42 917 209	11 922 130	7 933 421	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	42 917 209	6 476 949	7 933 421	.
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	42 917 209	6 476 949	7 933 421	.
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	5 445 181	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	5 445 181	-	-
Brandenburg					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	6 844
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	6 844
Hessen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	36 260	.	.
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	36 260	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	28 888	.	.
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	28 888	.	.



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Bayern						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 BY
.	-	-	-	-	-	101 BY
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 BY
.	-	-	-	-	-	101 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
913 379	-	-	-	-	-	111 BY
913 379	-	-	-	-	-	101 BY
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 BB
.	-	-	-	-	-	101 BB
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 BB
.	-	-	-	-	-	101 BB
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 BB
-	-	-	-	-	-	101 BB
Hessen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
14 251	.	.	-	.	-	111 HE
14 251	.	.	-	.	-	101 HE
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
13 601	.	.	-	.	-	111 HE
13 601	.	.	-	.	-	101 HE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	19 185	7 372	.	.
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	19 185	7 372	.	.
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	-	-
Niedersachsen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	253 695 831	.	629 905	.
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	253 695 831	.	629 905	.
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
NI 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	6 300	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	239 107 370	.	629 905	.
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	239 107 370	.	629 905	.
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
NI 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	6 300	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	14 588 461	.	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14 588 461	.	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
650	-	.	-	-	-	111 HE 101 HE
650	-	.	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
.	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
.	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
-	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
30 471 055	.	.	-	.	-	111 NI 101 NI
30 471 055	.	.	-	.	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 NI
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
24 369 398	.	.	-	.	-	111 NI 101 NI
24 369 398	.	.	-	.	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
6 101 657	-	-	-	-	-	111 NI 101 NI
6 101 657	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	36 763 717	88 419	14 821	13 843
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	36 763 717	88 419	14 821	13 843
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	36 763 717	88 419	14 821	13 843
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	36 763 717	88 419	14 821	13 843
Rheinland-Pfalz					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	28 707	3 065	.	.
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	28 707	3 065	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	28 707	3 065	.	.
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	28 707	3 065	.	.
Saarland					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.
Sachsen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
33 239	.	.	-	.	-	111 NW 101 NW
33 239	.	.	-	.	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
33 239	.	.	-	.	-	111 NW 101 NW
33 239	.	.	-	.	-	
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
.	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
.	-	-	-	-	-	
Saarland						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 SL 101 SL
.	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 SL 101 SL
.	-	-	-	-	-	
Sachsen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	.	.	-	-	21	111 SN 101 SN
.	.	.	-	-	21	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	.	.	-	-	21	111 SN 101 SN
.	.	.	-	-	21	

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	8 516 597	-	-	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8 516 597	-	-	-
Sachsen-Anhalt					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	2 484	.	.
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	2 484	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	2 484	.	.
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	2 484	.	.
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
Thüringen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
805 984	-	-	-	-	-	111 SN 101 SN
805 984	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
-	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
97 667	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
97 667	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
96 241	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
96 241	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
1 426	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
1 426	-	-	-	-	-	-
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 TH 101 TH
.	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 TH 101 TH
.	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	4 354	11 328	5 752	6 342	2 145	265
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 354	11 310	5 752	6 342	2 145	265
		Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	18	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	18	-	-	-	-
		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	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	4 345	11 113	5 752	5 992	2 120	265
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 345	11 095	5 752	5 992	2 120	265
		Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	18	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	18	-	-	-	-
		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	-	-	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier							
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	9	215	-	350	25	-
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9	215	-	350	25	-
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	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	166	1 684	872	557	363	2
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	166	1 684	872	557	363	2
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	166	1 684	872	557	338	2
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	166	1 684	872	557	338	2
Tiere ausländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	-	25	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	-	25	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Bayern					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 841	2 816	52	300	462	103
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 841	2 816	52	300	462	103
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 841	2 816	52	300	462	103
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 841	2 816	52	300	462	103
		Brandenburg					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	64	212	-	184	308	17
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	64	212	-	184	308	17
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	64	212	-	184	308	17
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	64	212	-	184	308	17
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	85	229	1 571	1 345	-	20
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	85	229	1 571	1 345	-	20
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	78	220	1 571	1 345	-	20
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	78	220	1 571	1 345	-	20
		Tiere ausländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7	9	-	-	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7	9	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	16	105	-	-	191	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	16	105	-	-	191	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	16	105	-	-	191	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	16	105	-	-	191	-
		Niedersachsen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	469	716	2 933	2 218	19	38
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	469	698	2 933	2 218	19	38
		Töten (Fleisch genussuntauglich)					
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	18	-	-	-	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	18	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	469	716	2 933	2 218	19	38
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	469	698	2 933	2 218	19	38
		Töten (Fleisch genussuntauglich)					
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	18	-	-	-	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	18	-	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	19	746	3	940	56	38
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	19	746	3	940	56	38

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	19	575	3	591	56	38
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	19	575	3	591	56	38
		Tiere ausländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	171	-	349	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	171	-	349	-	-
		Rheinland-Pfalz					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	125	1 085	135	507	232	6
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	125	1 085	135	507	232	6
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	123	1 050	135	506	232	6
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	123	1 050	135	506	232	6
		Tiere ausländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2	35	-	1	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2	35	-	1	-	-
		Saarland					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	124	726	4	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	124	726	4	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	124	726	4	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	124	726	4	-	-	-
		Sachsen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	313	1 786	63	26	171	27
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	313	1 786	63	26	171	27

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	313	1 786	63	26	171	27
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	313	1 786	63	26	171	27
		Sachsen-Anhalt					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	61	325	87	169	133	6
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	61	325	87	169	133	6
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	61	325	87	169	133	6
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	61	325	87	169	133	6
		Schleswig-Holstein					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	34	113	23	44	91	2
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	34	113	23	44	91	2
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	34	113	23	44	91	2
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	34	113	23	44	91	2
		Thüringen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	37	785	9	52	119	6
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	37	785	9	52	119	6
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	37	785	9	52	119	6
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	37	785	9	52	119	6

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2016  
 3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl	
		Schweine	Hasentiere
		Deutschland	
		Untersuchte Tiere	
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	73 264	81 753
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis	
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches 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 Brucellose-reagenten	-	-
		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	24	49
		Baden-Württemberg	
		Untersuchte Tiere	
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1 437	81 699
		Bayern	
		Untersuchte Tiere	
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	84	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2016  
 3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl	
		Schweine	Hasentiere
		Brandenburg Untersuchte Tiere	
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	54
		Hessen Untersuchte Tiere	
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	67 666	-
		Niedersachsen Untersuchte Tiere	
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1	-
		Sachsen Untersuchte Tiere	
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	210	-
		Sachsen-Anhalt	
		Tötungen (genussuntauglich)	
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	24	49
		Thüringen Untersuchte Tiere	
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3 866	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2016  
 3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Deutschland			
		Untersuchte Tiere			
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	534 113 461	13 525 521	12 316 306	279 460
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches 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	-	-	-	-
		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	7 804 167	79 813	10 050	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
		Baden-Württemberg			
		Untersuchte Tiere			
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	4 960 547	494 271	141 078	596
		Bayern			
		Untersuchte Tiere			
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	5 912 193	97 535	637 707	-
		Brandenburg			
		Untersuchte Tiere			
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	42 290 827	2 166 578	4 468 265	77 892



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2016  
 3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
19 728 330	2 000	-	-	-	8	203 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	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)						
434 900	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
Baden-Württemberg						
Untersuchte Tiere						
2 131 917	-	-	-	-	-	203 BW
Bayern						
Untersuchte Tiere						
1 172 885	-	-	-	-	-	203 BY
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
1 722 430	2 000	-	-	-	-	203 BB

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2016  
 3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Hessen Untersuchte Tiere			
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	30 943 383	29 560	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern Untersuchte Tiere			
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	37 994 538	1 712 291	26 388	348
		Tötungen (genussuntauglich)			
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	7 804 167	79 813	10 050	-
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
		Niedersachsen Untersuchte Tiere			
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	342 101 233	5 826 270	6 147 687	165 410
		Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere			
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	22 440 633	422 560	-	136
		Sachsen Untersuchte Tiere			
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	7 400 015	695 390	162 165	11 297
		Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere			
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	28 991 466	1 142 525	731 622	8 120
		Schleswig-Holstein Untersuchte Tiere			
SH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	9 951 798	94 000	145	8 757
		Thüringen Untersuchte Tiere			
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1 126 828	844 541	1 249	6 904

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2016  
 3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Hessen						
Untersuchte Tiere						
14 470	-	-	-	-	-	203 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
1 755 574	-	-	-	-	-	203 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
434 900	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
9 794 344	-	-	-	-	8	203 NI
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
1 469 188	-	-	-	-	-	203 NW
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
351 740	-	-	-	-	-	203 SN
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
1 244 606	-	-	-	-	-	203 ST
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
20	-	-	-	-	-	203 SH
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
71 156	-	-	-	-	-	203 TH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2016  
 3.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Dam-/ Rotwild	Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Deutschland					
		Untersuchte Tiere					
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	290	1 242	1	50	67	2
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches 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	-	-	-	1	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)					
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 Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
		Baden-Württemberg					
		Untersuchte Tiere					
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	27	207	-	24	66	-
		Bayern					
		Untersuchte Tiere					
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	206	107	1	21	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2016  
 3.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Dam-/ Rotwild	Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Brandenburg Untersuchte Tiere					
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	7	72	-	-	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern Untersuchte Tiere					
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	49	-	-	-	-
		Niedersachsen Untersuchte Tiere					
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	10	48	-	5	-	2
		Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere					
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	21	237	-	-	-	-
		Sachsen Untersuchte Tiere					
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	19	497	-	-	-	-
		Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere					
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	16	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	1	-	-
		Thüringen Untersuchte Tiere					
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	9	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Deutschland						
		Tiere insgesamt						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	337 387	3 281 161	59 544 430	8 364	1 057 446	21 032	381 745
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	14	732	1 809	3	65	-	54
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	150	11 089	285	5	14	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	22	23	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	1 752	939	-	-	-	-
		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	-	1 557	305	8	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	5	239	24	-	6	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	10	1	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	25	1 451	7 777	1	26	2	3
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	290	321	-	-	-	49
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	337 511	3 290 508	59 536 609	8 368	1 057 434	21 030	381 693
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	337 085	3 217 367	54 875 579	8 275	932 914	20 639	375 845
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	13	731	1 809	3	65	-	54
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	150	11 083	285	5	14	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	22	23	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	1 742	769	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
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	-	1 557	305	8	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	5	239	24	-	6	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	10	1	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	25	1 450	5 567	1	24	2	2
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	290	308	-	-	-	49
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	337 209	3 226 709	54 869 981	8 279	932 904	20 637	375 794
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	302	63 794	4 668 851	89	124 532	393	5 900
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	1	1	-	-	-	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	6	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung								
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	10	170	-	-	-	-
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	2 210	-	2	-	1
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	13	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	302	63 799	4 666 628	89	124 530	393	5 899

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	11 844	521 759	5 052 247	587	178 192	4 685	173 958
darunter:								
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	1 425	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	3	103	1	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BW 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	6	21	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	6	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	3	-	-	-	-	-
BW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	5	71	24	-	6	-	-
BW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	159	5 022	-	5	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	36	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	11 845	521 667	5 047 226	587	178 187	4 685	173 958
Tiere inländischer Herkunft								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	11 743	516 220	4 911 181	587	153 521	4 292	173 958
darunter:								
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	1 425	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	3	103	1	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BW 205	Risiko einer Kontaminierung	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BW 205	des Fleisches während der Schlachtung	-	6	21	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	3	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	3	-	-	-	-	-
BW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	5	71	24	-	6	-	-
BW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	158	2 948	-	5	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	36	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	11 744	516 129	4 908 234	587	153 516	4 292	173 958
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	101	5 539	141 066	-	24 671	393	-
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	3	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	2 074	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	101	5 538	138 992	-	24 671	393	-
Bayern Tiere insgesamt								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	16 963	897 798	4 882 017	1 018	112 373	7 098	2 925
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	14	732	174	3	65	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	94	6 937	2	-	2	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BY 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	4	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	193	21	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	11	4	8	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	6	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	55	163	-	1	2	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	30	2	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	17 056	904 649	4 881 846	1 018	112 374	7 096	2 925
Tiere inländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	16 908	874 139	4 881 815	931	112 313	7 098	2 925
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	13	731	174	3	65	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	94	6 932	2	-	2	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BY 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	4	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	186	21	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	11	4	8	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	6	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	55	163	-	1	2	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	30	2	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	17 001	880 985	4 881 644	931	112 314	7 096	2 925
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	55	23 659	202	87	60	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	1	1	-	-	-	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	5	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	7	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	55	23 664	202	87	60	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl						
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Brandenburg						
		Tiere insgesamt						
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	958	36 044	1 175 205	218	70 574	923	59
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	54
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	9	9	29	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	949	36 035	1 175 176	218	70 574	923	59
		Tiere inländischer Herkunft						
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	958	36 044	1 168 370	218	70 574	923	59
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	54
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	9	9	29	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die	Tötungen (genussuntauglich)						
BB 214	auf den Menschen übertragen werden können							
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	949	36 035	1 168 341	218	70 574	923	59
		Tiere ausländischer Herkunft						
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	6 835	-	-	-	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	6 835	-	-	-	-
		Bremen						
		Tiere insgesamt						
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	85 310	617 711	147	1 166	-	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	22	51	-	-	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	85 288	617 660	147	1 166	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	85 310	617 711	147	1 166	-	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	22	51	-	-	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	85 288	617 660	147	1 166	-	-
Hamburg Tiere insgesamt								
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	434	-	-	74	-	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	434	-	-	74	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	434	-	-	74	-	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	434	-	-	74	-	-
Hessen Tiere insgesamt								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 082	33 663	426 305	445	295 099	2 249	23
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	40	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	29	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 082	33 702	426 276	445	295 099	2 249	23
Tiere inländischer Herkunft								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 082	33 530	426 305	445	197 546	2 249	23
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	40	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	29	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 082	33 569	426 276	445	197 546	2 249	23
Tiere ausländischer Herkunft								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	133	-	-	97 553	-	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	133	-	-	97 553	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	6 988	124 945	342 095	34	11 842	401	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	254	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
MV 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	2	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
MV 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
MV 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
MV 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	2	1	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	8	626	166	-	5	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	2	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	6 980	124 571	341 929	34	11 837	401	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	6 923	124 457	342 095	34	11 842	401	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	254	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
MV 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	2	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
MV 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
MV 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
MV 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	2	1	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	8	626	166	-	5	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	2	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	6 915	124 083	341 929	34	11 837	401	-
Tiere ausländischer Herkunft								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	65	488	-	-	-	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	65	488	-	-	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	138 851	457 079	19 573 487	2 080	61 668	732	2 774
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	27	293	150	4	12	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	12	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	946	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	946	-	-	-	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	2	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	214	410	-	1	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	45	13	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	138 878	457 113	19 573 214	2 084	61 679	732	2 774
Tiere inländischer Herkunft								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	138 851	456 370	17 773 252	2 080	61 668	732	2 774
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	27	293	150	4	12	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	12	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	946	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	946	-	-	-	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	2	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	214	354	-	1	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	45	-	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	138 878	456 404	17 773 048	2 084	61 679	732	2 774

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	709	1 800 235	-	-	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	56	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	13	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	709	1 800 166	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	144 420	596 891	19 459 106	1 974	115 937	1 193	171 239
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	6	1 315	2	1	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
NW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
NW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4	141	763	-	-	-	3
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	100	45	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	144 422	597 965	19 458 300	1 975	115 937	1 193	171 236
Tiere inländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	144 417	569 910	17 289 336	1 974	114 699	1 193	165 339
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	6	1 314	2	1	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
NW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
NW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4	141	742	-	-	-	2
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	100	45	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	144 419	570 983	17 288 551	1 975	114 699	1 193	165 337
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3	26 981	2 169 770	-	1 238	-	5 900
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	1	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	21	-	-	-	1
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3	26 982	2 169 749	-	1 238	-	5 899
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	822	78 459	1 221 004	827	19 185	630	60
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	3	16	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	43	22	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
RP 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	32	25	-	-	-	-
RP 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
RP 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	-	1	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	47	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	825	78 473	1 220 957	826	19 185	630	60

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	744	72 695	797 371	825	19 175	630	60
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	3	16	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	43	22	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
RP 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	32	25	-	-	-	-
RP 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
RP 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	-	1	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	47	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	747	72 709	797 324	824	19 175	630	60
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	78	5 764	423 633	2	10	-	-
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	78	5 764	423 633	2	10	-	-
Saarland Tiere insgesamt								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	72	2 344	9 053	28	2 871	209	246
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	72	2 344	9 053	28	2 871	209	246
Tiere inländischer Herkunft								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	72	2 323	9 053	28	2 871	209	246
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	72	2 323	9 053	28	2 871	209	246

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	21	-	-	-	-	-
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	21	-	-	-	-	-
Sachsen								
Tiere insgesamt								
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 873	12 491	128 549	227	11 526	953	3 489
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	210	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	3	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
SN 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	2	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	3	44	-	1	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 873	12 491	128 505	227	11 525	953	3 489
Tiere inländischer Herkunft								
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 873	12 491	128 549	227	11 526	953	3 489
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	210	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	3	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
SN 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	2	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	3	44	-	1	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 873	12 491	128 505	227	11 525	953	3 489

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Sachsen-Anhalt						
		Tiere insgesamt						
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	136	3 606	4 909 762	335	5 121	555	26 402
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung						
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	894	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	276	-	-	-	-
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	-	-	835	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	24	-	-	-	49
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	136	3 606	4 908 903	335	5 121	555	26 353
		Tiere inländischer Herkunft						
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	136	3 606	4 806 614	335	5 121	555	26 402
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung						
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	724	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	276	-	-	-	-
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	-	-	828	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	24	-	-	-	49
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	136	3 606	4 805 762	335	5 121	555	26 353

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	103 148	-	-	-	-
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung								
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	170	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	7	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	103 141	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	11 043	334 469	688 115	409	167 009	942	13
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	17	2 022	2	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung								
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	564	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	564	-	-	-	-	-
SH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
SH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
SH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	164	194	-	12	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	28	117	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	11 060	336 299	687 806	409	166 997	942	13
Tiere inländischer Herkunft								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	11 043	333 969	664 153	409	166 009	942	13
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	17	2 022	2	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung								
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	564	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	564	-	-	-	-	-
SH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
SH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
SH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	164	142	-	10	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	28	117	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	11 060	335 799	663 896	409	165 999	942	13
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	500	23 962	-	1 000	-	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
SH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	52	-	2	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	500	23 910	-	998	-	-
Thüringen Tiere insgesamt								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 334	95 869	1 059 774	35	4 809	462	557
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	106	128	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	168	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	56	71	-	1	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	48	73	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 332	95 871	1 059 758	35	4 808	462	557
Tiere inländischer Herkunft								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 334	95 869	1 059 774	35	4 809	462	557
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	106	128	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	168	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	56	71	-	1	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	48	73	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 332	95 871	1 059 758	35	4 808	462	557

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Deutschland			
		Tiere insgesamt			
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	604 706 200	32 131 421	18 676 046	619 851
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	251 528 378	17 645 896	7 019 252	28 241
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	40 747	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	70 016	2	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	387 465	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	366 861	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	13 626	28	20	3
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	604 692 574	32 131 393	18 676 026	619 848
		Tiere inländischer Herkunft			
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	578 589 226	23 428 545	18 672 163	607 615
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	236 939 917	11 639 101	7 019 252	28 241
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	40 747	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
37 676 694	.	.	-	.	.	201 DE
94 190	-	-	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
90	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
80	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
2	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	
37 676 692	.	.	-	.	.	215 DE
Tiere inländischer Herkunft						
29 853 598	.	.	-	.	.	201 DE
94 190	-	-	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
90	-	-	-	-	-	206 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	70 016	2	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	387 465	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	124 139	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	7 859	28	20	3
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	578 581 367	23 428 517	18 672 143	607 612
		Tiere ausländischer Herkunft			
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	26 116 974	8 702 876	3 883	12 236
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	14 588 461	6 006 795	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches 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	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	242 722	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
80	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
2	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	215 DE
29 853 596	1 449	.	1 449	-	.	215 DE
Tiere ausländischer Herkunft						
7 823 096	-	.	.	-	-	201 DE
-	-	-	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	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

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	5 767	-	-	-
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	26 111 207	8 702 876	3 883	12 236
Baden-Württemberg Tiere insgesamt					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	900 078	1 438 165	15 312	.
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	-	-	-
BW 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	900 076	1 438 165	15 312	.
Tiere inländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	900 078	204 207	15 312	.
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	-	-	-
BW 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	900 076	204 207	15 312	.
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	1 233 958	-	.
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	1 233 958	-	.

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
7 823 096	-	-	-	-	-	215 DE
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
113 108	-	26	-	-	-	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
Tötungen (genussuntauglich)						
1	-	-	-	-	-	212 BW
-	-	-	-	-	-	213 BW
-	-	-	-	-	-	214 BW
113 107	-	26	-	-	-	215 BW
Tiere inländischer Herkunft						
113 108	-	26	-	-	-	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
Tötungen (genussuntauglich)						
1	-	-	-	-	-	212 BW
-	-	-	-	-	-	213 BW
-	-	-	-	-	-	214 BW
113 107	-	26	-	-	-	215 BW
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	215 BW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Bayern					
Tiere insgesamt					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	42 917 209	11 922 130	7 933 421	.
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	3 234 163	10 946 860	7 003 640	-
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	-	366 861	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4 488	28	7	-
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	42 912 721	11 922 102	7 933 414	.
Tiere inländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	42 917 209	6 476 949	7 933 421	.
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	3 234 163	5 501 679	7 003 640	-
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	-	124 139	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4 488	28	7	-
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	42 912 721	6 476 921	7 933 414	.

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Bayern						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	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
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	5 445 181	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	5 445 181	-	-
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	-	242 722	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	5 445 181	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt					
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	.	.	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
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	.	.	.	.
Tiere ausländischer Herkunft					
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	-	-	-	.



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 BY
-	-	-	-	-	-	202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
-	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 BY 210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
-	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	-	215 BY
Brandenburg Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 BB
-	-	-	-	-	-	202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
-	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	-	215 BB
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 BB
-	-	-	-	-	-	202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
-	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	-	215 BB
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 BB
-	-	-	-	-	-	202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	215 BB

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Hessen			
		Tiere insgesamt			
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	36 260	.	.
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	36 260	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	28 888	.	.
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	28 888	.	.
		Tiere ausländischer Herkunft			
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	7 372	.	.
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	7 372	.	.
		Mecklenburg-Vorpommern			
		Tiere insgesamt			
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	.	.
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung			
MV 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	.	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
MV 207	Positive Tuberkulinreagenten	.	-	-	-
		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	.	.	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Hessen						
Tiere insgesamt						
14 251	.	.	-	.	-	201 HE
						202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
-	-	-	-	-	-	-
14 251	.	.	-	.	-	215 HE
Tiere inländischer Herkunft						
13 601	.	.	-	.	-	201 HE
						202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
-	-	-	-	-	-	-
13 601	.	.	-	.	-	215 HE
Tiere ausländischer Herkunft						
.	-	.	-	-	-	201 HE
						202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
-	-	-	-	-	-	-
.	-	.	-	-	-	215 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 MV
						202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung						
.	-	-	-	-	-	206 MV
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
.	-	-	-	-	-	207 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	215 MV

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tiere inländischer Herkunft					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	.	.
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung					
MV 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	40 747	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
MV 207	Positive Tuberkulinreagenten	70 013	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	24	-	13	3
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	.	.	.	.
Tiere ausländischer Herkunft					
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	4 337	-	-	-
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	.	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	253 695 831	.	629 905	.
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	176 830 714	.	4 907	.
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 MV
-	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung						
90	-	-	-	-	-	206 MV
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
80	-	-	-	-	-	207 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
.	-	-	-	-	-	215 MV
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 MV
-	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
-	-	-	-	-	-	215 MV
Niedersachsen Tiere insgesamt						
30 471 055	.	.	-	.	-	201 NI
33 349	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	.	-	-
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	4 775	-	-	-
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	253 691 056	.	629 905	.
Tiere inländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	239 107 370	.	629 905	.
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	162 242 253	.	4 907	.
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	.	-	-
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	3 345	-	-	-
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	239 104 025	.	629 905	.
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	14 588 461	.	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	14 588 461	.	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
-	-	-	-	-	-	210 NI
-	-	-	-	-	-	211 NI
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
1	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
-	-	-	-	-	-	
30 471 054	.	.	.	.	.	215 NI
Tiere inländischer Herkunft						
24 369 398	.	.	.	.	.	201 NI
33 349	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
-	-	-	-	-	-	210 NI
-	-	-	-	-	-	211 NI
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
1	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
-	-	-	-	-	-	
24 369 397	.	.	.	.	.	215 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
6 101 657	-	-	-	-	-	201 NI
-	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tötungen (genussuntauglich)					
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1 430	-	-	-
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	14 587 031	.	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	36 763 717	88 419	14 821	13 843
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	36 763 717	88 419	14 821	13 843
Tiere inländischer Herkunft					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	36 763 717	88 419	14 821	13 843
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei darunter:	-	-	-	-
NW 204	Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	36 763 717	88 419	14 821	13 843
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	28 707	3 065	.	.
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
RP 207	Positive Tuberkulinreagenten	3	2	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	28 707	3 065	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	28 707	3 065	.	.
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
-	-	-	-	-	-	-
6 101 657	-	-	-	-	-	215 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
33 239	.	.	-	.	-	201 NW
-	-	-	-	-	-	202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	-
33 239	.	.	-	.	-	215 NW
Tiere inländischer Herkunft						
33 239	.	.	-	.	-	201 NW
-	-	-	-	-	-	202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
33 239	.	.	-	.	-	215 NW
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 RP
-	-	-	-	-	-	202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 RP
.	-	-	-	-	-	215 RP
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 RP
-	-	-	-	-	-	202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
RP 207	Positive Tuberkulinreagenten	3	2	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	28 707	3 065	.	.
Saarland Tiere insgesamt					
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	.	.	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
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	.	.	.	.
Sachsen Tiere insgesamt					
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	.	.	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
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	.	.	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 RP
.	-	-	-	-	-	215 RP
Saarland Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 SL
-	-	-	-	-	-	202 SL
-	-	-	-	-	-	204 SL
.	-	-	-	-	-	215 SL
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 SL
-	-	-	-	-	-	202 SL
-	-	-	-	-	-	204 SL
.	-	-	-	-	-	215 SL
Sachsen Tiere insgesamt						
.	.	.	-	-	21	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
.	.	.	-	-	21	215 SN
Tiere inländischer Herkunft						
.	.	.	-	-	21	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
.	.	.	-	-	21	215 SN

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tiere ausländischer Herkunft					
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	.	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	.
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	.
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	.
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	2 484	.	.
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	2 484	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	2 484	.	.
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	2 484	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 SN
						202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	215 SN
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	201 ST
						202 ST
-	-	-	-	-	-	204 ST
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	215 ST
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 ST
						202 ST
-	-	-	-	-	-	204 ST
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	215 ST
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt						
97 667	-	-	-	-	-	201 SH
						202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
-	-	-	-	-	-	-
97 667	-	-	-	-	-	215 SH
Tiere inländischer Herkunft						
96 241	-	-	-	-	-	201 SH
						202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
-	-	-	-	-	-	-
96 241	-	-	-	-	-	215 SH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tiere ausländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 887	-	.	.
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3 887	-	.	.
Thüringen Tiere insgesamt					
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	.	.	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
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 2016  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
1 426	-	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
1 426	-	-	-	-	-	215 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 TH
.	-	-	-	-	-	202 TH
-	-	-	-	-	-	204 TH
.	-	-	-	-	-	215 TH
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 TH
.	-	-	-	-	-	202 TH
-	-	-	-	-	-	204 TH
.	-	-	-	-	-	215 TH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	4 354	11 310	5 752	6 342	2 145	265
	darunter:						
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	1	2	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung					
		- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches 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
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	1	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	4 355	11 312	5 752	6 341	2 145	265
		Tiere inländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	4 345	11 095	5 752	5 992	2 120	265
	darunter:						
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	1	2	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung					
		- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		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
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	1	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	4 346	11 097	5 752	5 991	2 120	265
		Tiere ausländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	9	215	-	350	25	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches 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	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
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
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	9	215	-	350	25	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	166	1 684	872	557	363	2
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	166	1 684	872	557	363	2
Tiere inländischer Herkunft							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	166	1 684	872	557	338	2
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	166	1 684	872	557	338	2
Tiere ausländischer Herkunft							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	-	25	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei darunter:	-	-	-	-	-	-
BW 204	Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	-	-	-	25	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Bayern					
		Tiere insgesamt					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	2 841	2 816	52	300	462	103
	darunter:						
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	1	2	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 842	2 818	52	300	462	103
		Tiere inländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	2 841	2 816	52	300	462	103
	darunter:						
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	1	2	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 842	2 818	52	300	462	103
		Brandenburg					
		Tiere insgesamt					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	64	212	-	184	308	17
	darunter:						
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	64	212	-	184	308	17
		Tiere inländischer Herkunft					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	64	212	-	184	308	17
	darunter:						
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	64	212	-	184	308	17
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	85	229	1 571	1 345	-	20
	darunter:						
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	85	229	1 571	1 345	-	20
		Tiere inländischer Herkunft					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	78	220	1 571	1 345	-	20
	darunter:						
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	78	220	1 571	1 345	-	20

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere ausländischer Herkunft							
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7	9	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	7	9	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt							
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	16	105	-	-	191	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	16	105	-	-	191	-
Tiere inländischer Herkunft							
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	16	105	-	-	191	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	16	105	-	-	191	-
Niedersachsen Tiere insgesamt							
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	469	698	2 933	2 218	19	38
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	469	698	2 933	2 218	19	38
Tiere inländischer Herkunft							
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	469	698	2 933	2 218	19	38
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	469	698	2 933	2 218	19	38
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt							
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	19	746	3	940	56	38
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	19	746	3	940	56	38

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	19	575	3	591	56	38
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	19	575	3	591	56	38
Tiere ausländischer Herkunft							
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	171	-	349	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	171	-	349	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt							
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	125	1 085	135	507	232	6
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	125	1 085	135	507	232	6
Tiere inländischer Herkunft							
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	123	1 050	135	506	232	6
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	123	1 050	135	506	232	6
Tiere ausländischer Herkunft							
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2	35	-	1	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2	35	-	1	-	-
Saarland Tiere insgesamt							
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	124	726	4	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	124	726	4	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	124	726	4	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	124	726	4	-	-	-
Sachsen Tiere insgesamt							
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	313	1 786	63	26	171	27
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	313	1 786	63	26	171	27
Tiere inländischer Herkunft							
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	313	1 786	63	26	171	27
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	313	1 786	63	26	171	27
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt							
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	61	325	87	169	133	6
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
ST 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
ST 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	1	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	61	325	87	168	133	6
Tiere inländischer Herkunft							
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	61	325	87	169	133	6
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tötungen (genussuntauglich)							
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
ST 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
ST 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	1	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	61	325	87	168	133	6
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt							
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	34	113	23	44	91	2
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	34	113	23	44	91	2
Tiere inländischer Herkunft							
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	34	113	23	44	91	2
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	34	113	23	44	91	2
Thüringen Tiere insgesamt							
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	37	785	9	52	119	6
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	37	785	9	52	119	6
Tiere inländischer Herkunft							
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	37	785	9	52	119	6
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	37	785	9	52	119	6

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Deutschland							
DE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	1 691	16 016	45 969	61	23 585	1 318
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	29	80	-	37	-
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	1 691	16 016	45 969	61	23 585	1 318
Baden-Württemberg							
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	249	1 550	4 412	5	4 292	391
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
BW 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	30	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	249	1 550	4 412	5	4 292	391
Bayern							
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	591	2 244	5 691	15	2 846	167
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	591	2 244	5 691	15	2 846	167



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Brandenburg							
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	68	863	4 010	1	516	21
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	68	863	4 010	1	516	21
Bremen							
HB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	1	43	-	18	-
HB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	1	43	-	18	-
Hamburg							
HH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	12	3	-	10	-
HH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	12	3	-	10	-
Hessen							
HE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	48	1 143	5 788	8	2 064	121
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	48	1 143	5 788	8	2 064	121
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	69	718	3 332	9	490	34
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	69	718	3 332	9	490	34
Niedersachsen							
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	127	4 465	8 050	-	8 349	231
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	29	50	-	37	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	127	4 465	8 050	-	8 349	231
Nordrhein-Westfalen							
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	93	1 271	1 066	-	727	66
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	93	1 271	1 066	-	727	66

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Rheinland-Pfalz							
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	16	467	911	1	487	33
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	16	467	911	1	487	33
Sachsen							
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	288	1 339	2 642	7	2 287	165
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	288	1 339	2 642	7	2 287	165
Sachsen-Anhalt							
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	79	745	4 734	6	524	14
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	79	745	4 734	6	524	14
Schleswig-Holstein							
SH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	34	44	-	32	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	34	44	-	32	-
Thüringen							
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	63	1 164	5 243	9	943	75
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	63	1 164	5 243	9	943	75

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Deutschland						
DE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	316	2 522	48	1 971	85
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches 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	316	2 522	48	1 971	85
Baden-Württemberg						
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	24	75	19	867	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	24	75	19	867	-
Bayern						
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	215	630	5	48	40
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	215	630	5	48	40

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Brandenburg						
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	19	68	-	37	4
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	19	68	-	37	4
Hessen						
HE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	5	45	1	18	15
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	5	45	1	18	15
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	254	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	254	-	-	-
Niedersachsen						
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	14	245	19	2	2
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	14	245	19	2	2
Nordrhein-Westfalen						
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	5	327	-	496	17
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	5	327	-	496	17
Rheinland-Pfalz						
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	2	149	-	462	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2	149	-	462	-
Sachsen						
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	32	403	4	28	3
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	32	403	4	28	3

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Sachsen-Anhalt						
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	51	-	-	1
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	51	-	-	1
Thüringen						
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	275	-	13	3
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	275	-	13	3

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Deutschland										
DE 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt								
		337 511	3 290 508	59 536 609	8 368	1 057 434	21 030	381 693		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen										
DE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	59 524 421	8 338	X	X	X		
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	2	7 224	X	X	4 809	159	X		
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	47 035	X	X	X	X		
DE 309	anderer Tierkrankheiten	1 242	24 381	254 835	1	-	-	-		
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 515	5 933	92 562	41	986	5	1		
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	217	3 236	7 328	1	6	-	-		
DE 312	anderer Faktoren	117	7 504	30 005	-	-	-	-		
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 417	12 533	143 422	109	1 633	27	19		
Tiere inländischer Herkunft										
DE 304	Fleischuntersuchungen	Tiere inländischer Herkunft								
		337 209	3 226 709	54 869 981	8 279	932 904	20 637	375 794		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen										
DE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	54 857 793	8 249	X	X	X		
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	2	7 208	X	X	4 809	159	X		
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	46 534	X	X	X	X		
DE 309	anderer Tierkrankheiten	1 242	24 379	254 829	1	-	-	-		
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 515	5 920	82 952	41	986	5	1		
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	217	3 236	7 285	1	6	-	-		
DE 312	anderer Faktoren	117	7 362	29 065	-	-	-	-		
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 411	12 487	136 529	109	1 633	27	19		
Tiere ausländischer Herkunft										
DE 304	Fleischuntersuchungen	Tiere ausländischer Herkunft								
		302	63 799	4 666 628	89	124 530	393	5 899		

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	4 666 628	89	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	16	X	X	-	-	X
DE 308	von Mykobakterien	X	X	501	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	2	6	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	13	9 610	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	43	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	142	940	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	6	46	6 893	-	-	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt								
BW 304	Fleischuntersuchungen	11 845	521 667	5 047 226	587	178 187	4 685	173 958
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	5 044 507	587	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	68	X	X	672	6	X
BW 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	12	18	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	106	3 181	17 367	-	506	2	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	937	25	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	1	3 697	5 439	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	207	2 182	10 447	11	255	4	16
Tiere inländischer Herkunft								
BW 304	Fleischuntersuchungen	11 744	516 129	4 908 234	587	153 516	4 292	173 958
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	4 905 515	587	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	67	X	X	672	6	X
BW 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	12	18	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	106	3 181	17 367	-	506	2	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	937	25	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	1	3 694	5 376	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	205	2 162	10 399	11	255	4	16

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere ausländischer Herkunft						
BW 304	Fleischuntersuchungen	101	5 538	138 992	-	24 671	393	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	138 992	-	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	-	-	X
BW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	3	63	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	20	48	-	-	-	-
		Bayern						
		Tiere insgesamt						
BY 304	Fleischuntersuchungen	17 056	904 649	4 881 846	1 018	112 374	7 096	2 925
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	4 877 954	1 018	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	2	3 081	X	X	781	40	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	10 095	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	4	429	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	17	831	2 128	-	4	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	3	589	431	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	9	1 362	3 137	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	350	3 489	21 807	12	357	17	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BY 304	Fleischuntersuchungen	17 001	880 985	4 881 644	931	112 314	7 096	2 925



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	4 877 752	931	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	2	3 066	X	X	781	40	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	10 095	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	4	427	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	17	818	2 128	-	4	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	3	589	431	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	9	1 228	3 137	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	346	3 465	21 807	12	357	17	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 304	Fleischuntersuchungen	55	23 664	202	87	60	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	202	87	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	15	X	X	-	-	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	2	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	13	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	134	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	24	-	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt								
BB 304	Fleischuntersuchungen	949	36 035	1 175 176	218	70 574	923	59

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	1 175 055	218	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	353	X	X	256	7	X
BB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	32	4 985	-	312	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	19	16	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	128	632	2	43	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 304	Fleischuntersuchungen	949	36 035	1 168 341	218	70 574	923	59
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	1 168 220	218	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	353	X	X	256	7	X
BB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	32	4 985	-	312	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	19	16	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	128	632	2	43	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 304	Fleischuntersuchungen	-	-	6 835	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	6 835	-	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
BB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
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	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Bremen										
Tiere insgesamt										
HB 304	Fleischuntersuchungen	1	85 288	617 660	147	1 166	-	-		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
HB 305	von Trichinen	X	X	617 660	147	X	X	X		
HB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	-		X
HB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X		X
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-		-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	400	-	-	-	-	-		-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	109	14	-	-	-	-		-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	3 104	-	-	-	-		-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	186	3 824	-	6	-	-		-
Tiere inländischer Herkunft										
HB 304	Fleischuntersuchungen	1	85 288	617 660	147	1 166	-	-		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
HB 305	von Trichinen	X	X	617 660	147	X	X	X		X
HB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	-		X
HB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X		X
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-		-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	400	-	-	-	-	-		-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	109	14	-	-	-	-		-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	3 104	-	-	-	-		-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	186	3 824	-	6	-	-		-
Hamburg										
Tiere insgesamt										
HH 304	Fleischuntersuchungen	-	434	-	-	74	-	-		-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere inländischer Herkunft						
HH 304	Fleischuntersuchungen	-	434	-	-	74	-	-
		Hessen						
HE 304	Fleischuntersuchungen	1 082	33 702	426 276	445	295 099	2 249	23
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	426 276	445	X	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	10	X	X	955	30	X
HE 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	1	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	40	239	-	8	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	6	13	-	5	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	1	15	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	25	255	1 670	36	187	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HE 304	Fleischuntersuchungen	1 082	33 569	426 276	445	197 546	2 249	23
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	426 276	445	X	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	10	X	X	955	30	X
HE 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	1	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	40	239	-	8	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	6	13	-	5	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	1	15	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	25	255	1 670	36	187	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere ausländischer Herkunft						
HE 304	Fleischuntersuchungen	-	133	-	-	97 553	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt						
MV 304	Fleischuntersuchungen	6 980	124 571	341 929	34	11 837	401	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	341 851	33	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	105	X	X	-	-	X
MV 308	von Mykobakterien anderer Tierkrankheiten	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	7	115	1 059	-	6	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	3	35	5	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	1	3	5	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	9	172	285	1	8	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
MV 304	Fleischuntersuchungen	6 915	124 083	341 929	34	11 837	401	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	341 851	33	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	105	X	X	-	-	X
MV 308	von Mykobakterien anderer Tierkrankheiten	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	7	115	1 059	-	6	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	3	35	5	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	1	3	5	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	9	172	285	1	8	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere ausländischer Herkunft						
MV 304	Fleischuntersuchungen	65	488	-	-	-	-	-
		Niedersachsen						
		Tiere insgesamt						
NI 304	Fleischuntersuchungen	138 878	457 113	19 573 214	2 084	61 679	732	2 774
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	19 572 503	2 059	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2 372	X	X	95	-	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	1 194	228	20 962	1	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 336	682	52 472	36	39	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	206	60	2 291	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	1 315	2 817	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	234	1 912	25 673	21	102	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
NI 304	Fleischuntersuchungen	138 878	456 404	17 773 048	2 084	61 679	732	2 774
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	17 772 337	2 059	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2 372	X	X	95	-	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	1 194	228	20 962	1	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 336	682	43 907	36	39	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	206	60	2 260	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	1 310	2 114	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	234	1 912	24 369	21	102	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
NI 304	Fleischuntersuchungen	-	709	1 800 166	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	1 800 166	-	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	8 565	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	31	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	5	703	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	1 304	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen								
NW 304	Fleischuntersuchungen	144 422	597 965	19 458 300	1 975	115 937	1 193	171 236
Tiere insgesamt								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	19 456 971	1 975	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	240	X	X	635	23	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	44	344	4	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	489	8 442	3	63	1	1
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	162	20	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	7	45	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 535	2 500	46 207	20	296	3	1
Tiere inländischer Herkunft								
NW 304	Fleischuntersuchungen	144 419	570 983	17 288 551	1 975	114 699	1 193	165 337

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	17 287 222	1 975	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	240	X	X	635	23	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	44	344	4	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	489	8 171	3	63	1	1
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	162	20	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	7	45	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 535	2 499	41 586	20	296	3	1
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 304	Fleischuntersuchungen	3	26 982	2 169 749	-	1 238	-	5 899
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	2 169 749	-	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	271	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	4 621	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt								
RP 304	Fleischuntersuchungen	825	78 473	1 220 957	826	19 185	630	60



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	1 220 956	825	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	11	X	X	193	-	X
RP 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	54	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	10	5 177	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	106	-	252	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	37	68	588	3	10	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
RP 304	Fleischuntersuchungen	747	72 709	797 324	824	19 175	630	60
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	797 323	823	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	11	X	X	193	-	X
RP 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	48	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	10	4 403	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	106	-	206	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	37	68	472	3	10	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 304	Fleischuntersuchungen	78	5 764	423 633	2	10	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	423 633	2	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
RP 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	6	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	774	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	46	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	116	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Saarland						
		Tiere insgesamt						
SL 304	Fleischuntersuchungen	72	2 344	9 053	28	2 871	209	246
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen						
		zum Nachweis						
SL 305	von Trichinen	X	X	9 053	28	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	20	-	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	-	11	66	-	22	2	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SL 304	Fleischuntersuchungen	72	2 323	9 053	28	2 871	209	246
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen						
		zum Nachweis						
SL 305	von Trichinen	X	X	9 053	28	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	20	-	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	-	11	66	-	22	2	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
SL 304	Fleischuntersuchungen	-	21	-	-	-	-	-
		Sachsen						
		Tiere insgesamt						
SN 304	Fleischuntersuchungen	2 873	12 491	128 505	227	11 525	953	3 489

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SN 305	von Trichinen	X	X	125 531	227	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	8	X	X	235	15	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	46	28	522	2	40	2	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	2	17	8	1	1	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	5	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	25	71	1	1	-	2
Tiere inländischer Herkunft								
SN 304	Fleischuntersuchungen	2 873	12 491	128 505	227	11 525	953	3 489
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SN 305	von Trichinen	X	X	125 531	227	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	8	X	X	235	15	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	46	28	522	2	40	2	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	2	17	8	1	1	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	5	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	25	71	1	1	-	2
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt								
ST 304	Fleischuntersuchungen	136	3 606	4 908 903	335	5 121	555	26 353
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	4 908 903	335	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	34	12	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	36 940	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	3 148	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	7 296	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	33	26 102	1	15	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft										
ST 304	Fleischuntersuchungen	136	3 606	4 805 762	335	5 121	555	26 353		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
ST 305	von Trichinen	X	X	4 805 762	335	X	X	X		
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	34	12	X		
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	36 439	X	X	X	X		
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-		
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-		
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	3 136	-	-	-	-		
ST 312	anderer Faktoren	-	-	7 168	-	-	-	-		
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	33	25 443	1	15	1	-		
Tiere ausländischer Herkunft										
ST 304	Fleischuntersuchungen	-	-	103 141	-	-	-	-		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
ST 305	von Trichinen	X	X	103 141	-	X	X	X		
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X		
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	501	X	X	X	X		
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-		
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-		
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	12	-	-	-	-		
ST 312	anderer Faktoren	-	-	128	-	-	-	-		
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	659	-	-	-	-		
Schleswig-Holstein										
Tiere insgesamt										
SH 304	Fleischuntersuchungen	11 060	336 299	687 806	409	166 997	942	13		

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	687 759	408	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	963	X	X	871	-	X
SH 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	351	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	123	167	-	6	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	76	4	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	741	887	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	1 319	3 119	1	327	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 304	Fleischuntersuchungen	11 060	335 799	663 896	409	165 999	942	13
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	663 849	408	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	963	X	X	871	-	X
SH 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	351	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	123	167	-	6	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	76	4	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	741	887	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	1 318	2 974	1	327	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 304	Fleischuntersuchungen	-	500	23 910	-	998	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	23 910	-	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	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	-	1	145	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
TH 304	Fleischuntersuchungen	1 332	95 871	1 059 758	35	4 808	462	557
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen						
		zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	1 059 442	33	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	11	X	X	62	26	X
TH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	23 017	233 796	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2	2	4	-	2	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	3	1 225	1 353	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	377	7 003	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	11	253	2 931	-	4	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
TH 304	Fleischuntersuchungen	1 332	95 871	1 059 758	35	4 808	462	557
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen						
		zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	1 059 442	33	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	11	X	X	62	26	X
TH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	23 017	233 796	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2	2	4	-	2	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	3	1 225	1 353	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	377	7 003	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	11	253	2 931	-	4	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Deutschland			
		Tiere insgesamt			
DE 304	Fleischuntersuchungen	997 914 882	49 783 420	28 428 125	2 640 278
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	6	8	2	3
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	208	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	500 378	36	1	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	10 256 034	636 701	179	12
		Tiere inländischer Herkunft			
DE 304	Fleischuntersuchungen	954 721 327	35 444 357	28 413 473	2 590 833
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	6	8	2	3
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	208	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	500 378	36	1	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	10 127 047	394 207	179	12
		Tiere ausländischer Herkunft			
DE 304	Fleischuntersuchungen	43 193 555	14 339 063	14 652	49 445

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
599 133 314	2 579	22 414	-	.	63	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
202	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
48 331	-	-	-	-	-	312 DE
415 698	-	-	-	-	-	313 DE
Tiere inländischer Herkunft						
499 575 850	2 579	22 404	-	.	63	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
106	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
48 331	-	-	-	-	-	312 DE
415 228	-	-	-	-	-	313 DE
Tiere ausländischer Herkunft						
99 557 464	-	10	-	-	-	304 DE



Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
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	128 987	242 494	-	-
Baden-Württemberg					
	Tiere insgesamt				
BW 304	Fleischuntersuchungen	1 148 428	2 747 489	40 718	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
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	6	43	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
	Tiere insgesamt				
BW 304	Fleischuntersuchungen	1 148 428	526 364	40 718	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
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	6	6	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
	Tiere insgesamt				
BW 304	Fleischuntersuchungen	-	2 221 125	-	.

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
-------	-----------------	---------------------	-----------	--------	------------------------------	-------------------------

Kilogramm

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 DE
-	-	-	-	-	-	- 309 DE
-	-	-	-	-	-	- 310 DE
96	-	-	-	-	-	- 311 DE
-	-	-	-	-	-	- 312 DE
-	-	-	-	-	-	- 313 DE
470	-	-	-	-	-	-

Baden-Württemberg

Tiere insgesamt

1 332 686 - - - - - 304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 BW
-	-	-	-	-	-	- 309 BW
-	-	-	-	-	-	- 310 BW
-	-	-	-	-	-	- 311 BW
-	-	-	-	-	-	- 312 BW
-	-	-	-	-	-	- 313 BW
1	-	-	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

1 332 686 - - - - - 304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 BW
-	-	-	-	-	-	- 309 BW
-	-	-	-	-	-	- 310 BW
-	-	-	-	-	-	- 311 BW
-	-	-	-	-	-	- 312 BW
-	-	-	-	-	-	- 313 BW
1	-	-	-	-	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

- - - - - 304 BW

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
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	-	37	-	-
Bayern Tiere insgesamt					
BY 304	Fleischuntersuchungen	91 170 736	21 819 901	16 082 619	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	6	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	200	636 511	20	-
Tiere inländischer Herkunft					
BY 304	Fleischuntersuchungen	91 170 736	12 704 066	16 082 619	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	6	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	200	394 054	20	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 304	Fleischuntersuchungen	-	9 115 835	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BW
-	-	-	-	-	-	- 309 BW
-	-	-	-	-	-	- 310 BW
-	-	-	-	-	-	- 311 BW
-	-	-	-	-	-	- 312 BW
-	-	-	-	-	-	- 313 BW
-	-	-	-	-	-	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	- 304 BY
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BY
-	-	-	-	-	-	- 309 BY
-	-	-	-	-	-	- 310 BY
-	-	-	-	-	-	- 311 BY
-	-	-	-	-	-	- 312 BY
-	-	-	-	-	-	- 313 BY
.	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	- 304 BY
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BY
-	-	-	-	-	-	- 309 BY
-	-	-	-	-	-	- 310 BY
-	-	-	-	-	-	- 311 BY
-	-	-	-	-	-	- 312 BY
-	-	-	-	-	-	- 313 BY
.	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	- 304 BY

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
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	-	242 457	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt					
BB 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	9	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 065	-	1	9
Tiere inländischer Herkunft					
BB 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	9	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 065	-	1	9

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Brandenburg  
Tiere insgesamt

.	-	-	-	-	-	- 304 BB
---	---	---	---	---	---	----------

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 BB
-	-	-	-	-	-	- 309 BB
-	-	-	-	-	-	310 BB
-	-	-	-	-	-	- 311 BB
-	-	-	-	-	-	- 312 BB
-	-	-	-	-	-	313 BB
-	-	-	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

.	-	-	-	-	-	- 304 BB
---	---	---	---	---	---	----------

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 BB
-	-	-	-	-	-	- 309 BB
-	-	-	-	-	-	310 BB
-	-	-	-	-	-	- 311 BB
-	-	-	-	-	-	- 312 BB
-	-	-	-	-	-	313 BB
-	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere ausländischer Herkunft			
BB 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	.
		Hessen			
		Tiere insgesamt			
HE 304	Fleischuntersuchungen	.	42 382	.	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	208	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	25	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
HE 304	Fleischuntersuchungen	.	33 519	.	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	208	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	25	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 304 BB
Hessen						
Tiere insgesamt						
145 355	.	.	-	.	-	304 HE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 HE
-	-	-	-	-	-	- 309 HE
-	-	-	-	-	-	- 310 HE
-	-	-	-	-	-	- 311 HE
-	-	-	-	-	-	- 312 HE
-	-	-	-	-	-	- 313 HE
Tiere inländischer Herkunft						
135 995	.	.	-	.	-	304 HE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 HE
-	-	-	-	-	-	- 309 HE
-	-	-	-	-	-	- 310 HE
-	-	-	-	-	-	- 311 HE
-	-	-	-	-	-	- 312 HE
-	-	-	-	-	-	- 313 HE



Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
HE 304	Fleischuntersuchungen	Tiere ausländischer Herkunft	8 863	.	.
MV 304	Fleischuntersuchungen	Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt	.	.	.
		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	.	-	-	-
MV 304	Fleischuntersuchungen	Tiere inländischer Herkunft	.	.	.
		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	.	-	-	-
MV 304	Fleischuntersuchungen	Tiere ausländischer Herkunft	.	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
.	-	.	-	-	-	- 304 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	- 304 MV
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 MV
-	-	-	-	-	-	- 309 MV
-	-	-	-	-	-	- 310 MV
-	-	-	-	-	-	- 311 MV
-	-	-	-	-	-	- 312 MV
-	-	-	-	-	-	- 313 MV
.	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	- 304 MV
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 MV
-	-	-	-	-	-	- 309 MV
-	-	-	-	-	-	- 310 MV
-	-	-	-	-	-	- 311 MV
-	-	-	-	-	-	- 312 MV
-	-	-	-	-	-	- 313 MV
.	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 304 MV

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
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	128 726	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt					
NI 304	Fleischuntersuchungen	468 880 344	25 037 906	1 402 920	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	8	2	3
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	32	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 617	141	4	3
Tiere inländischer Herkunft					
NI 304	Fleischuntersuchungen	438 219 904	22 044 666	1 402 920	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	8	2	3
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	32	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 356	141	4	3

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
-------	-----------------	---------------------	-----------	--------	------------------------------	-------------------------

Kilogramm

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Niedersachsen

Tiere insgesamt

470 993 725	.	.	-	.	-	304 NI
-------------	---	---	---	---	---	--------

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 NI
-	-	-	-	-	-	- 309 NI
202	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	- 311 NI
-	-	-	-	-	-	- 312 NI
274	-	-	-	-	-	313 NI

Tiere inländischer Herkunft

394 825 036	.	.	-	.	-	304 NI
-------------	---	---	---	---	---	--------

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 NI
-	-	-	-	-	-	- 309 NI
106	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	- 311 NI
-	-	-	-	-	-	- 312 NI
178	-	-	-	-	-	313 NI

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse	
		Kilogramm				
		Tiere ausländischer Herkunft				
NI 304	Fleischuntersuchungen	30 660 440	2 993 240	-	-	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
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	261	-	-	-	
		Nordrhein-Westfalen				
		Tiere insgesamt				
NW 304	Fleischuntersuchungen	44 245 448	104 519	37 668	53 383	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
	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	275	6	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft				
NW 304	Fleischuntersuchungen	44 245 448	104 519	37 668	53 383	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
	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	275	6	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
76 168 689	-	-	-	-	-	304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
96	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	312 NI
96	-	-	-	-	-	313 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
366 069	.	.	-	.	-	304 NW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NW
-	-	-	-	-	-	309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	312 NW
44	-	-	-	-	-	313 NW
Tiere inländischer Herkunft						
366 069	.	.	-	.	-	304 NW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NW
-	-	-	-	-	-	309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	312 NW
44	-	-	-	-	-	313 NW

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse	
		Kilogramm				
		Rheinland-Pfalz				
		Tiere insgesamt				
RP 304	Fleischuntersuchungen	35 695	4 253	.	.	
		Tiere inländischer Herkunft				
RP 304	Fleischuntersuchungen	35 695	4 253	.	.	
		Saarland				
		Tiere insgesamt				
SL 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.	
		Tiere inländischer Herkunft				
SL 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.	
		Sachsen				
		Tiere insgesamt				
SN 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
	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	2	4	1	-	
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	347	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	- 304 RP
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	- 304 RP
Saarland						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	- 304 SL
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	- 304 SL
Sachsen						
Tiere insgesamt						
.	.	.	-	-	-	. 304 SN
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 SN
-	-	-	-	-	-	- 309 SN
-	-	-	-	-	-	- 310 SN
-	-	-	-	-	-	- 311 SN
-	-	-	-	-	-	- 312 SN
-	-	-	-	-	-	- 313 SN
18	-	-	-	-	-	-



Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere inländischer Herkunft			
SN 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	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	2	4	1	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	347	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
SN 304	Fleischuntersuchungen	.	-	-	-
		Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt			
ST 304	Fleischuntersuchungen	.	-	.	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	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	-	-	1	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	207	-	154	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
.	.	.	-	-	.	304 SN
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 SN
-	-	-	-	-	-	309 SN
-	-	-	-	-	-	310 SN
-	-	-	-	-	-	311 SN
-	-	-	-	-	-	312 SN
-	-	-	-	-	-	313 SN
18	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	304 SN
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	304 ST
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 ST
-	-	-	-	-	-	309 ST
-	-	-	-	-	-	310 ST
-	-	-	-	-	-	311 ST
-	-	-	-	-	-	312 ST
-	-	-	-	-	-	313 ST

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere inländischer Herkunft			
ST 304	Fleischuntersuchungen	.	-	.	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	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	-	-	1	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	207	-	154	-
		Schleswig-Holstein			
		Tiere insgesamt			
SH 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
SH 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
		Tiere ausländischer Herkunft			
SH 304	Fleischuntersuchungen	.	-	.	.

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 304 ST
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 ST
-	-	-	-	-	-	- 309 ST
-	-	-	-	-	-	- 310 ST
-	-	-	-	-	-	- 311 ST
-	-	-	-	-	-	- 312 ST
-	-	-	-	-	-	- 313 ST
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	- 304 SH
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	- 304 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	- 304 SH

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Thüringen			
		Tiere insgesamt			
TH 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
		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	500 367	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 838 618	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
TH 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
		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	500 367	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 838 618	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Thüringen						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	- 304 TH
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 TH
-	-	-	-	-	-	- 309 TH
-	-	-	-	-	-	- 310 TH
-	-	-	-	-	-	- 311 TH
48 331	-	-	-	-	-	- 312 TH
68 120	-	-	-	-	-	- 313 TH
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	- 304 TH
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 TH
-	-	-	-	-	-	- 309 TH
-	-	-	-	-	-	- 310 TH
-	-	-	-	-	-	- 311 TH
48 331	-	-	-	-	-	- 312 TH
68 120	-	-	-	-	-	- 313 TH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
DE 304	Fleischuntersuchungen	4 355	11 312	5 752	6 341	2 145	265
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 305	von Trichinen	X	X	X	6 340	X	22
		darunter:					
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 795	X	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	23	2	1	20	-
		Tiere inländischer Herkunft					
DE 304	Fleischuntersuchungen	4 346	11 097	5 752	5 991	2 120	265
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 305	von Trichinen	X	X	X	5 990	X	22
		darunter:					
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 446	X	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	23	2	1	20	-
		Tiere ausländischer Herkunft					
DE 304	Fleischuntersuchungen	9	215	-	350	25	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	350	X	-
	darunter:						
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	349	X	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg							
	Tiere insgesamt						
BW 304	Fleischuntersuchungen	166	1 684	872	557	363	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	556	X	-
	darunter:						
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	343	X	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
	Tiere inländischer Herkunft						
BW 304	Fleischuntersuchungen	166	1 684	872	557	338	2



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	556	X	-
	darunter:						
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	343	X	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft							
BW 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	25	-
Bayern							
Tiere insgesamt							
BY 304	Fleischuntersuchungen	2 842	2 818	52	300	462	103
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	300	X	3
	darunter:						
BY 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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	3	15	-	1	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft					
BY 304	Fleischuntersuchungen	2 842	2 818	52	300	462	103
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	300	X	3
	darunter:						
BY 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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	3	15	-	1	-	-
		Brandenburg Tiere insgesamt					
BB 304	Fleischuntersuchungen	64	212	-	184	308	17
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	184	X	-
	darunter:						
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	-	20	-
		Tiere inländischer Herkunft					
BB 304	Fleischuntersuchungen	64	212	-	184	308	17

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	184	X	-
BB 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	-	20	-
Hessen							
HE 304	Fleischuntersuchungen	85	229	1 571	1 345	-	20
Tiere insgesamt							
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 345	X	-
HE 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	187	X	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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	-	-	2	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
HE 304	Fleischuntersuchungen	78	220	1 571	1 345	-	20

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 345	X	-
HE 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	187	X	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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	-	-	2	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft							
HE 304	Fleischuntersuchungen	7	9	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt							
MV 304	Fleischuntersuchungen	16	105	-	-	191	-
Tiere inländischer Herkunft							
MV 304	Fleischuntersuchungen	16	105	-	-	191	-
Niedersachsen Tiere insgesamt							
NI 304	Fleischuntersuchungen	469	698	2 933	2 218	19	38

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
NI 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2 218	X	-
NI 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	162	X	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
NI 312	darunter: anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
NI 304	Fleischuntersuchungen	469	698	2 933	2 218	19	38
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
NI 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2 218	X	-
NI 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	162	X	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
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	-	1	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen							
NW 304	Fleischuntersuchungen	19	746	3	940	56	38

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	940	X	-
	darunter:						
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	902	X	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
NW 304	Fleischuntersuchungen	19	575	3	591	56	38
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	591	X	-
	darunter:						
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	553	X	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft							
NW 304	Fleischuntersuchungen	-	171	-	349	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	349	X	-
	darunter:						
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	349	X	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt							
RP 304	Fleischuntersuchungen	125	1 085	135	507	232	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
RP 305	von Trichinen	X	X	X	507	X	-
	darunter:						
RP 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
RP 304	Fleischuntersuchungen	123	1 050	135	506	232	6

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	506	X	-
RP 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft							
RP 304	Fleischuntersuchungen	2	35	-	1	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1	X	-
RP 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-	-
Saarland Tiere insgesamt							
SL 304	Fleischuntersuchungen	124	726	4	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
SL 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	-	X	-
SL 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SL 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
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	-	2	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SL 304	Fleischuntersuchungen	124	726	4	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
SL 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	-	X	-
SL 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SL 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
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	-	2	-	-	-	-
Sachsen Tiere insgesamt							
SN 304	Fleischuntersuchungen	313	1 786	63	26	171	27

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	X	26	X	19
	darunter:						
SN 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SN 304	Fleischuntersuchungen	313	1 786	63	26	171	27
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	X	26	X	19
	darunter:						
SN 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt							
ST 304	Fleischuntersuchungen	61	325	87	168	133	6

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	168	X	-
ST 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	163	X	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
ST 304	Fleischuntersuchungen	61	325	87	168	133	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	168	X	-
ST 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	163	X	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt							
SH 304	Fleischuntersuchungen	34	113	23	44	91	2

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	44	X	-
SH 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SH 304	Fleischuntersuchungen	34	113	23	44	91	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	44	X	-
SH 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
Thüringen Tiere insgesamt							
TH 304	Fleischuntersuchungen	37	785	9	52	119	6

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	52	X	-
TH 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	38	X	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
TH 304	Fleischuntersuchungen	37	785	9	52	119	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	52	X	-
TH 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	38	X	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Deutschland										
Tiere insgesamt										
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	768	27 402	158 774	144	851	22	2 650		
Mikrobiologische Kriterien										
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	9	765	224	-	27	4	-		
Parasitenbefall										
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	99	39	X	43	1	X		
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X		
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	211	456	-	7	-	-		
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	5	1	-	1	-	-		
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	20	1	-	-	-	-		
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen										
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-		
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-		
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	4	-	-	-	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel										
DE 412	Unzureichende Ausblutung	3	484	1 916	5	8	-	-		
DE 413	Organoleptische Anomalien	28	2 811	15 526	8	45	-	325		
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	126	1 285	5 320	28	175	1	665		
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4	1 022	20 450	18	165	3	134		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	257	6 640	20 589	26	174	4	554		
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X		
DE 418	Tumore und Abszesse	92	7 295	46 709	22	95	4	917		
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	206	4 377	31 508	-	34	-	-		
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X		
DE 431	Paratuberkulose	-	2	-	-	-	-	-		
DE 432	Rotlauf	X	X	803	X	X	X	X		
DE 433	Salmonellose	-	18	17	-	-	-	-		
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	4	-	-	-	-	-		
	davon:									
833	Tuberkulose der Rinder	-	4	-	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe										
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	2	15	3	31	-	-	-		
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	2	678	-	-	-	-		
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	121	10 530	1	10	-	-		
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	6	294	839	3	46	2	-		
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	32	1 928	1 823	2	21	3	55		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Anzahl						
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	768	27 140	148 113	144	840	22	2 644
		Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	9	765	222	-	27	4	-
		Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	98	39	X	43	1	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	208	456	-	7	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	5	1	-	1	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	20	1	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	4	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	3	480	1 766	5	8	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	28	2 801	14 802	8	44	-	325
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	126	1 276	5 059	28	174	1	665
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4	1 022	19 281	18	165	3	134
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	257	6 598	19 350	26	171	4	554
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	92	7 140	43 766	22	90	4	911
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	206	4 349	28 558	-	33	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	2	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	720	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	18	17	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	4	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	4	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	2	15	3	31	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	2	673	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	120	9 435	1	10	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	6	289	839	3	46	2	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	32	1 924	1 812	2	21	3	55

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Anzahl						
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Tiere ausländischer Herkunft						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	262	10 661	-	11	-	6
		Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	2	-	-	-	-
		Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	-	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	4	150	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	10	724	-	1	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	9	261	-	1	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1 169	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	42	1 239	-	3	-	-
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	-	155	2 943	-	5	-	6
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	28	2 950	-	1	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	83	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	5	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	1 095	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	5	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	4	11	-	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Baden-Württemberg										
Tiere insgesamt										
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	15	3 497	14 803	-	102	3	1 036		
Mikrobiologische Kriterien										
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	4	44	54	-	4	1	-		
Parasitenbefall										
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	1	X	3	-	X		
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X		
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	62	9	-	4	-	-		
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-		
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-		
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen										
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-		
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-		
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	4	-	-	-	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel										
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	53	484	-	-	-	-		
BW 413	Organoleptische Anomalien	1	1 130	3 039	-	8	-	-		
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	168	207	-	13	-	568		
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	14	904	-	3	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	473	2 499	-	14	-	104		
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X		
BW 418	Tumore und Abszesse	4	195	3 525	-	39	2	364		
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	1 319	3 253	-	4	-	-		
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X		
BW 431	Paratuberkulose	-	1	-	-	-	-	-		
BW 432	Rotlauf	X	X	34	X	X	X	X		
BW 433	Salmonellose	-	4	-	-	-	-	-		
BW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe										
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	1	-	-	-	-	-		
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	14	-	-	-	-		
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	33	-	-	-	-		
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	11	18	-	7	-	-		
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	15	99	-	3	-	-		

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft										
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	15	3 436	14 770	-	92	3	1 036		
Mikrobiologische Kriterien										
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	4	44	54	-	4	1	-		
Parasitenbefall										
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	1	X	3	-	X		
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X		
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	61	9	-	4	-	-		
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-		
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-		
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen										
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-		
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-		
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	4	-	-	-	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel										
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	53	483	-	-	-	-		
BW 413	Organoleptische Anomalien	1	1 127	3 037	-	7	-	-		
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	164	207	-	13	-	568		
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	14	901	-	3	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	454	2 488	-	11	-	104		
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X		
BW 418	Tumore und Abszesse	4	178	3 516	-	34	2	364		
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	1 307	3 253	-	3	-	-		
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X		
BW 431	Paratuberkulose	-	1	-	-	-	-	-		
BW 432	Rotlauf	X	X	34	X	X	X	X		
BW 433	Salmonellose	-	4	-	-	-	-	-		
BW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe										
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	1	-	-	-	-	-		
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	14	-	-	-	-		
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	33	-	-	-	-		
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	7	18	-	7	-	-		
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	15	92	-	3	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft										
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	61	33	-	10	-	-		
Parasitenbefall										
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-	X	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	3	2	-	1	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	4	-	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	19	11	-	3	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	-	17	9	-	5	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	12	-	-	1	-	-	-	-
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	-	4	-	-	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	7	-	-	-	-	-	-
Bayern										
Tiere insgesamt										
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	79	7 548	12 472	1	68	6	-		
Mikrobiologische Kriterien										
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	247	18	-	2	3	-		
Parasitenbefall										
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	50	1	X	3	-	-	X	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	57	232	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	1	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	41	178	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	2	194	2 085	-	6	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	81	229	-	3	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	90	592	-	2	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	21	2 766	2 170	1	14	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	24	1 681	3 687	-	10	2	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	15	2 221	2 052	-	14	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	55	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BY 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	4	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	4	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	2	3	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	32	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	1	33	-	9	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	42	154	-	3	1	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	68	730	-	2	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	79	7 424	12 472	1	68	6	-
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	247	18	-	2	3	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	49	1	X	3	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	55	232	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	41	178	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	2	193	2 085	-	6	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	81	229	-	3	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	90	592	-	2	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	21	2 761	2 170	1	14	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	24	1 583	3 687	-	10	2	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	15	2 205	2 052	-	14	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	55	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BY 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	4	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	4	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	2	3	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	32	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	1	33	-	9	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	41	154	-	3	1	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	68	730	-	2	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	124	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	5	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	-	98	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	16	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Andere Untauglichkeitsgründe										
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brandenburg										
Tiere insgesamt										
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	35	338	2 621	-	245	3	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien										
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	5	3	-	-	-	-	-	-
Parasitenbefall										
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-	-	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	46	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	7	93	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	1	51	271	-	4	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	27	150	-	38	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	137	52	-	109	3	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	28	57	1 288	-	90	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	2	6	754	-	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	1	-	4	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	6	X	X	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe										
BB 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	2	-	-	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft										
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	35	338	2 613	-	245	3	-		
Mikrobiologische Kriterien										
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	5	3	-	-	-	-		
Parasitenbefall										
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-	X	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	46	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	7	93	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	1	51	270	-	4	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	27	150	-	38	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	137	52	-	109	3	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	28	57	1 283	-	90	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	2	6	752	-	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	1	-	4	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	6	X	X	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe										
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	2	-	-	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft										
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	8	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	5	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Bremen Tiere insgesamt								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	268	880	-	1	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	45	3	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	34	18	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	4	175	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	26	87	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	7	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	65	86	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	80	178	-	1	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	14	296	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
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	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	268	880	-	1	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	45	3	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	34	18	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	4	175	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	26	87	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	7	-	-	-	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	65	86	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	80	178	-	1	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	14	296	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
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	-	-	-	-	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	132	722	-	55	1	-
Parasitenbefall								
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	6	37	X	20	-	X
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	204	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	4	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	56	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	9	17	-	2	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	15	33	-	20	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	36	91	-	1	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	-	17	134	-	1	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	4	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	5	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Andere Untauglichkeitsgründe										
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	2	-	-	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	14	31	-	2	-	-	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	33	55	-	8	1	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	132	722	-	55	1	-	-	-
Parasitenbefall										
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	6	37	X	20	-	-	X	X
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	204	-	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	4	-	-	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	56	-	-	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	9	17	-	2	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	15	33	-	20	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	36	91	-	1	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	-	17	134	-	1	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	5	X	X	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe										
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	2	-	-	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	14	31	-	2	-	-	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	33	55	-	8	1	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern										
Tiere insgesamt										
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	65	2 090	1 241	1	25	1	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien										
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	195	1	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	1	X
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	9	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	1	15	-	13	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	49	17	210	-	8	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	39	37	-	2	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	9	1 812	960	1	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	8	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	16	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
MV 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	6	1	-	2	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	65	2 090	1 241	1	25	1	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	195	1	-	-	-	-
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	1	X
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	9	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	1	15	-	13	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	49	17	210	-	8	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	39	37	-	2	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	9	1 812	960	1	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	8	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	16	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
MV 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	6	1	-	2	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	234	4 164	47 414	42	108	3	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	74	103	-	18	-	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	13	-	X	9	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	6	4	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	16	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	3	83	573	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	7	341	1 641	-	1	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	12	280	2 150	8	16	1	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	621	4 683	-	21	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	52	1 283	3 382	-	19	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	18	682	16 799	7	21	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	118	388	16 548	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	322	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	25	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	18	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	5	2	1	1	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	19	439	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	20	352	739	1	2	2	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	234	4 160	42 273	42	108	3	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	74	101	-	18	-	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	13	-	X	9	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	6	4	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	16	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	3	82	472	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	7	341	1 495	-	1	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	12	280	2 039	8	16	1	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	621	4 325	-	21	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	52	1 281	3 265	-	19	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	18	681	15 016	7	21	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	118	388	14 064	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	292	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Andere Untauglichkeitsgründe										
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	25	-	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	13	-	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	5	2	1	1	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	19	439	-	-	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	20	352	735	1	2	2	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft										
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	4	5 141	-	-	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien										
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	101	-	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	146	-	-	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	111	-	-	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	358	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	117	-	-	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	-	1	1 783	-	-	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	2 484	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	30	X	X	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe										
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	5	-	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen										
Tiere insgesamt										
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	273	4 240	47 721	96	100	1	1 539	-	-
Mikrobiologische Kriterien										
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	84	-	-	3	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Parasitenbefall										
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	21	-	X	3	-	-	X	
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	20	-	-	-	-	-	-	
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	-	-	-	-	-	
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-	-	
Substantielle und hygienische Mängel										
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	128	316	5	5	-	-	-	
NW 413	Organoleptische Anomalien	15	641	5 003	8	9	-	-	325	
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	51	141	1 003	19	29	-	-	97	
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	63	6 394	18	5	-	-	108	
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	133	929	9 917	25	3	-	-	450	
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	
NW 418	Tumore und Abszesse	11	1 300	11 842	14	7	-	-	553	
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	62	229	2 515	-	3	-	-	-	
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	X	
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	
NW 432	Rotlauf	X	X	164	X	X	X	X	X	
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	
NW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe										
NW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	3	-	4	-	-	-	-	
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-	-	
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	110	10 452	-	-	-	-	-	
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	25	22	2	32	1	-	-	
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	544	18	1	1	-	-	6	
Tiere inländischer Herkunft										
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	273	4 221	43 270	96	99	1	-	1 533	
Mikrobiologische Kriterien										
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	84	-	-	3	-	-	-	
Parasitenbefall										
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	21	-	X	3	-	-	X	
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	20	-	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	-	-	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	128	288	5	5	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	15	640	4 538	8	9	-	-	-	325
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	51	141	884	19	28	-	-	-	97
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	63	5 773	18	5	-	-	-	108
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	133	917	8 986	25	3	-	-	-	450
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	11	1 298	10 880	14	7	-	-	-	547
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	62	229	2 293	-	3	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	156	X	X	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe										
NW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	3	-	4	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	110	9 357	-	-	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	25	22	2	32	1	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	540	18	1	1	-	-	-	6
Tiere ausländischer Herkunft										
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	19	4 451	-	1	-	-	-	6
Substantielle und hygienische Mängel										
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	28	-	-	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	1	465	-	-	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	119	-	1	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	621	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	12	931	-	-	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	-	2	962	-	-	-	-	-	6
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	222	-	-	-	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	8	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1 095	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	4	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	557	2 466	2	3	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	57	42	-	-	-	-
Parasitenbefall								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	3	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	7	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	66	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	3	116	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	6	123	1	1	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	49	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	11	34	-	-	2	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	110	1 080	-	2	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	6	816	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	1	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	4	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	1	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	148	3	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	209	9	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	520	2 020	2	3	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	57	42	-	-	-	-
Parasitenbefall								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	3	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	7	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	48	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	3	101	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	6	94	1	1	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	22	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	11	26	-	-	2	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	73	915	-	2	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	6	633	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	1	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	3	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	1	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	148	3	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	209	9	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
		Tiere ausländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	37	446	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	18	-	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	15	-	-	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	29	-	-	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	27	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	8	-	-	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	37	165	-	-	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	183	-	-	-	-	-	-
		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	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Saarland								
		Tiere insgesamt								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	8	10	-	3	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel								
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	1	-	-	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	4	2	-	-	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
SL 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe								
SL 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	4	8	-	2	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft										
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	8	10	-	3	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel										
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-		
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-		
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	1	-	-		
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	4	2	-	-	-	-		
SL 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X		X
SL 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-		
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe										
SL 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-		
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-		
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-		
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-		
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	4	8	-	2	-	-		
Sachsen										
Tiere insgesamt										
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	9	176	110	-	5	2	-		
Mikrobiologische Kriterien										
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	-	-	-	-	-		
Parasitenbefall										
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	-		X
SN 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X		X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	1	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel										
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-		
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	2	6	-	-	-	-		
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	82	-	-	1	-	-		
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	2	-	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	11	39	-	2	2	-		
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X		X
SN 418	Tumore und Abszesse	3	4	46	-	-	-	-		
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	71	1	-	-	-	-		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SN 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SN 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SN 432	Rotlauf	X	X	5	X	X	X	X
SN 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SN 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	7	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	2	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	1	2	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	9	176	110	-	5	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	X
SN 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	2	6	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	82	-	-	1	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	2	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	11	39	-	2	2	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	3	4	46	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	71	1	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SN 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SN 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SN 432	Rotlauf	X	X	5	X	X	X	X
SN 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SN 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Andere Untauglichkeitsgründe								
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	7	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	2	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	1	2	-	1	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	35	22 798	-	-	-	75
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	38	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1 722	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	31	619	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	7 608	-	-	-	26
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	1	341	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	1	2	5 546	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	5 838	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	139	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	9	-	-	-	-
ST 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	614	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	118	-	-	-	49
Tiere inländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	35	22 528	-	-	-	75
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	37	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1 709	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	31	618	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	7 482	-	-	-	26

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	1	340	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	1	2	5 524	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	5 777	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	95	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	9	-	-	-	-
ST 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
ST 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	614	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	118	-	-	-	49
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	270	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	13	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	126	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	22	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	61	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	44	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
ST 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Schleswig-Holstein										
Tiere insgesamt										
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	52	3 568	1 652	1	133	-	-		
Mikrobiologische Kriterien										
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	13	-	-	-	-	-		
Parasitenbefall										
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	4	-	X	5	-	X		
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X		
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	8	-	-	1	-	-		
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	1	-	-		
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel										
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	137	14	-	3	-	-		
SH 413	Organoleptische Anomalien	2	444	533	-	4	-	-		
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	6	396	104	-	63	-	-		
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	80	125	-	5	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	12	776	231	-	28	-	-		
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X		
SH 418	Tumore und Abszesse	18	854	386	-	12	-	-		
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	7	118	16	-	9	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe										
SH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	4	-	1	-	-	-		
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-		
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	3	1	-	-	-	-		
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	35	170	-	2	-	-		
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	5	694	44	-	-	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	52	3 551	1 340	1	133	-	-		
Mikrobiologische Kriterien										
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	13	-	-	-	-	-		
Parasitenbefall										
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	4	-	X	5	-	X		
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X		
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	8	-	-	1	-	-		



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl						
Pharmakologisch wirksame Substanzen															
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	-	1	-	-						
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-						
Substantielle und hygienische Mängel															
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	134	13	-	-	3	-	-						
SH 413	Organoleptische Anomalien	2	439	451	-	-	4	-	-						
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	6	391	103	-	-	63	-	-						
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	80	91	-	-	5	-	-						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen															
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	12	772	65	-	-	28	-	-						
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	-	X	X	X						
SH 418	Tumore und Abszesse	18	854	386	-	-	12	-	-						
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	7	118	16	-	-	9	-	-						
Andere Untauglichkeitsgründe															
SH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	4	-	1	-	-	-	-						
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-	-						
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	3	1	-	-	-	-	-						
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	35	170	-	-	2	-	-						
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	5	694	44	-	-	-	-	-						
Tiere ausländischer Herkunft															
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	17	312	-	-	-	-	-						
Substantielle und hygienische Mängel															
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	3	1	-	-	-	-	-						
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	5	82	-	-	-	-	-						
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	5	1	-	-	-	-	-						
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	34	-	-	-	-	-						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen															
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	4	166	-	-	-	-	-						
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	-	X	X	X						
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-	-						
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-						
Thüringen															
Tiere insgesamt															
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	781	3 864	1	-	3	-	-						
Substantielle und hygienische Mängel															
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	132	-	-	-	-	-						
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	864	-	-	-	-	-						
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	21	421	-	-	-	-	-						
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-	-						

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	189	472	-	1	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	2	552	1 772	-	2	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	168	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	23	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	14	8	-	-	-	-
TH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	781	3 864	1	3	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	132	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	864	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	21	421	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	189	472	-	1	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	2	552	1 772	-	2	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	168	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	23	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	14	8	-	-	-	-
TH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Deutschland Tiere insgesamt			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	13 627 057	1 982 715	1 135 206	14 058
		Mikrobiologische Kriterien			
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
		Parasitenbefall			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	5	1 408	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen			
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen			
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	1	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	38	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
DE 412	Unzureichende Ausblutung	305 844	23 901	18 352	326
DE 413	Organoleptische Anomalien	1 710 830	325 385	3 998	642
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	722 860	76 428	92 524	985
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	659 264	59 817	35 983	306
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	913 221	19 722	177	315
DE 417	Mykobakteriose	2 345	66	-	1
DE 418	Tumore und Abszesse	10 913	262 943	3 825	2 527
DE 422	Entzündungen der Gelenke	377 942	3 726	157 286	103
DE 423	Hämatome, Verletzungen	684 336	87 108	9 447	1 526
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	3 647 920	63 564	113 673	728
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	2 011 339	615 513	412 940	1 895
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	76 356	10 921	69	38
DE 427	Veränderungen an der Leber	830 760	47 952	122 615	3 365
DE 428	Eileiterentzündung	24 707	127 827	432	27
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	893 392	39 803	28 881	921
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste			
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	238	48	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	132 621	-	9	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	295 088	179 520	35 483	353
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	125 360	36 805	13	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	201 715	220	99 499	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
6 214 102	1	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
1 324	-	-	-	-	-	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						
85 758	-	-	-	-	-	412 DE
32	-	-	-	-	-	413 DE
725 258	-	-	-	-	-	414 DE
3 116	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
685 991	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
187	-	-	-	-	-	418 DE
882 990	-	-	-	-	-	422 DE
746 109	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
1 126 841	-	-	-	-	-	-
46 277	-	-	-	-	-	425 DE
125	-	-	-	-	-	426 DE
115	-	-	-	-	-	427 DE
2 627	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
301 883	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
-	-	-	-	-	-	434 DE
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
						440 DE
-	-	-	-	-	-	-
578	-	-	-	-	-	441 DE
172	1	-	-	-	-	442 DE
1 604 719	-	-	-	-	-	443 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere inländischer Herkunft			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	12 785 931	1 410 473	1 135 191	13 780
		Mikrobiologische Kriterien			
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
		Parasitenbefall			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	5	1 408	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen			
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen			
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	1	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	38	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
DE 412	Unzureichende Ausblutung	285 039	20 978	18 352	325
DE 413	Organoleptische Anomalien	1 565 851	279 714	3 998	642
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	682 827	53 693	92 509	912
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	643 902	47 748	35 983	306
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	820 723	4 396	177	296
DE 417	Mykobakteriose	2 345	66	-	1
DE 418	Tumore und Abszesse	10 342	206 897	3 825	2 499
DE 422	Entzündungen der Gelenke	328 298	3 709	157 286	103
DE 423	Hämatome, Verletzungen	677 513	78 339	9 447	1 524
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	3 537 243	63 543	113 673	728
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	1 869 615	353 321	412 940	1 885
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	64 449	10 921	69	38
DE 427	Veränderungen an der Leber	775 295	47 937	122 615	3 227
DE 428	Eileiterentzündung	24 589	90 411	432	27
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	786 015	37 501	28 881	916
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste			
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	238	48	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	132 621	-	9	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	254 004	77 236	35 483	351
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	125 108	32 349	13	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	199 908	220	99 499	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
5 320 846	1	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
1 048	-	-	-	-	-	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						
73 415	-	-	-	-	-	412 DE
32	-	-	-	-	-	413 DE
605 297	-	-	-	-	-	414 DE
1 723	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
627 672	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
187	-	-	-	-	-	418 DE
735 687	-	-	-	-	-	422 DE
612 822	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
966 116	-	-	-	-	-	-
38 811	-	-	-	-	-	425 DE
125	-	-	-	-	-	426 DE
115	-	-	-	-	-	427 DE
1 908	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
209 906	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
-	-	-	-	-	-	434 DE
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
						440 DE
-	-	-	-	-	-	-
578	-	-	-	-	-	441 DE
172	1	-	-	-	-	442 DE
1 445 232	-	-	-	-	-	443 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere ausländischer Herkunft			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	841 126	572 242	15	278
		Mikrobiologische Kriterien			
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
		Parasitenbefall			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen			
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen			
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
DE 412	Unzureichende Ausblutung	20 805	2 923	-	1
DE 413	Organoleptische Anomalien	144 979	45 671	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	40 033	22 735	15	73
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	15 362	12 069	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	92 498	15 326	-	19
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	571	56 046	-	28
DE 422	Entzündungen der Gelenke	49 644	17	-	-
DE 423	Hämatome, Verletzungen	6 823	8 769	-	2
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	110 677	21	-	-
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	141 724	262 192	-	10
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	11 907	-	-	-
DE 427	Veränderungen an der Leber	55 465	15	-	138
DE 428	Eileiterentzündung	118	37 416	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	107 377	2 302	-	5
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste			
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	41 084	102 284	-	2
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	252	4 456	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1 807	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
893 256	-	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
276	-	-	-	-	-	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						
12 343	-	-	-	-	-	412 DE
-	-	-	-	-	-	413 DE
119 961	-	-	-	-	-	414 DE
1 393	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
58 319	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
-	-	-	-	-	-	418 DE
147 303	-	-	-	-	-	422 DE
133 287	-	-	-	-	-	423 DE
-	-	-	-	-	-	424 DE
160 725	-	-	-	-	-	-
7 466	-	-	-	-	-	425 DE
-	-	-	-	-	-	426 DE
-	-	-	-	-	-	427 DE
719	-	-	-	-	-	428 DE
-	-	-	-	-	-	429 DE
91 977	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
-	-	-	-	-	-	434 DE
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
-	-	-	-	-	-	440 DE
-	-	-	-	-	-	441 DE
-	-	-	-	-	-	442 DE
159 487	-	-	-	-	-	443 DE



Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Baden-Württemberg			
		Tiere insgesamt			
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7 959	91 575	144	243
		Substantielle und hygienische Mängel			
BW 412	Unzureichende Ausblutung	134	17	20	42
BW 413	Organoleptische Anomalien	15	-	-	18
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3 104	18 671	51	88
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 117	13 859	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3 142	19 670	70	76
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	42	-	3	-
BW 422	Entzündungen der Gelenke	87	22	-	14
BW 423	Hämatome, Verletzungen	171	21	-	5
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	5	23	-	-
BW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	30	114	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5	2	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	8	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	2	39 133	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	16	11	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	50	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	31	32	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7 959	13 288	144	196
		Substantielle und hygienische Mängel			
BW 412	Unzureichende Ausblutung	134	17	20	42
BW 413	Organoleptische Anomalien	15	-	-	18
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3 104	2 158	51	60
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 117	1 816	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3 142	4 344	70	57
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	42	-	3	-
BW 422	Entzündungen der Gelenke	87	22	-	14
BW 423	Hämatome, Verletzungen	171	21	-	5
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	5	23	-	-
BW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	30	114	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5	2	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	8	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	2	4 728	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
3 529	-	-	-	-	-	444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
34	-	-	-	-	-	412 BW
15	-	-	-	-	-	413 BW
964	-	-	-	-	-	414 BW
-	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
577	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	417 BW
22	-	-	-	-	-	418 BW
547	-	-	-	-	-	422 BW
1 236	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
120	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	425 BW
-	-	-	-	-	-	426 BW
4	-	-	-	-	-	427 BW
-	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BW
						440 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BW
-	-	-	-	-	-	442 BW
-	-	-	-	-	-	443 BW
Tiere inländischer Herkunft						
3 529	-	-	-	-	-	444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
34	-	-	-	-	-	412 BW
15	-	-	-	-	-	413 BW
964	-	-	-	-	-	414 BW
-	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
577	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	417 BW
22	-	-	-	-	-	418 BW
547	-	-	-	-	-	422 BW
1 236	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
120	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	425 BW
-	-	-	-	-	-	426 BW
4	-	-	-	-	-	427 BW
-	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
-	-	-	-	-	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

## 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Andere Untauglichkeitsgründe					
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	16	11	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	50	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	31	32	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	78 287	-	47
Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	16 513	-	28
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	12 043	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	15 326	-	19
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	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	34 405	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Bayern					
Tiere insgesamt					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 108 943	816 382	720 471	5 675
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	41 783	166	9 048	116
BY 413	Organoleptische Anomalien	62	16	1 066	612
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	37 604	905	58 972	28
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 823	78	13 904	274
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	402 256	8	-	-
BY 417	Mykobakteriose	31	14	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	44 311	3 704	1 467
BY 422	Entzündungen der Gelenke	23 910	120	86 047	70
BY 423	Hämatome, Verletzungen	544 075	2 450	7 814	1 203
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	44 625	254	111 077	689
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	6 415	582 482	294 017	656
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	769	3	9	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	4 371	107	139	534
BY 428	Eileiterentzündung	10	5 549	432	15
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1 194	-	120	11

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 BW
-	-	-	-	-	-	- 440 BW
-	-	-	-	-	-	- 441 BW
-	-	-	-	-	-	- 442 BW
-	-	-	-	-	-	- 443 BW
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 BW
-	-	-	-	-	-	- 413 BW
-	-	-	-	-	-	- 414 BW
-	-	-	-	-	-	- 415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 BW
-	-	-	-	-	-	- 417 BW
-	-	-	-	-	-	- 418 BW
-	-	-	-	-	-	- 422 BW
-	-	-	-	-	-	- 423 BW
-	-	-	-	-	-	- 424 BW
-	-	-	-	-	-	- 425 BW
-	-	-	-	-	-	- 426 BW
-	-	-	-	-	-	- 427 BW
-	-	-	-	-	-	- 428 BW
-	-	-	-	-	-	- 429 BW
Bayern						
Tiere insgesamt						
679 076	-	-	-	-	-	- 444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
69 642	-	-	-	-	-	- 412 BY
-	-	-	-	-	-	- 413 BY
88 467	-	-	-	-	-	- 414 BY
-	-	-	-	-	-	- 415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 BY
-	-	-	-	-	-	- 417 BY
-	-	-	-	-	-	- 418 BY
-	-	-	-	-	-	- 422 BY
41 981	-	-	-	-	-	- 423 BY
-	-	-	-	-	-	- 424 BY
100 679	-	-	-	-	-	- 425 BY
37 525	-	-	-	-	-	- 426 BY
-	-	-	-	-	-	- 427 BY
-	-	-	-	-	-	- 428 BY
-	-	-	-	-	-	- 429 BY
1 244	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	159 842	35 414	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	15	20 077	4	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	98 704	-
Tiere inländischer Herkunft					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 108 943	423 860	720 471	5 675
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	41 783	112	9 048	116
BY 413	Organoleptische Anomalien	62	16	1 066	612
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	37 604	179	58 972	28
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 823	52	13 904	274
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	402 256	8	-	-
BY 417	Mykobakteriose	31	14	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	19 591	3 704	1 467
BY 422	Entzündungen der Gelenke	23 910	103	86 047	70
BY 423	Hämatome, Verletzungen	544 075	389	7 814	1 203
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	44 625	233	111 077	689
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	6 415	322 878	294 017	656
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	769	3	9	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	4 371	92	139	534
BY 428	Eileiterentzündung	10	3 023	432	15
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1 194	-	120	11
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	57 558	35 414	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	15	19 609	4	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	98 704	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	392 522	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	54	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	726	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	26	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
339 538	-	-	-	-	-	443 BY
Tiere inländischer Herkunft						
559 104	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
57 785	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
72 986	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
33 491	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
82 041	-	-	-	-	-	-
32 048	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
1 201	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
279 552	-	-	-	-	-	443 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
119 972	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
11 857	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
15 481	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

## 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	24 720	-	-
BY 422	Entzündungen der Gelenke	-	17	-	-
BY 423	Hämatome, Verletzungen	-	2 061	-	-
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	21	-	-
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	259 604	-	-
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	-	15	-	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	2 526	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	102 284	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	468	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2 263 703	-	4 765	5 897
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
BB 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
BB 410	Ionisierende / UV-Strahlung	1	-	-	-
BB 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	41 135	-	15	159
BB 413	Organoleptische Anomalien	141 219	-	2	3
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	100 169	-	253	491
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	22 079	-	4	2
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	1
BB 418	Tumore und Abszesse	3 133	-	43	1 007
BB 422	Entzündungen der Gelenke	12 941	-	189	13
BB 423	Hämatome, Verletzungen	28 626	-	1 127	154
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	638 558	-	1	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	573 975	-	774	929
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	815	-	51	9
BB 427	Veränderungen an der Leber	184 002	-	2 191	2 752
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	12
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	104 127	-	40	88

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
8 490	-	-	-	-	-	423 BY
						424 BY
18 638	-	-	-	-	-	
5 477	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
43	-	-	-	-	-	429 BY
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
						440 BY
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
59 986	-	-	-	-	-	443 BY
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
7	-	-	-	-	-	444 BB
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 BB
-	-	-	-	-	-	410 BB
-	-	-	-	-	-	411 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
-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
6	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
						429 BB
-	-	-	-	-	-	



Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	132 621	-	9	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	117 748	-	66	277
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	84 051	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	78 503	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2 263 703	-	4 765	5 666
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
BB 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
BB 410	Ionisierende / UV-Strahlung	1	-	-	-
BB 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	41 135	-	15	158
BB 413	Organoleptische Anomalien	141 219	-	2	3
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	100 169	-	253	446
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	22 079	-	4	2
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	1
BB 418	Tumore und Abszesse	3 133	-	43	979
BB 422	Entzündungen der Gelenke	12 941	-	189	13
BB 423	Hämatome, Verletzungen	28 626	-	1 127	152
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	638 558	-	1	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	573 975	-	774	919
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	815	-	51	9
BB 427	Veränderungen an der Leber	184 002	-	2 191	2 614
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	12
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	104 127	-	40	83
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	132 621	-	9	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	117 748	-	66	275
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	84 051	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	78 503	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	231
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	45
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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 BB
-	-	-	-	-	-	- 440 BB
-	-	-	-	-	-	- 441 BB
-	-	-	-	-	-	- 442 BB
-	-	-	-	-	-	- 443 BB
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
7	-	-	-	-	-	- 444 BB
<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>						
-	-	-	-	-	-	- 409 BB
-	-	-	-	-	-	- 410 BB
-	-	-	-	-	-	- 411 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
1	-	-	-	-	-	- 425 BB
-	-	-	-	-	-	- 426 BB
6	-	-	-	-	-	- 427 BB
-	-	-	-	-	-	- 428 BB
-	-	-	-	-	-	- 429 BB
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	- 439 BB
-	-	-	-	-	-	- 440 BB
-	-	-	-	-	-	- 441 BB
-	-	-	-	-	-	- 442 BB
-	-	-	-	-	-	- 443 BB
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
-	-	-	-	-	-	- 444 BB
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
-	-	-	-	-	-	- 412 BB
-	-	-	-	-	-	- 413 BB
-	-	-	-	-	-	- 414 BB
-	-	-	-	-	-	- 415 BB

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	28
BB 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	2
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	10
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BB 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	138
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	5
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	2
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt					
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	810 962	59	6	-
Parasitenbefall					
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
HE 412	Unzureichende Ausblutung	54 383	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4 134	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 446	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	37	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	4	1	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	88 700	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	4 080	-	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	308 111	-	-	-
HE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	164 511	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	24 300	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	160 049	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	84	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
HE 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	123	57	6	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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
-	-	-	-	-	-	- 427 BB
-	-	-	-	-	-	- 428 BB
-	-	-	-	-	-	- 429 BB
Andere Untauglichkeitsgründe						- 439 BB
-	-	-	-	-	-	- 440 BB
-	-	-	-	-	-	- 441 BB
-	-	-	-	-	-	- 442 BB
-	-	-	-	-	-	- 443 BB
Hessen Tiere insgesamt						- 444 HE
98	1	-	-	-	-	- 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
98	1	-	-	-	-	- 442 HE
-	-	-	-	-	-	- 443 HE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere inländischer Herkunft			
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	810 962	59	6	-
		Parasitenbefall			
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
HE 412	Unzureichende Ausblutung	54 383	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4 134	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 446	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	37	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	4	1	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	88 700	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	4 080	-	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	308 111	-	-	-
HE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	164 511	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	24 300	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	160 049	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	84	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
HE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	123	57	6	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern			
		Tiere insgesamt			
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 348 568	6	-	86
		Substantielle und hygienische Mängel			
MV 412	Unzureichende Ausblutung	16 875	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	295 013	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	151 712	1	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	13 468	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
98	1	-	-	-	-	444 HE
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	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
98	1	-	-	-	-	442 HE
-	-	-	-	-	-	443 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
13 470	-	-	-	-	-	444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
5 668	-	-	-	-	-	412 MV
-	-	-	-	-	-	413 MV
750	-	-	-	-	-	414 MV
-	-	-	-	-	-	415 MV

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	59 213	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	5	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	6 816	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	37 515	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	37 677	-	-	86
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	325 731	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	133 488	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	142	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	46 021	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	9 313	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	163 549	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	237	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	9 514	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	42 284	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 235 665	6	-	86
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	16 203	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	276 539	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	146 480	1	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	12 786	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	50 906	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	5	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	6 247	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	34 985	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	35 964	-	-	86
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	299 618	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	125 279	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	132	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	42 470	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	9 195	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	128 885	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	237	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	9 262	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	40 477	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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 MV
-	-	-	-	-	-	- 417 MV
-	-	-	-	-	-	- 418 MV
2 203	-	-	-	-	-	- 422 MV
722	-	-	-	-	-	- 423 MV
						424 MV
593	-	-	-	-	-	- 425 MV
905	-	-	-	-	-	- 426 MV
-	-	-	-	-	-	- 427 MV
-	-	-	-	-	-	- 428 MV
1 548	-	-	-	-	-	- 429 MV
1 081	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						- 439 MV
-	-	-	-	-	-	440 MV
-	-	-	-	-	-	- 441 MV
-	-	-	-	-	-	- 442 MV
-	-	-	-	-	-	- 443 MV
Tiere inländischer Herkunft						- 444 MV
13 470	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						- 412 MV
5 668	-	-	-	-	-	- 413 MV
-	-	-	-	-	-	- 414 MV
750	-	-	-	-	-	- 415 MV
-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 MV
-	-	-	-	-	-	- 417 MV
-	-	-	-	-	-	- 418 MV
2 203	-	-	-	-	-	- 422 MV
722	-	-	-	-	-	- 423 MV
						424 MV
593	-	-	-	-	-	- 425 MV
905	-	-	-	-	-	- 426 MV
-	-	-	-	-	-	- 427 MV
-	-	-	-	-	-	- 428 MV
1 548	-	-	-	-	-	- 429 MV
1 081	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						- 439 MV
-	-	-	-	-	-	440 MV
-	-	-	-	-	-	- 441 MV
-	-	-	-	-	-	- 442 MV
-	-	-	-	-	-	- 443 MV



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere ausländischer Herkunft			
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	112 903	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
MV 412	Unzureichende Ausblutung	672	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	18 474	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5 232	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	682	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	8 307	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	569	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	2 530	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	1 713	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	26 113	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	8 209	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	10	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	3 551	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	118	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	34 664	-	-	-
		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	252	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	1 807	-	-	-
		Niedersachsen Tiere insgesamt			
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5 632 788	1 071 258	7 163	1 318
		Mikrobiologische Kriterien			
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
		Parasitenbefall			
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1 407	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
NI 412	Unzureichende Ausblutung	144 814	23 681	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	1 274 448	325 324	2 930	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	324 136	56 594	676	260
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	430 572	45 785	192	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 MV
-	-	-	-	-	-	- 413 MV
-	-	-	-	-	-	- 414 MV
-	-	-	-	-	-	- 415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 MV
-	-	-	-	-	-	- 417 MV
-	-	-	-	-	-	- 418 MV
-	-	-	-	-	-	- 422 MV
-	-	-	-	-	-	- 423 MV
-	-	-	-	-	-	- 424 MV
-	-	-	-	-	-	- 425 MV
-	-	-	-	-	-	- 426 MV
-	-	-	-	-	-	- 427 MV
-	-	-	-	-	-	- 428 MV
-	-	-	-	-	-	- 429 MV
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 MV
-	-	-	-	-	-	- 440 MV
-	-	-	-	-	-	- 441 MV
-	-	-	-	-	-	- 442 MV
-	-	-	-	-	-	- 443 MV
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
5 497 970	-	-	-	-	-	- 444 NI
Mikrobiologische Kriterien						
1 324	-	-	-	-	-	- 401 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	- 404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
2 119	-	-	-	-	-	- 412 NI
-	-	-	-	-	-	- 413 NI
633 416	-	-	-	-	-	- 414 NI
3 083	-	-	-	-	-	- 415 NI

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

## 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	117 872	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	2 241	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	554	218 363	60	30
NI 422	Entzündungen der Gelenke	151 777	2 729	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	56 341	84 592	481	68
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 445 963	62 903	881	-
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	754 893	32 305	129	248
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	35 280	10 914	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	282 652	47 788	10	-
NI 428	Eileiterentzündung	15 175	82 868	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	344 854	39 770	1 009	712
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	139 298	19 564	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	31 270	16 671	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	80 648	-	795	-
Tiere inländischer Herkunft					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5 092 998	969 825	7 163	1 318
Mikrobiologische Kriterien					
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
Parasitenbefall					
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1 407	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	124 848	20 812	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	1 147 943	279 653	2 930	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	304 997	51 098	676	260
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	421 003	45 785	192	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	117 872	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	2 241	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	554	187 037	60	30
NI 422	Entzündungen der Gelenke	117 059	2 729	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	53 028	77 884	481	68
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 403 758	62 903	881	-
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	641 574	29 717	129	248
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	23 383	10 914	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	230 738	47 788	10	-
NI 428	Eileiterentzündung	15 175	82 383	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	278 688	37 468	1 009	712

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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						
685 295	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
73	-	-	-	-	-	418 NI
879 989	-	-	-	-	-	422 NI
699 188	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
1 024 129	-	-	-	-	-	-
7 292	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
506	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
296 728	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
1 264 828	-	-	-	-	-	443 NI
Tiere inländischer Herkunft						
4 726 932	-	-	-	-	-	444 NI
Mikrobiologische Kriterien						
1 048	-	-	-	-	-	401 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
1 633	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
529 010	-	-	-	-	-	414 NI
1 690	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
627 050	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
73	-	-	-	-	-	418 NI
732 686	-	-	-	-	-	422 NI
575 036	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
882 148	-	-	-	-	-	-
5 601	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
251	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
205 379	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	98 219	19 564	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	31 270	12 683	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	80 648	-	795	-
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	539 790	101 433	-	-
Mikrobiologische Kriterien					
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	19 966	2 869	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	126 505	45 671	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	19 139	5 496	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	9 569	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	31 326	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	34 718	-	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	3 313	6 708	-	-
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	42 205	-	-	-
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	113 319	2 588	-	-
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	11 897	-	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	51 914	-	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	-	485	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	66 166	2 302	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	41 079	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	3 988	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	331 129	3 229	26	27
Parasitenbefall					
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	5	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
-	-	-	-	-	-	440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
1 165 327	-	-	-	-	-	443 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
771 038	-	-	-	-	-	444 NI
Mikrobiologische Kriterien						
276	-	-	-	-	-	401 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
486	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
104 406	-	-	-	-	-	414 NI
1 393	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
58 245	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
-	-	-	-	-	-	418 NI
147 303	-	-	-	-	-	422 NI
124 152	-	-	-	-	-	423 NI
-	-	-	-	-	-	424 NI
141 981	-	-	-	-	-	-
1 691	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
255	-	-	-	-	-	428 NI
-	-	-	-	-	-	429 NI
91 349	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
-	-	-	-	-	-	440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
99 501	-	-	-	-	-	443 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
1 278	-	-	-	-	-	444 NW
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NW

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
NW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
NW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
NW 411	Radioaktive Strahlung	-	38	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	2 325	36	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	73	45	-	9
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	18 342	225	3	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	40 821	15	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	140	39	-	-
NW 417	Mykobakteriose	36	47	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	297	256	15	18
NW 422	Entzündungen der Gelenke	650	853	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	1 727	29	5	-
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	145 155	384	-	-
NW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	54 166	586	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	56	1	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	127	57	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	106	266	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	66 414	22	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	1	48	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	102	94	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	337	-	3	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	249	188	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	331 129	3 229	26	27
Parasitenbefall					
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	5	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
NW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
NW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
NW 411	Radioaktive Strahlung	-	38	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	2 325	36	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	73	45	-	9
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	18 342	225	3	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	40 821	15	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	- 409 NW
-	-	-	-	-	-	- 410 NW
-	-	-	-	-	-	- 411 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 NW
17	-	-	-	-	-	- 413 NW
-	-	-	-	-	-	- 414 NW
-	-	-	-	-	-	- 415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 NW
-	-	-	-	-	-	- 417 NW
60	-	-	-	-	-	- 418 NW
232	-	-	-	-	-	- 422 NW
289	-	-	-	-	-	- 423 NW
						424 NW
72	-	-	-	-	-	-
63	-	-	-	-	-	- 425 NW
108	-	-	-	-	-	- 426 NW
92	-	-	-	-	-	- 427 NW
109	-	-	-	-	-	- 428 NW
						429 NW
154	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 441 NW
74	-	-	-	-	-	- 442 NW
8	-	-	-	-	-	- 443 NW
Tiere inländischer Herkunft						
1 278	-	-	-	-	-	- 444 NW
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	- 404 NW
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	- 409 NW
-	-	-	-	-	-	- 410 NW
-	-	-	-	-	-	- 411 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 NW
17	-	-	-	-	-	- 413 NW
-	-	-	-	-	-	- 414 NW
-	-	-	-	-	-	- 415 NW



## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

## 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	140	39	-	-
NW 417	Mykobakteriose	36	47	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	297	256	15	18
NW 422	Entzündungen der Gelenke	650	853	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	1 727	29	5	-
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	145 155	384	-	-
NW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	54 166	586	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	56	1	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	127	57	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	106	266	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	66 414	22	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	1	48	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	102	94	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	337	-	3	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	249	188	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	30	-	3
Substantielle und hygienische Mängel					
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	5	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	6	-	-
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
RP 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
RP 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	19	-	3
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	3	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	30	-	3
Substantielle und hygienische Mängel					
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	5	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 417 NW
60	-	-	-	-	-	- 418 NW
232	-	-	-	-	-	- 422 NW
289	-	-	-	-	-	- 423 NW
						424 NW
72	-	-	-	-	-	-
63	-	-	-	-	-	- 425 NW
108	-	-	-	-	-	- 426 NW
92	-	-	-	-	-	- 427 NW
109	-	-	-	-	-	- 428 NW
						429 NW
154	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 441 NW
74	-	-	-	-	-	- 442 NW
8	-	-	-	-	-	- 443 NW
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	- 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
-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 444 RP
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 RP
-	-	-	-	-	-	- 413 RP
-	-	-	-	-	-	- 414 RP
-	-	-	-	-	-	- 415 RP

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

## 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	6	-	-
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
RP 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
RP 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	19	-	3
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	3	-	-	-
Saarland					
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	330	89	59	51
Substantielle und hygienische Mängel					
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	111	10	14	11
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	86	70	11	28
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SL 418	Tumore und Abszesse	65	5	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	29	2	11	6
SL 423	Hämatome, Verletzungen	17	-	8	-
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Bauchfellentzündung, Aszites	6	2	11	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	14	-	-	6
SL 427	Veränderungen an der Leber	2	-	4	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	330	89	59	51
Substantielle und hygienische Mängel					
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	111	10	14	11
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	86	70	11	28

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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
Saarland						
Tiere insgesamt						
374	-	-	-	-	-	444 SL
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SL
-	-	-	-	-	-	413 SL
120	-	-	-	-	-	414 SL
24	-	-	-	-	-	415 SL
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SL
-	-	-	-	-	-	417 SL
-	-	-	-	-	-	418 SL
19	-	-	-	-	-	422 SL
163	-	-	-	-	-	423 SL
-	-	-	-	-	-	424 SL
36	-	-	-	-	-	425 SL
-	-	-	-	-	-	426 SL
-	-	-	-	-	-	427 SL
12	-	-	-	-	-	428 SL
-	-	-	-	-	-	429 SL
-	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
374	-	-	-	-	-	444 SL
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SL
-	-	-	-	-	-	413 SL
120	-	-	-	-	-	414 SL
24	-	-	-	-	-	415 SL

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SL 418	Tumore und Abszesse	65	5	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	29	2	11	6
SL 423	Hämatome, Verletzungen	17	-	8	-
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Bauchfellentzündung, Aszites	6	2	11	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	14	-	-	6
SL 427	Veränderungen an der Leber	2	-	4	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Sachsen					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	840 684	1	-	91
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	708	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	50 466	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	25 817	-	-	2
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	286 413	-	-	2
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	44 161	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	7 748	-	-	1
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	320 996	-	-	39
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	72 285	-	-	41
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	101	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	31 989	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SN 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	6
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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 SL
-	-	-	-	-	-	417 SL
-	-	-	-	-	-	418 SL
19	-	-	-	-	-	422 SL
163	-	-	-	-	-	423 SL
						424 SL
36	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SL
-	-	-	-	-	-	426 SL
12	-	-	-	-	-	427 SL
-	-	-	-	-	-	428 SL
-	-	-	-	-	-	429 SL
Sachsen						
Tiere insgesamt						
2 801	-	-	-	-	-	444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SN
-	-	-	-	-	-	413 SN
107	-	-	-	-	-	414 SN
-	-	-	-	-	-	415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
83	-	-	-	-	-	416 SN
-	-	-	-	-	-	417 SN
-	-	-	-	-	-	418 SN
-	-	-	-	-	-	422 SN
770	-	-	-	-	-	423 SN
						424 SN
162	-	-	-	-	-	-
463	-	-	-	-	-	425 SN
-	-	-	-	-	-	426 SN
-	-	-	-	-	-	427 SN
464	-	-	-	-	-	428 SN
						429 SN
752	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SN
-	-	-	-	-	-	440 SN
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 SN
-	-	-	-	-	-	442 SN
-	-	-	-	-	-	443 SN

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere inländischer Herkunft			
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	652 268	1	-	91
		Substantielle und hygienische Mängel			
SN 412	Unzureichende Ausblutung	541	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	34 811	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	20 706	-	-	2
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	202 222	-	-	2
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	31 765	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	5 951	-	-	1
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	278 637	-	-	39
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	52 092	-	-	41
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	101	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	25 442	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
SN 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	6
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	188 416	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
SN 412	Unzureichende Ausblutung	167	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	15 655	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5 111	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	84 191	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	12 396	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	1 797	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	42 359	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	20 193	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	6 547	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
555	-	-	-	-	-	444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SN
-	-	-	-	-	-	413 SN
33	-	-	-	-	-	414 SN
-	-	-	-	-	-	415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
9	-	-	-	-	-	416 SN
-	-	-	-	-	-	417 SN
-	-	-	-	-	-	418 SN
-	-	-	-	-	-	422 SN
125	-	-	-	-	-	423 SN
-	-	-	-	-	-	424 SN
56	-	-	-	-	-	-
165	-	-	-	-	-	425 SN
-	-	-	-	-	-	426 SN
-	-	-	-	-	-	427 SN
-	-	-	-	-	-	428 SN
-	-	-	-	-	-	429 SN
167	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SN
-	-	-	-	-	-	440 SN
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 SN
-	-	-	-	-	-	442 SN
-	-	-	-	-	-	443 SN
Tiere ausländischer Herkunft						
2 246	-	-	-	-	-	444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SN
-	-	-	-	-	-	413 SN
74	-	-	-	-	-	414 SN
-	-	-	-	-	-	415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
74	-	-	-	-	-	416 SN
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 SN
-	-	-	-	-	-	418 SN
-	-	-	-	-	-	422 SN
645	-	-	-	-	-	423 SN
-	-	-	-	-	-	424 SN
106	-	-	-	-	-	-
298	-	-	-	-	-	425 SN
-	-	-	-	-	-	426 SN
-	-	-	-	-	-	427 SN
464	-	-	-	-	-	428 SN
-	-	-	-	-	-	429 SN
585	-	-	-	-	-	-



## Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

## 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Sachsen-Anhalt			
		Tiere insgesamt			
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	788 320	-	402 058	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
ST 412	Unzureichende Ausblutung	430	-	9 258	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	24 336	-	32 254	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	100 246	-	21 872	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	14 493	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	17 606	-	71 039	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	2 631	-	-	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	198 490	-	1 714	-
ST 425	Bauchfellentzündung, Aszites	165 444	-	117 992	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	141	-	-	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	119 953	-	120 229	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	144 550	-	27 700	-
		Tiere inländischer Herkunft			
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	788 320	-	402 058	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
ST 412	Unzureichende Ausblutung	430	-	9 258	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	24 336	-	32 254	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	100 246	-	21 872	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	14 493	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	17 606	-	71 039	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	2 631	-	-	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	198 490	-	1 714	-
ST 425	Bauchfellentzündung, Aszites	165 444	-	117 992	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	141	-	-	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	119 953	-	120 229	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	144 550	-	27 700	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	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
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	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

## Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

## 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	51	18	469	382
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	6	-	11	9
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	32	2	295	67
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	95	194
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	2	-	-	5
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	2	3	6	9
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	3	5	17	18
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	3	1
SH 427	Veränderungen an der Leber	1	-	42	79
SH 428	Eileiterentzündung	-	8	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SH 439	Fehlende Schlacht-tieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	5	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	34	18	454	382
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	6	-	11	9
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	25	2	280	67
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	95	194
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	5
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	2	3	6	9
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	5	17	18
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	3	1
SH 427	Veränderungen an der Leber	1	-	42	79
SH 428	Eileiterentzündung	-	8	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
10 896	-	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
8 295	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
1 066	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
3	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
921	-	-	-	-	-	423 SH
-	-	-	-	-	-	424 SH
60	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
1	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH
205	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
-	-	-	-	-	-	440 SH
-	-	-	-	-	-	441 SH
-	-	-	-	-	-	442 SH
345	-	-	-	-	-	443 SH
Tiere inländischer Herkunft						
10 896	-	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
8 295	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
1 066	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
3	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
921	-	-	-	-	-	423 SH
-	-	-	-	-	-	424 SH
60	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
1	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH
205	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Andere Untauglichkeitsgründe					
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	17	-	15	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	7	-	15	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer				
SH 416	Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	2	-	-	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	3	-	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	5	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Thüringen					
Tiere insgesamt					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	493 617	68	45	285
Substantielle und hygienische Mängel					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	3 251	1	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	8 714	15	6	40
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	20 789	10	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
-	-	-	-	-	-	440 SH
-	-	-	-	-	-	441 SH
-	-	-	-	-	-	442 SH
345	-	-	-	-	-	443 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
-	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
-	-	-	-	-	-	423 SH
-	-	-	-	-	-	424 SH
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
-	-	-	-	-	-	440 SH
-	-	-	-	-	-	441 SH
-	-	-	-	-	-	442 SH
-	-	-	-	-	-	443 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
4 603	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
368	-	-	-	-	-	414 TH
9	-	-	-	-	-	415 TH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	29 692	5	12	43
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	566	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	1 241	13	6	-
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	220 286	-	-	-
TH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	86 123	-	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	14 834	1	6	22
TH 427	Veränderungen an der Leber	33 574	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	3	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	36 628	11	12	110
Andere Untauglichkeitsgründe					
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	37 919	9	3	70
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	493 617	68	45	285
Substantielle und hygienische Mängel					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	3 251	1	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	8 714	15	6	40
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	20 789	10	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	29 692	5	12	43
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	566	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	1 241	13	6	-
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	220 286	-	-	-
TH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	86 123	-	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	14 834	1	6	22
TH 427	Veränderungen an der Leber	33 574	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	3	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	36 628	11	12	110
Andere Untauglichkeitsgründe					
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	37 919	9	3	70
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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
33	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 TH
32	-	-	-	-	-	418 TH
-	-	-	-	-	-	422 TH
839	-	-	-	-	-	423 TH
						424 TH
990	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	425 TH
17	-	-	-	-	-	426 TH
-	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
						429 TH
1 719	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
						440 TH
-	-	-	-	-	-	-
578	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH
Tiere inländischer Herkunft						
4 603	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
368	-	-	-	-	-	414 TH
9	-	-	-	-	-	415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 TH
33	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 TH
32	-	-	-	-	-	418 TH
-	-	-	-	-	-	422 TH
839	-	-	-	-	-	423 TH
						424 TH
990	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	425 TH
17	-	-	-	-	-	426 TH
-	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
						429 TH
1 719	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
						440 TH
-	-	-	-	-	-	-
578	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	6	11	7	3	2
		Mikrobiologische Kriterien					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	-	1	-	-
		Parasitenbefall					
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen					
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	2	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel					
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	3	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	1
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	10	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	1	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	1	-
DE 418	Tumore und Abszesse	1	1	-	1	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe					
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
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	-	2	-	-	-	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft					
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	6	11	7	3	2
		Mikrobiologische Kriterien					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	-	1	-	-
		Parasitenbefall					
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen					
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	2	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel					
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	3	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	1
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	10	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	1	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	1	-
DE 418	Tumore und Abszesse	1	1	-	1	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe					
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	-	2	-	-	-	1

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere ausländischer Herkunft					
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	-	-
		Mikrobiologische Kriterien					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-	-
		Parasitenbefall					
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen					
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
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	-	-	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe					
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlachtieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild	Anzahl	
Baden-Württemberg									
Tiere insgesamt									
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	11	6	-	-		
Mikrobiologische Kriterien									
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel									
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1	-	-		
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	3	-	-		
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-		
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	10	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-		
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-		
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-	-		
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-		
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-		
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-		
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-		
Tiere inländischer Herkunft									
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	11	6	-	-		
Mikrobiologische Kriterien									
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel									
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1	-	-		
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	3	-	-		
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-		
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	10	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-		
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-		
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-	-		
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-		
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-		
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-		
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-		
Bayern									
Tiere insgesamt									
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	-	-	-	-		
Mikrobiologische Kriterien									
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	-	-	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	1	-	-	-	-	-
BY 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
BY 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien							
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	1	-	-	-	-	-
BY 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
BY 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt							
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	-	1
Andere Untauglichkeitsgründe							
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	1
Tiere inländischer Herkunft							
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	-	1
Andere Untauglichkeitsgründe							
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	1

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	1	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	1	-	-
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	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	1	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	1	-	-
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	-	-	-	-	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Tiere insgesamt					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	1	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	1	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	1	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	1	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Niedersachsen					
		Tiere insgesamt					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	-	1
		Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	1
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	-	1
		Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	1
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz					
		Tiere insgesamt					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel					
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel					
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
		Sachsen					
		Tiere insgesamt					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	3	-	-	2	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen					
SN 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	2	-
SN 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Andere Untauglichkeitsgründe							
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	3	-	-	2	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen							
SN 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	2	-
SN 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
		Deutschland						
		Tiere insgesamt						
DE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	1 409	-	55	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	1 358	-	55	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
DE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	51	-	-	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Baden-Württemberg						
		Tiere insgesamt						
BW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	157	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	157	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Bayern						
		Tiere insgesamt						
BY 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	339	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BY 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	288	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BY 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	51	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
		Brandenburg						
		Tiere insgesamt						
BB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	9	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	9	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Bremen						
		Tiere insgesamt						
HB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	33	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	33	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern						
		Tiere insgesamt						
MV 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	195	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
MV 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	195	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Niedersachsen						
		Tiere insgesamt						
NI 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	6	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
NI 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	6	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
		Nordrhein-Westfalen						
		Tiere insgesamt						
NW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	240	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
NW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	240	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Rheinland-Pfalz						
		Tiere insgesamt						
RP 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
RP 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Sachsen						
		Tiere insgesamt						
SN 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	-
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SN 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	-
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Schleswig-Holstein						
		Tiere insgesamt						
SH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	257	-	55	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	257	-	55	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
TH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	169	-	-	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
TH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	169	-	-	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Deutschland								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	6	1 315	268 307	-	549	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	1 498	5 872	-	2	-	34
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3 595	138 861	1 724 492	17	1 232	12	32
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	814	23 519	112 401	3	40	1	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4 671	41 583	3 156 035	-	586	1	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	61	7 978	201 294	1	179	-	71
Organe								
DE 607	Fremdkörper in Organen	7	1 976	6 413	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	4	2 195	40 591	-	47	3	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	2	1 777	26 325	1	7 564	55	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	1	272	4	-	469	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	1 380	46 741	713 380	-	305	4	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	717	15 184	196 921	-	55	4	-
DE 613	Lunge	9 703	121 547	5 716 103	41	72 039	491	27
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	1 060	68 097	4 270 542	15	8 052	11	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	550	29 599	2 015 987	5	5 382	21	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	1 068	162 122	5 407 405	79	45 166	200	51
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1 033	195 152	594 006	21	19 950	151	5
DE 618	Veränderungen der Nieren	3 711	98 502	1 228 052	68	12 257	37	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	956	22 676	458 272	5	527	-	112
DE 620	Kontaminationen	1 422	67 148	595 756	3	11 768	169	18
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	15 047	37 005	252 026	11	1 098	109	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	28	5 650	438 568	5	9 363	81	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	2 798	20 007	66 956	272	24 778	174	3
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	6	1 313	268 307	-	549	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	1 498	5 511	-	2	-	29
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3 594	136 334	1 547 123	17	1 217	12	22
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	814	23 493	107 436	3	39	1	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4 671	41 125	2 606 318	-	574	1	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	61	7 952	174 583	1	179	-	71
Organe								
DE 607	Fremdkörper in Organen	7	1 953	6 413	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	4	2 035	40 426	-	47	3	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	2	1 777	26 323	-	7 564	55	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	1	272	3	-	469	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	1 380	46 107	663 443	-	305	4	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	717	15 011	168 014	-	55	4	-
DE 613	Lunge	9 691	119 940	5 397 271	41	70 595	469	27
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	1 058	67 752	3 839 356	15	7 816	11	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	550	29 274	1 846 844	5	5 281	20	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	1 068	160 430	4 974 208	79	43 678	180	51
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1 033	192 210	521 685	21	17 646	118	3
DE 618	Veränderungen der Nieren	3 711	97 569	1 139 233	68	12 256	37	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	956	22 383	402 636	5	519	-	112
DE 620	Kontaminationen	1 422	66 600	574 011	3	10 090	144	18
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	15 045	19 950	235 572	11	1 098	109	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	28	5 650	402 367	5	9 134	81	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	2 798	19 382	65 204	272	16 522	174	1

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	2	-	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	361	-	-	-	-	-	5
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	2 527	177 369	-	15	-	-	-	10
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	26	4 965	-	1	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	458	549 717	-	12	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	26	26 711	-	-	-	-	-	-
Organe										
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	23	-	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	160	165	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	2	1	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	-	634	49 937	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	173	28 907	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	12	1 607	318 832	-	1 444	22	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	2	345	431 186	-	236	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	325	169 143	-	101	1	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 692	433 197	-	1 488	20	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	2 942	72 321	-	2 304	33	-	-	2
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	933	88 819	-	1	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	293	55 636	-	8	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	548	21 745	-	1 678	25	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	17 055	16 454	-	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	36 201	-	229	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	625	1 752	-	8 256	-	-	-	2
Baden-Württemberg										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	53	1	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	4	22	-	2	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	23	13 976	103 082	-	42	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	1	6 715	67 778	-	7	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	5 909	12 552	-	4	1	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	357	3 654	-	9	-	-	-	-
Organe										
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	1 017	7	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	10	234	-	3	2	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	2	161	151	-	522	19	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	13	7 165	30 619	-	149	4	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	648	254	-	15	-	-	-	-
BW 613	Lunge	160	10 236	434 997	-	11 093	80	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	16	3 245	209 759	-	480	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	15	2 479	131 534	-	522	4	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	222	15 225	638 132	-	10 117	111	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	39	22 069	67 731	-	7 984	118	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	24	6 403	251 039	-	408	3	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	7	3 984	46 115	-	15	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	17	11 961	209 432	-	6 319	165	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	77	10 373	7 224	-	3	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	5	19	-	13	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	20	3 278	199	24	4 717	6	-	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	53	1	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	4	22	-	2	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	23	13 883	101 826	-	42	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	1	6 710	66 764	-	7	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	5 899	12 538	-	4	1	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	357	3 584	-	9	-	-	-	-
Organe										
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	1 017	7	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	10	234	-	3	2	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	2	161	151	-	522	19	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	13	6 755	30 215	-	149	4	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	646	254	-	15	-	-	-	-
BW 613	Lunge	160	10 136	429 470	-	9 746	58	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	16	3 213	207 894	-	480	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	15	2 431	130 339	-	424	3	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	222	14 693	633 284	-	8 738	91	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	39	21 098	67 096	-	5 684	85	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	24	6 349	248 999	-	408	3	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	7	3 947	45 501	-	15	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	17	11 952	208 093	-	4 663	140	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	75	9 662	7 191	-	3	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	5	19	-	13	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	20	3 278	199	24	4 469	6	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	93	1 256	-	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	5	1 014	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	10	14	-	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	70	-	-	-	-	-	-
Organe										
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	410	404	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	-	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	100	5 527	-	1 347	22	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	32	1 865	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	48	1 195	-	98	1	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	532	4 848	-	1 379	20	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	971	635	-	2 300	33	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	54	2 040	-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	37	614	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	9	1 339	-	1 656	25	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	711	33	-	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	248	-	-	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Bayern										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	638	116	-	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	160	14	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	77	19 454	222 509	-	314	6	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	3	12 822	3 314	-	2	1	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	4 514	7 565	-	1	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	3 419	752	-	1	-	-	-	-
Organe										
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	930	3	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	422	489	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	31	660	1	-	8	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	3	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	38	3 312	176 363	-	42	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	27	431	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	268	24 849	551 589	1	1 780	82	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	91	18 667	86 455	-	128	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	24	5 597	30 442	-	47	2	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	59	71 806	391 719	-	1 621	29	3	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	125	49 354	54 269	-	56	2	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	29	1 757	69 535	-	305	9	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	1 699	10 085	-	20	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	1	10 127	57 165	-	71	1	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	53	218	3 322	-	60	107	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	67	1 044	-	8	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	1	4 382	6 773	-	258	12	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	636	116	-	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	160	14	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	76	17 646	222 509	-	314	6	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	3	12 801	3 314	-	2	1	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	4 504	7 565	-	1	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	3 395	752	-	1	-	-	-	-
Organe										
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	907	3	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	420	489	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	31	660	-	-	8	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	3	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	38	3 261	176 363	-	42	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	26	431	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	256	24 795	551 583	1	1 720	82	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	89	18 406	86 455	-	128	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	24	5 576	30 442	-	47	2	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	59	70 916	391 719	-	1 621	29	3	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	125	48 966	54 269	-	56	2	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	29	1 742	69 535	-	305	9	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	1 678	10 085	-	20	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	1	10 080	57 165	-	71	1	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	53	218	3 322	-	60	107	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	67	1 044	-	8	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	1	4 306	6 773	-	258	12	-	-	-



## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	2	-	-	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	1 808	-	-	-	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	21	-	-	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	10	-	-	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	24	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	23	-	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	-	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	1	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	51	-	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	12	54	6	-	60	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	2	261	-	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	21	-	-	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	890	-	-	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	388	-	-	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	15	-	-	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	21	-	-	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	47	-	-	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	76	-	-	-	-	-	-	-
Brandenburg										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	38	8 769	1 166	-	-	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1	7	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	1	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	9	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	1	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	257	4 876	225 425	3	1 003	139	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	2	1 027	114 457	3	310	6	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	11	817	98 931	2	1	6	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	8	1 118	91 736	3	692	14	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	25	2 818	64 171	4	37	3	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	19	1 775	75 745	4	4	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	194	12 046	-	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	1	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl										
Tiere inländischer Herkunft																			
Teile des Tierkörpers																			
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	38	8 769	1 147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe																			
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	257	4 876	225 298	3	1 003	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	2	1 027	114 361	3	310	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	11	817	98 896	2	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	8	1 118	91 736	3	692	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	25	2 818	64 124	4	37	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	19	1 775	75 497	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	194	12 044	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft																			
Teile des Tierkörpers																			
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe																			
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Bremen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
HB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	3 835	37 002	-	2	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	353	5	-	-	-	-
HB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	63	-	-	-	-	-
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HB 611	Entfern bare Veränderungen	-	1 043	-	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	1 891	81 295	-	6	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	25	6 140	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	351	43 385	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 926	91 667	-	2	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	3 293	-	-	14	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	229	221	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	50	11 862	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
HB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	3 835	37 002	-	2	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	353	5	-	-	-	-
HB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	63	-	-	-	-	-
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HB 611	Entfern bare Veränderungen	-	1 043	-	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	1 891	81 295	-	6	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	25	6 140	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	351	43 385	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 926	91 667	-	2	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	3 293	-	-	14	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	229	221	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	50	11 862	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl
Hamburg									
Tiere insgesamt									
Teile des Tierkörpers									
HH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	4	-	-	-	-	-	-
HH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe									
HH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	-	-	-	-	-	-
HH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6	-	-	-	-	-	-
HH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	74	-	-	-
HH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft									
Teile des Tierkörpers									
HH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	4	-	-	-	-	-	-
HH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe									
HH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	-	-	-	-	-	-
HH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6	-	-	-	-	-	-
HH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	74	-	-	-
HH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Hessen										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	6	-	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	23	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	458	6 259	8	24	3	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	62	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	71	2 485	-	2	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	5	-	-	-	-	-	-
Organe										
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	1	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	251	37 164	-	37	1	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	249	2 403	-	23	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	11	134	-	1	-	-	-	-
HE 613	Lunge	2	222	35 084	-	46 637	22	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	87	18 648	10	5 700	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	30	142	10 280	-	4 291	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	20	722	40 293	5	18 256	7	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	1	470	2 418	1	6 370	3	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	17	375	13 705	-	11 042	1	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	27	3 385	-	228	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	2	216	43 413	3	2 983	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1	72	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	166	3 700	3	301	18	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	236	7 081	24 715	237	18 166	123	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	6	-	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	23	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	458	6 259	8	24	3	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	62	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	71	2 485	-	2	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	5	-	-	-	-	-	-
Organe										
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	1	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	251	37 164	-	37	1	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	249	2 403	-	23	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	11	134	-	1	-	-	-	-
HE 613	Lunge	2	222	35 084	-	46 637	22	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	87	18 648	10	5 498	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	30	142	10 280	-	4 291	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	20	722	40 293	5	18 256	7	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	1	470	2 418	1	6 370	3	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	17	375	13 705	-	11 042	1	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	27	3 385	-	228	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	2	216	43 413	3	2 983	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1	72	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	166	3 700	3	301	18	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	236	7 023	24 715	237	10 158	123	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl
Tiere ausländischer Herkunft									
Organe									
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	202	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	58	-	-	8 008	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern									
Tiere insgesamt									
Teile des Tierkörpers									
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	19	3 880	372	-	13	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	5	-	-	3	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	3	-	-	-
Organe									
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	216	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	7	1	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	18	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	10	52	-	36	4	-	-
MV 613	Lunge	13	23 701	63 215	2	188	13	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	2	25 217	38 395	1	58	1	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	1	4 397	11 418	-	16	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	13 068	43 197	-	48	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	9	25 902	8 916	1	93	2	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	4	64 706	7 565	2	20	1	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 955	2 536	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	1	24	18 131	-	15	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	14	2 555	19 674	11	223	2	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	14	479	18 482	11	223	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft									
Teile des Tierkörpers									
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	19	3 880	372	-	13	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	5	-	-	3	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	3	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Organe										
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	216	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	7	1	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	18	-	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	10	52	-	36	4	-	-	-
MV 613	Lunge	13	23 701	63 215	2	188	13	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	2	25 217	38 395	1	58	1	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	1	4 397	11 418	-	16	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	13 068	43 197	-	48	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	9	25 902	8 916	1	93	2	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	4	64 706	7 565	2	20	1	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 955	2 536	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	1	24	18 131	-	15	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	14	2 555	19 674	11	223	2	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	14	479	18 482	11	223	-	-	-	-
Niedersachsen										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	6	602	10 661	-	548	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	89	3 522	-	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	332	17 544	548 525	8	43	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	596	1 438	18 408	3	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	110	1 082 304	-	2	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	68	8 171	-	-	-	-	-	-
Organe										
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	6	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	19	53	-	7	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	286	1 013	-	3 786	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	28	2 418	93 304	-	21	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	10	934	3 935	-	1	-	-	-	-
NI 613	Lunge	137	10 981	1 854 441	4	2 992	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	64	5 613	1 734 878	-	133	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	12	4 445	785 100	1	61	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	12 370	1 796 690	5	1 435	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	45	14 819	99 243	3	320	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	2	10 910	163 952	1	38	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	10	5 376	211 173	-	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	2	16 635	54 570	-	5	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	69	451	10 181	-	811	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	5	512	2 708	2	228	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	1	210	221	-	108	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	6	602	10 661	-	548	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	89	3 522	-	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	332	17 515	485 486	8	43	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	596	1 438	17 806	3	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	110	739 660	-	2	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	68	8 171	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Organe										
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	6	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	19	53	-	7	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	286	1 011	-	3 786	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	28	2 418	88 842	-	21	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	10	934	2 204	-	1	-	-	-	-
NI 613	Lunge	137	10 965	1 788 991	4	2 992	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	64	5 597	1 563 996	-	133	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	12	4 437	711 258	1	61	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	12 359	1 580 355	5	1 435	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	45	14 809	68 079	3	320	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	2	10 886	149 791	1	38	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	10	5 341	179 877	-	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	2	16 635	51 020	-	5	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	69	451	7 615	-	811	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	5	512	2 708	2	228	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	1	210	221	-	108	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers										
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	29	63 039	-	-	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	602	-	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	342 644	-	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	2	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	4 462	-	-	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1 731	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	16	65 450	-	-	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	16	170 882	-	-	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	8	73 842	-	-	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	11	216 335	-	-	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	10	31 164	-	-	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	24	14 161	-	-	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	35	31 296	-	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	3 550	-	-	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	2 566	-	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers										
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	11	257 529	-	1	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	4	3	-	-	-	-	-	34
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3 068	38 439	627 991	-	64	-	-	-	32
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1 878	21 407	-	-	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4 590	23 213	1 488 121	-	69	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	1 335	188 436	-	3	-	-	-	22



## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Organe										
NW 607	Fremdkörper in Organen	7	4	6 402	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	201	-	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	802	124	-	2 134	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	4	-	-	469	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	1 290	29 841	399 104	-	19	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	707	2 488	5 326	-	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	8 608	28 018	1 679 040	19	1 896	32	27	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	834	4 649	1 739 745	-	112	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	418	7 059	677 421	2	191	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	724	8 503	1 928 999	16	2 548	17	46	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	778	44 031	86 186	4	2 117	-	5	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	3 531	7 358	457 567	-	209	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	926	1 478	103 134	-	35	-	112	-	-
NW 620	Kontaminationen	1 382	2 394	153 268	-	220	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	14 834	20 056	20 196	-	1	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	10	1 292	381 760	-	6 522	31	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	2 180	2 453	15 238	-	778	-	3	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers										
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	11	257 529	-	1	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	4	3	-	-	-	29	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3 068	37 872	533 893	-	64	-	22	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1 878	18 515	-	-	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4 590	22 776	1 311 598	-	69	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	1 333	161 796	-	3	-	22	-	-
Organe										
NW 607	Fremdkörper in Organen	7	4	6 402	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	43	-	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	802	124	-	2 134	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	4	-	-	469	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	1 290	29 668	354 033	-	19	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	707	2 318	5 217	-	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	8 608	26 613	1 508 960	19	1 896	32	27	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	834	4 613	1 545 626	-	112	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	418	6 822	606 419	2	191	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	724	8 302	1 728 495	16	2 548	17	46	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	778	42 535	85 348	4	2 117	-	3	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	3 531	6 545	401 370	-	209	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	926	1 278	94 019	-	35	-	112	-	-
NW 620	Kontaminationen	1 382	1 912	148 198	-	220	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	14 834	3 712	7 061	-	1	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	10	1 292	345 559	-	6 293	31	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	2 180	1 962	13 486	-	778	-	1	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers										
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	5	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	567	94 098	-	-	-	10	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	2 892	-	-	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	437	176 523	-	-	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	26 640	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Organe										
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	158	-	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	-	173	45 071	-	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	170	109	-	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	1 405	170 080	-	-	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	36	194 119	-	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	237	71 002	-	-	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	201	200 504	-	-	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 496	838	-	-	-	-	-	2
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	813	56 197	-	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	200	9 115	-	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	482	5 070	-	-	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	16 344	13 135	-	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	36 201	-	229	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	491	1 752	-	-	-	-	-	2
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers										
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	920	-	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 607	44 242	-	2	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1 149	-	-	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	283	46 826	-	-	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	6	2	1	-	-	-	-	-
Organe										
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	1	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	165	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	6	3	-	7	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	1	1	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfern bare Veränderungen	-	30	65	-	2	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	60 610	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	1	748	141 988	-	102	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	203	144 998	-	6	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	127	40 391	-	3	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	346	43 389	-	119	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 052	113 814	7	5	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	106	41 482	11	41	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	125	46 755	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	153	28 749	-	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	2	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	22	139	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers										
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	559	-	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 607	26 312	-	2	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	692	-	-	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	283	27 139	-	-	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	6	2	1	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Organe										
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	1	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	6	3	-	7	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	1	1	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfern bare Veränderungen	-	30	65	-	2	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	33 543	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	1	748	96 295	-	102	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	203	80 774	-	6	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	127	19 872	-	3	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	346	36 907	-	119	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 052	76 158	7	5	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	106	27 330	11	41	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	125	32 214	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	153	16 963	-	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	2	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	22	139	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers										
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	361	-	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	17 930	-	-	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	457	-	-	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	19 687	-	-	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	165	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	27 067	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	45 693	-	-	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	64 224	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	20 519	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	6 482	-	-	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	37 656	-	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	14 152	-	-	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	14 541	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	11 786	-	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saarland Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers										
SL 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	12	145	-	-	-	-	-	-
SL 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	17	-	-	-	-	-	-
SL 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Organe										
SL 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	40	2 973	-	23	-	-	-	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	4	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	5	202	-	1	-	-	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	95	1 875	-	223	-	-	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	5	-	-	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	24	67	-	1	-	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	4	-	-	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	239	-	-	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers										
SL 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	12	145	-	-	-	-	-	-
SL 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	17	-	-	-	-	-	-
SL 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
SL 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	40	2 973	-	23	-	-	-	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	4	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	5	202	-	1	-	-	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	95	1 875	-	223	-	-	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	5	-	-	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	24	67	-	1	-	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	4	-	-	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	239	-	-	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers										
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	4	4	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	12	22	1 085	1	-	3	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	257	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	-	3	-	1	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	37	2 275	169	-	163	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Organe										
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	98	1	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	1	15	23	-	8	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	7	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	151	717	39 322	12	244	20	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	47	408	14 185	1	14	4	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	4	59	4 339	-	3	1	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	9	232	4 862	38	86	-	2	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	9	298	2 291	-	12	2	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	33	513	6 014	1	6	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	10	50	837	5	3	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	17	13	24 594	-	58	3	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	277	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	12	27	47 268	-	374	32	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	346	1 703	1	-	528	32	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers										
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	4	4	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	12	22	1 085	1	-	3	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	257	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	-	3	-	1	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	37	2 275	169	-	163	-	-	-	-
Organe										
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	98	1	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	1	15	23	-	8	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	7	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	151	717	39 322	12	244	20	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	47	408	14 185	1	14	4	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	4	59	4 339	-	3	1	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	9	232	4 862	38	86	-	2	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	9	298	2 291	-	12	2	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	33	513	6 014	1	6	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	10	50	837	5	3	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	17	13	24 594	-	58	3	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	277	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	12	27	47 268	-	374	32	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	346	1 703	1	-	528	32	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers										
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	101 358	-	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	11	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	511 360	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	24	-	-	-	-	-	49

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl
Organe									
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	24 370	-	1 113	28	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	13	138	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	44	383 614	-	1	2	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	19 541	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	19	128 144	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6	236 484	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	36	55 698	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	2	69 629	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	7 566	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	111	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	188 880	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	237	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers									
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	100 369	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	11	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	500 512	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	24	-	-	-	-	49
Organe									
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	24 370	-	1 113	28	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	13	138	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	44	375 575	-	1	2	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	19 541	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	19	125 629	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6	231 456	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	36	54 728	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	2	69 347	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	7 498	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	111	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	188 160	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	237	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers									
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	989	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	10 848	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Organe								
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	8 039	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	2 515	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	5 028	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	970	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	282	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	68	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	720	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	5	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	11	11	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	26	15 449	4 553	-	727	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	214	312	10	-	31	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	74	3 886	942	-	504	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	19	499	81	-	-	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	18	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	3	70	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	385	1	-	2	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	267	-	-	-	-	-
SH 611	Entfern bare Veränderungen	9	1 698	70	-	41	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	30	1	-	-	-	-
SH 613	Lunge	5	12 432	54 760	-	5 797	79	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	4	7 044	1 659	-	1 104	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	2	2 348	4 427	-	238	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	5	35 367	7 299	12	9 974	16	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	20 547	11 487	1	2 930	21	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	2 272	2 305	47	146	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3 497	14	-	226	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	24 892	4 208	-	2 097	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	2 536	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	2 325	-	-	1 843	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	389	697	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	5	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	11	11	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	26	15 419	4 515	-	712	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	214	312	10	-	30	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	74	3 885	941	-	492	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	19	499	80	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Organe										
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	18	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	3	70	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	385	1	-	2	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	267	-	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	9	1 698	70	-	41	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	30	1	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	5	12 400	30 850	-	5 760	79	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	4	7 044	1 659	-	1 070	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	2	2 337	4 392	-	235	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	5	35 309	7 299	12	9 865	16	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	20 470	10 476	1	2 926	21	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	2 245	566	47	145	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3 497	14	-	218	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	24 882	4 208	-	2 075	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	2 536	-	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	2 325	-	-	1 843	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	389	697	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers										
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	30	38	-	15	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	1	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	1	-	12	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Organe										
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	32	23 910	-	37	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	34	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	11	35	-	3	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	58	-	-	109	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	77	1 011	-	4	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	27	1 739	-	1	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	8	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	10	-	-	22	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thüringen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers										
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	1 225	1 353	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	15 412	26 203	-	1	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3 592	3 860	-	-	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	16	-	-	-	-	-	-	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Organe										
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	1 225	2 193	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	1	938	11 282	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	11 035	126 170	-	2	-	-	-	-
TH 613	Lunge	101	2 792	168 360	-	277	22	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1 908	141 682	-	7	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	33	1 754	49 973	-	8	8	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	21	1 332	91 063	-	45	6	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	2	10 463	27 777	-	12	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	52	2 072	69 226	2	37	23	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	4 240	2 760	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	733	1 875	-	-	-	-	-	18
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	815	2 200	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 256	2 067	-	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	10	253	-	-	1	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers										
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	1 225	1 353	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	15 412	26 203	-	1	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3 592	3 860	-	-	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	16	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	1 225	2 193	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	1	938	11 282	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	11 035	126 170	-	2	-	-	-	-
TH 613	Lunge	101	2 792	168 360	-	277	22	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1 908	141 682	-	7	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	33	1 754	49 973	-	8	8	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	21	1 332	91 063	-	45	6	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	2	10 463	27 777	-	12	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	52	2 072	69 226	2	37	23	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	4 240	2 760	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	733	1 875	-	-	-	-	-	18
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	815	2 200	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 256	2 067	-	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	10	253	-	-	1	-	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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

## 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Deutschland					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	747	-	-	-
DE 602	Tierkörper- und Organen entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	21	7	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	370 357	25 084	9 057	542
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	2 041	101	1	10
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5 443	974	1 032	307
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	3 467	2	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	15	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	32 469	375	7	33
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	41 792	110	3	16
DE 613	Lunge	1	-	5	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	8 111	168	13	3
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	110	228	11	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	46 620	301	361	173
DE 618	Veränderungen der Nieren	20	243	-	1
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	12 600	14 180	2	-
DE 620	Kontaminationen	8 652	121	26 572	16
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	11 502	816 969	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	3	2 104	2	4
DE 623	Organ ist genussuntauglich	70 956	683	53	129
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	747	-	-	-
DE 602	Tierkörper- und Organen entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	21	7	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	370 357	22 103	9 057	542
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	2 041	86	1	10
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5 443	941	1 032	307
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	3 467	2	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	15	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	17 728	375	7	33
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	39 985	110	3	16
DE 613	Lunge	1	-	5	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	6 486	168	13	3
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	110	228	11	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	39 388	297	361	173
DE 618	Veränderungen der Nieren	20	243	-	1
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	12 600	7 682	2	-
DE 620	Kontaminationen	8 096	121	26 572	16
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	11 502	474 454	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	3	1 975	2	4
DE 623	Organ ist genussuntauglich	67 849	683	53	129

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile 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
18 600	-	-	-	-	-	602 DE
3 397 488	-	-	-	-	-	- 603 DE
-	-	-	-	-	-	- 604 DE
4 439	-	-	-	-	-	605 DE
22 299	-	-	-	-	-	- 606 DE
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 DE
-	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	- 609 DE
-	-	-	-	-	-	- 610 DE
210	-	-	-	-	-	- 611 DE
3	-	-	-	-	-	- 612 DE
17	-	-	-	-	-	- 613 DE
5	-	-	-	-	-	- 614 DE
229 843	-	-	-	-	-	- 615 DE
911	-	-	-	-	-	- 616 DE
368 611	-	-	-	-	-	- 617 DE
9	-	-	-	-	-	- 618 DE
3 599	-	-	-	-	-	- 619 DE
27	-	-	-	-	-	- 620 DE
-	-	-	-	-	-	- 621 DE
-	-	-	-	-	-	- 622 DE
333	-	-	-	-	-	- 623 DE
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 DE
18 600	-	-	-	-	-	602 DE
2 506 648	-	-	-	-	-	- 603 DE
-	-	-	-	-	-	- 604 DE
3 888	-	-	-	-	-	605 DE
22 299	-	-	-	-	-	- 606 DE
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 DE
-	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	- 609 DE
-	-	-	-	-	-	- 610 DE
207	-	-	-	-	-	- 611 DE
3	-	-	-	-	-	- 612 DE
17	-	-	-	-	-	- 613 DE
5	-	-	-	-	-	- 614 DE
79 115	-	-	-	-	-	- 615 DE
911	-	-	-	-	-	- 616 DE
224 090	-	-	-	-	-	- 617 DE
9	-	-	-	-	-	- 618 DE
199	-	-	-	-	-	- 619 DE
27	-	-	-	-	-	- 620 DE
-	-	-	-	-	-	- 621 DE
-	-	-	-	-	-	- 622 DE
333	-	-	-	-	-	- 623 DE

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
DE 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 981	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	15	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	33	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	14 741	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	1 807	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	1 625	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	7 232	4	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	6 498	-	-
DE 620	Kontaminationen	556	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	342 515	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	129	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	3 107	-	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BW 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	291	1	3	227
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	1	-	1	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	17	1	4	3
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	9	-	1	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	2	-	1	-
BW 613	Lunge	-	-	4	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	20	3	1	1
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	9	3	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	22	11	14	3
BW 618	Veränderungen der Nieren	10	9	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	13	3	2	-
BW 620	Kontaminationen	3	1	1	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	1	2	2
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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						
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 DE
-	-	-	-	-	-	- 602 DE
890 840	-	-	-	-	-	- 603 DE
-	-	-	-	-	-	- 604 DE
551	-	-	-	-	-	- 605 DE
-	-	-	-	-	-	- 606 DE
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 DE
-	-	-	-	-	-	- 608 DE
-	-	-	-	-	-	- 609 DE
-	-	-	-	-	-	- 610 DE
3	-	-	-	-	-	- 611 DE
-	-	-	-	-	-	- 612 DE
-	-	-	-	-	-	- 613 DE
-	-	-	-	-	-	- 614 DE
150 728	-	-	-	-	-	- 615 DE
-	-	-	-	-	-	- 616 DE
144 521	-	-	-	-	-	- 617 DE
-	-	-	-	-	-	- 618 DE
3 400	-	-	-	-	-	- 619 DE
-	-	-	-	-	-	- 620 DE
-	-	-	-	-	-	- 621 DE
-	-	-	-	-	-	- 622 DE
-	-	-	-	-	-	- 623 DE
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BW
-	-	-	-	-	-	- 602 BW
1 932	-	-	-	-	-	- 603 BW
-	-	-	-	-	-	- 604 BW
49	-	-	-	-	-	- 605 BW
-	-	-	-	-	-	- 606 BW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BW
-	-	-	-	-	-	- 608 BW
-	-	-	-	-	-	- 609 BW
-	-	-	-	-	-	- 610 BW
200	-	-	-	-	-	- 611 BW
-	-	-	-	-	-	- 612 BW
-	-	-	-	-	-	- 613 BW
5	-	-	-	-	-	- 614 BW
24	-	-	-	-	-	- 615 BW
74	-	-	-	-	-	- 616 BW
431	-	-	-	-	-	- 617 BW
9	-	-	-	-	-	- 618 BW
-	-	-	-	-	-	- 619 BW
-	-	-	-	-	-	- 620 BW
-	-	-	-	-	-	- 621 BW
-	-	-	-	-	-	- 622 BW
-	-	-	-	-	-	- 623 BW

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BW 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	291	1	3	227
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	1	-	1	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	17	1	4	3
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	9	-	1	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	2	-	1	-
BW 613	Lunge	-	-	4	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	20	3	1	1
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	9	3	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	22	11	14	3
BW 618	Veränderungen der Nieren	10	9	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	13	3	2	-
BW 620	Kontaminationen	3	1	1	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	1	2	2
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Bayern					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	747	-	-	-
BY 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2 153	4 235	8 893	23
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	2 016	73	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	870	113	1 016	268
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	5	4	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	3	2	1	-
BY 613	Lunge	1	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	1	1	1	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	3	16	18	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	14 172	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	1 008	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	816 969	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	2 103	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	178	360	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
1 932	-	-	-	-	-	- 603 BW
-	-	-	-	-	-	- 604 BW
-	-	-	-	-	-	605 BW
49	-	-	-	-	-	- 606 BW
-	-	-	-	-	-	-
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	- 609 BW
-	-	-	-	-	-	-
200	-	-	-	-	-	- 610 BW
-	-	-	-	-	-	- 611 BW
-	-	-	-	-	-	- 612 BW
-	-	-	-	-	-	- 613 BW
5	-	-	-	-	-	- 614 BW
24	-	-	-	-	-	- 615 BW
74	-	-	-	-	-	- 616 BW
431	-	-	-	-	-	- 617 BW
9	-	-	-	-	-	- 618 BW
-	-	-	-	-	-	- 619 BW
-	-	-	-	-	-	- 620 BW
-	-	-	-	-	-	- 621 BW
-	-	-	-	-	-	- 622 BW
-	-	-	-	-	-	- 623 BW
Bayern						
Tiere insgesamt						
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
17	-	-	-	-	-	- 613 BY
-	-	-	-	-	-	- 614 BY
-	-	-	-	-	-	- 615 BY
12	-	-	-	-	-	- 616 BY
-	-	-	-	-	-	- 617 BY
-	-	-	-	-	-	- 618 BY
-	-	-	-	-	-	- 619 BY
-	-	-	-	-	-	- 620 BY
-	-	-	-	-	-	- 621 BY
-	-	-	-	-	-	- 622 BY
-	-	-	-	-	-	- 623 BY

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	747	-	-	-
BY 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2 153	3 975	8 893	23
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	2 016	58	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	870	80	1 016	268
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	5	4	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	3	2	1	-
BY 613	Lunge	1	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	1	1	1	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	3	12	18	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	7 674	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	1 008	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	474 454	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	1 974	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	178	360	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BY 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	260	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	15	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	33	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	4	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	6 498	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	342 515	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	129	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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						
Tiere inländischer 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
17	-	-	-	-	-	613 BY
-	-	-	-	-	-	614 BY
12	-	-	-	-	-	615 BY
-	-	-	-	-	-	616 BY
-	-	-	-	-	-	617 BY
-	-	-	-	-	-	618 BY
-	-	-	-	-	-	619 BY
-	-	-	-	-	-	620 BY
-	-	-	-	-	-	621 BY
-	-	-	-	-	-	622 BY
-	-	-	-	-	-	623 BY
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

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Brandenburg			
		Tiere insgesamt			
		Teile des Tierkörpers			
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BB 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	216 505	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Organe			
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	3 523	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	11 036	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	8 588	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	2 200	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
		Teile des Tierkörpers			
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BB 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	216 505	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Organe			
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	3 523	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	11 036	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	8 588	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	2 200	-	-	-
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 2016

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

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

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Hessen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	21	6	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	26	2	3	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
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	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	407	7	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	90	10	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	518	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2 172	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	21	6	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	26	2	3	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
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	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	407	7	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	90	10	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	518	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2 172	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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						
Hessen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 HE
-	-	-	-	-	-	602 HE
31	-	-	-	-	-	- 603 HE
-	-	-	-	-	-	- 604 HE
-	-	-	-	-	-	605 HE
-	-	-	-	-	-	- 606 HE
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 HE
-	-	-	-	-	-	608 HE
-	-	-	-	-	-	609 HE
-	-	-	-	-	-	- 610 HE
-	-	-	-	-	-	- 611 HE
-	-	-	-	-	-	- 612 HE
-	-	-	-	-	-	- 613 HE
-	-	-	-	-	-	- 614 HE
-	-	-	-	-	-	- 615 HE
-	-	-	-	-	-	- 616 HE
-	-	-	-	-	-	- 617 HE
-	-	-	-	-	-	- 618 HE
-	-	-	-	-	-	- 619 HE
-	-	-	-	-	-	- 620 HE
-	-	-	-	-	-	- 621 HE
-	-	-	-	-	-	- 622 HE
-	-	-	-	-	-	- 623 HE
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 HE
-	-	-	-	-	-	602 HE
31	-	-	-	-	-	- 603 HE
-	-	-	-	-	-	- 604 HE
-	-	-	-	-	-	605 HE
-	-	-	-	-	-	- 606 HE
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 HE
-	-	-	-	-	-	608 HE
-	-	-	-	-	-	609 HE
-	-	-	-	-	-	- 610 HE
-	-	-	-	-	-	- 611 HE
-	-	-	-	-	-	- 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- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
MV 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	105 878	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	3 463	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
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	41 752	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	14 166	41	8	4
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	11 502	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	70 673	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
MV 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	105 878	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	3 463	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
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	39 945	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	13 431	41	8	4
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	11 502	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	67 566	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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						
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 MV
-	-	-	-	-	-	602 MV
6 147	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
22 299	-	-	-	-	-	- 606 MV
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
4 738	-	-	-	-	-	- 616 MV
-	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
322	-	-	-	-	-	- 623 MV
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 MV
-	-	-	-	-	-	602 MV
6 147	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
22 299	-	-	-	-	-	- 606 MV
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	609 MV
-	-	-	-	-	-	- 609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
4 738	-	-	-	-	-	- 616 MV
-	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
322	-	-	-	-	-	- 623 MV

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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

## 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere ausländischer Herkunft					
Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
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	1 807	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	735	-	-	-
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	3 107	-	-	-
Niedersachsen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	24 000	20 151	30	90
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4 220	520	10	20
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	32 336	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	3 317	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	17 868	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	6 411	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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						
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	609 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
-	-	-	-	-	-	- 616 MV
-	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
-	-	-	-	-	-	- 623 MV
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
3 382 137	-	-	-	-	-	- 603 NI
-	-	-	-	-	-	- 604 NI
3 828	-	-	-	-	-	605 NI
-	-	-	-	-	-	- 606 NI
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 NI
-	-	-	-	-	-	- 611 NI
-	-	-	-	-	-	- 612 NI
-	-	-	-	-	-	- 613 NI
-	-	-	-	-	-	- 614 NI
228 982	-	-	-	-	-	- 615 NI
-	-	-	-	-	-	- 616 NI
362 765	-	-	-	-	-	- 617 NI
-	-	-	-	-	-	- 618 NI
3 599	-	-	-	-	-	- 619 NI
24	-	-	-	-	-	- 620 NI
-	-	-	-	-	-	- 621 NI
-	-	-	-	-	-	- 622 NI
-	-	-	-	-	-	- 623 NI

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NI 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	24 000	17 430	30	90
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4 220	520	10	20
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	17 595	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	1 692	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	11 371	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	5 855	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NI 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 721	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	14 741	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	1 625	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	6 497	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	556	-	-	-
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 2016

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						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
2 491 297	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
3 828	-	-	-	-	-	605 NI
-	-	-	-	-	-	606 NI
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
78 254	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
218 244	-	-	-	-	-	617 NI
-	-	-	-	-	-	618 NI
199	-	-	-	-	-	619 NI
24	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
890 840	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
-	-	-	-	-	-	605 NI
-	-	-	-	-	-	606 NI
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
150 728	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
144 521	-	-	-	-	-	617 NI
-	-	-	-	-	-	618 NI
3 400	-	-	-	-	-	619 NI
-	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Nordrhein-Westfalen			
		Tiere insgesamt			
		Teile des Tierkörpers			
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NW 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	631	675	11	84
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	24	26	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	260	340	2	16
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	-	-
		Organe			
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	119	371	4	33
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	35	108	1	16
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	18	30	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	11	204	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	10	234	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	35	108	1	16
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	104	323	7	49
		Tiere inländischer Herkunft			
		Teile des Tierkörpers			
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NW 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	631	675	11	84
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	24	26	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	260	340	2	16
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	-	-
		Organe			
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	119	371	4	33
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	35	108	1	16
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	18	30	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	11	204	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	10	234	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	35	108	1	16
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	104	323	7	49

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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						
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NW
-	-	-	-	-	-	602 NW
38	-	-	-	-	-	- 603 NW
-	-	-	-	-	-	- 604 NW
-	-	-	-	-	-	605 NW
3	-	-	-	-	-	- 606 NW
-	-	-	-	-	-	- 606 NW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 NW
-	-	-	-	-	-	608 NW
-	-	-	-	-	-	- 609 NW
-	-	-	-	-	-	- 610 NW
7	-	-	-	-	-	- 611 NW
3	-	-	-	-	-	- 612 NW
-	-	-	-	-	-	- 613 NW
-	-	-	-	-	-	- 614 NW
-	-	-	-	-	-	- 615 NW
-	-	-	-	-	-	- 616 NW
1	-	-	-	-	-	- 617 NW
-	-	-	-	-	-	- 618 NW
-	-	-	-	-	-	- 619 NW
3	-	-	-	-	-	- 620 NW
-	-	-	-	-	-	- 621 NW
-	-	-	-	-	-	- 622 NW
10	-	-	-	-	-	- 623 NW
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NW
-	-	-	-	-	-	602 NW
38	-	-	-	-	-	- 603 NW
-	-	-	-	-	-	- 604 NW
-	-	-	-	-	-	605 NW
3	-	-	-	-	-	- 606 NW
-	-	-	-	-	-	- 606 NW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 NW
-	-	-	-	-	-	608 NW
-	-	-	-	-	-	- 609 NW
-	-	-	-	-	-	- 610 NW
7	-	-	-	-	-	- 611 NW
3	-	-	-	-	-	- 612 NW
-	-	-	-	-	-	- 613 NW
-	-	-	-	-	-	- 614 NW
-	-	-	-	-	-	- 615 NW
-	-	-	-	-	-	- 616 NW
1	-	-	-	-	-	- 617 NW
-	-	-	-	-	-	- 618 NW
-	-	-	-	-	-	- 619 NW
3	-	-	-	-	-	- 620 NW
-	-	-	-	-	-	- 621 NW
-	-	-	-	-	-	- 622 NW
10	-	-	-	-	-	- 623 NW

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Rheinland-Pfalz			
		Tiere insgesamt			
		Teile des Tierkörpers			
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	12	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Organe			
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	2	11	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	11	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	5	-	-
RP 620	Kontaminationen	3	12	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
		Teile des Tierkörpers			
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	12	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Organe			
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	2	11	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	11	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	5	-	-
RP 620	Kontaminationen	3	12	-	-
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 2016

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
-	-	-	-	-	-	- 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
-	-	-	-	-	-	- 615 RP
-	-	-	-	-	-	616 RP
-	-	-	-	-	-	- 617 RP
-	-	-	-	-	-	- 618 RP
-	-	-	-	-	-	619 RP
-	-	-	-	-	-	- 620 RP
-	-	-	-	-	-	- 621 RP
-	-	-	-	-	-	622 RP
-	-	-	-	-	-	- 623 RP
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 RP
-	-	-	-	-	-	602 RP
-	-	-	-	-	-	- 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
-	-	-	-	-	-	- 615 RP
-	-	-	-	-	-	616 RP
-	-	-	-	-	-	- 617 RP
-	-	-	-	-	-	- 618 RP
-	-	-	-	-	-	619 RP
-	-	-	-	-	-	- 620 RP
-	-	-	-	-	-	- 621 RP
-	-	-	-	-	-	622 RP
-	-	-	-	-	-	- 623 RP

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Sachsen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SN 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	76	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	1	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	8	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	11	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	63	-	278	83
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	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SN 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	76	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	1	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	8	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	11	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	63	-	278	83
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	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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
-	-	-	-	-	-	- 603 SN
-	-	-	-	-	-	- 604 SN
-	-	-	-	-	-	605 SN
559	-	-	-	-	-	- 606 SN
-	-	-	-	-	-	- 606 SN
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 SN
-	-	-	-	-	-	608 SN
-	-	-	-	-	-	- 609 SN
-	-	-	-	-	-	609 SN
-	-	-	-	-	-	- 610 SN
-	-	-	-	-	-	- 611 SN
-	-	-	-	-	-	- 612 SN
-	-	-	-	-	-	- 613 SN
-	-	-	-	-	-	- 614 SN
-	-	-	-	-	-	- 615 SN
-	-	-	-	-	-	- 616 SN
3	-	-	-	-	-	- 617 SN
-	-	-	-	-	-	- 618 SN
-	-	-	-	-	-	- 619 SN
-	-	-	-	-	-	- 620 SN
-	-	-	-	-	-	- 621 SN
-	-	-	-	-	-	- 622 SN
-	-	-	-	-	-	- 623 SN
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 SN
-	-	-	-	-	-	602 SN
-	-	-	-	-	-	- 603 SN
-	-	-	-	-	-	- 604 SN
-	-	-	-	-	-	605 SN
8	-	-	-	-	-	- 606 SN
-	-	-	-	-	-	- 606 SN
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 SN
-	-	-	-	-	-	608 SN
-	-	-	-	-	-	- 609 SN
-	-	-	-	-	-	609 SN
-	-	-	-	-	-	- 610 SN
-	-	-	-	-	-	- 611 SN
-	-	-	-	-	-	- 612 SN
-	-	-	-	-	-	- 613 SN
-	-	-	-	-	-	- 614 SN
-	-	-	-	-	-	- 615 SN
-	-	-	-	-	-	- 616 SN
3	-	-	-	-	-	- 617 SN
-	-	-	-	-	-	- 618 SN
-	-	-	-	-	-	- 619 SN
-	-	-	-	-	-	- 620 SN
-	-	-	-	-	-	- 621 SN
-	-	-	-	-	-	- 622 SN
-	-	-	-	-	-	- 623 SN

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SN 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt					
Tiere insgesamt					
Organe					
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	25 562	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Organe					
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	25 562	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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						
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 SN
-	-	-	-	-	-	602 SN
-	-	-	-	-	-	- 603 SN
-	-	-	-	-	-	- 604 SN
-	-	-	-	-	-	605 SN
551	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 SN
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
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
Tiere inländischer Herkunft						
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- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	65	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	10
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	15	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	1	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	3	1
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	42	78
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	2
SH 623	Organ ist genussuntauglich	1	-	46	80
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	65	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	10
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	15	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	1	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	3	1
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	42	78
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	2
SH 623	Organ ist genussuntauglich	1	-	46	80

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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						
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 SH
695	-	-	-	-	-	602 SH
850	-	-	-	-	-	- 603 SH
-	-	-	-	-	-	- 604 SH
-	-	-	-	-	-	605 SH
-	-	-	-	-	-	- 606 SH
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 SH
-	-	-	-	-	-	608 SH
-	-	-	-	-	-	- 609 SH
-	-	-	-	-	-	- 610 SH
3	-	-	-	-	-	- 611 SH
-	-	-	-	-	-	- 612 SH
-	-	-	-	-	-	- 613 SH
-	-	-	-	-	-	- 614 SH
550	-	-	-	-	-	- 615 SH
825	-	-	-	-	-	- 616 SH
1	-	-	-	-	-	- 617 SH
-	-	-	-	-	-	- 618 SH
-	-	-	-	-	-	- 619 SH
-	-	-	-	-	-	- 620 SH
-	-	-	-	-	-	- 621 SH
-	-	-	-	-	-	- 622 SH
1	-	-	-	-	-	- 623 SH
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 SH
695	-	-	-	-	-	602 SH
850	-	-	-	-	-	- 603 SH
-	-	-	-	-	-	- 604 SH
-	-	-	-	-	-	605 SH
-	-	-	-	-	-	- 606 SH
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 SH
-	-	-	-	-	-	608 SH
-	-	-	-	-	-	- 609 SH
-	-	-	-	-	-	- 610 SH
-	-	-	-	-	-	- 611 SH
-	-	-	-	-	-	- 612 SH
-	-	-	-	-	-	- 613 SH
-	-	-	-	-	-	- 614 SH
550	-	-	-	-	-	- 615 SH
825	-	-	-	-	-	- 616 SH
1	-	-	-	-	-	- 617 SH
-	-	-	-	-	-	- 618 SH
-	-	-	-	-	-	- 619 SH
-	-	-	-	-	-	- 620 SH
-	-	-	-	-	-	- 621 SH
-	-	-	-	-	-	- 622 SH
1	-	-	-	-	-	- 623 SH

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere ausländischer Herkunft					
Organe					
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
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	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
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	-	-	-	-
Thüringen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	20 873	8	52	118
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	823	116	-	1
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	2 944	233	1	5
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1 827	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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						
Tiere ausländischer Herkunft						
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 SH
-	-	-	-	-	-	- 608 SH
-	-	-	-	-	-	- 609 SH
-	-	-	-	-	-	- 610 SH
3	-	-	-	-	-	- 611 SH
-	-	-	-	-	-	- 612 SH
-	-	-	-	-	-	- 613 SH
-	-	-	-	-	-	- 614 SH
-	-	-	-	-	-	- 615 SH
-	-	-	-	-	-	- 616 SH
-	-	-	-	-	-	- 617 SH
-	-	-	-	-	-	- 618 SH
-	-	-	-	-	-	- 619 SH
-	-	-	-	-	-	- 620 SH
-	-	-	-	-	-	- 621 SH
-	-	-	-	-	-	- 622 SH
-	-	-	-	-	-	- 623 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 TH
-	-	-	-	-	-	- 602 TH
17 905	-	-	-	-	-	- 603 TH
6 353	-	-	-	-	-	- 604 TH
-	-	-	-	-	-	- 605 TH
-	-	-	-	-	-	- 606 TH
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 TH
-	-	-	-	-	-	- 608 TH
-	-	-	-	-	-	- 609 TH
-	-	-	-	-	-	- 610 TH
-	-	-	-	-	-	- 611 TH
-	-	-	-	-	-	- 612 TH
-	-	-	-	-	-	- 613 TH
-	-	-	-	-	-	- 614 TH
287	-	-	-	-	-	- 615 TH
-	-	-	-	-	-	- 616 TH
672	-	-	-	-	-	- 617 TH
-	-	-	-	-	-	- 618 TH
-	-	-	-	-	-	- 619 TH
-	-	-	-	-	-	- 620 TH
-	-	-	-	-	-	- 621 TH
-	-	-	-	-	-	- 622 TH
-	-	-	-	-	-	- 623 TH

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	20 873	8	52	118
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	823	116	-	1
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	2 944	233	1	5
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1 827	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 TH
-	-	-	-	-	-	- 602 TH
17 905	-	-	-	-	-	- 603 TH
6 353	-	-	-	-	-	- 604 TH
-	-	-	-	-	-	- 605 TH
-	-	-	-	-	-	- 606 TH
-	-	-	-	-	-	- 607 TH
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 608 TH
-	-	-	-	-	-	- 609 TH
-	-	-	-	-	-	- 610 TH
-	-	-	-	-	-	- 611 TH
-	-	-	-	-	-	- 612 TH
-	-	-	-	-	-	- 613 TH
-	-	-	-	-	-	- 614 TH
287	-	-	-	-	-	- 615 TH
-	-	-	-	-	-	- 616 TH
672	-	-	-	-	-	- 617 TH
-	-	-	-	-	-	- 618 TH
-	-	-	-	-	-	- 619 TH
-	-	-	-	-	-	- 620 TH
-	-	-	-	-	-	- 621 TH
-	-	-	-	-	-	- 622 TH
-	-	-	-	-	-	- 623 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
		Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	1	1	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	11	10	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	26	102	-	-	-	4
		Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	12	-	-
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	32	34	3	5	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	3	26	-	1	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	2	3	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	37	49	2	11	2	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	9	17	-	4	9	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	14	1	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-
DE 620	Kontaminationen	-	19	4	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	29	142	7	-	18	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	25	115	-	7	-	4
DE 623	Organ ist genussuntauglich	25	102	-	-	-	4
		Tiere inländischer Herkunft					
		Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	1	1	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	11	10	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	26	102	-	-	-	4
		Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	12	-	-
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	32	34	3	5	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	3	26	-	1	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	2	3	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	37	48	2	11	2	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	9	17	-	4	9	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	14	1	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-
DE 620	Kontaminationen	-	19	4	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	29	142	7	-	18	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	25	115	-	7	-	4
DE 623	Organ ist genussuntauglich	25	102	-	-	-	4

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft									
Teile des Tierkörpers									
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe									
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg									
Tiere insgesamt									
Teile des Tierkörpers									
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	11	10	-	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe									
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	12	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	9	-	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	14	142	7	-	-	18	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild	Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft									
Teile des Tierkörpers									
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper- und Organen entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	11	10	-	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe									
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	12	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	9	-	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	14	142	7	-	-	18	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Bayern									
Tiere insgesamt									
Teile des Tierkörpers									
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper- und Organen entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-	-	-	-	-
Organe									
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
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	31	1	-	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	2	-	-	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	32	15	-	11	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	9	-	-	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-	-	-
Organe							
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
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	31	1	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	2	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	32	15	-	11	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	9	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
Brandenburg							
Tiere insgesamt							
Organe							
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	1	-	-
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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
Organe							
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	1	-	-
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	-	-	-	-	-	-
Hessen							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	1	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
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	3	5	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	2	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	1	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild	Anzahl	
Organe									
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	1	3	5	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2	-	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	2	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt									
Organe									
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	9	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	15	-	-	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Organe									
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	9	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	15	-	-	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild	Anzahl	
		Niedersachsen							
		Tiere insgesamt							
		Organe							
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	-	-	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft							
		Organe							
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	-	-	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz							
		Tiere insgesamt							
		Organe							
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	-	-	-	-	-	-
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- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
Organe							
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	2	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft							
Organe							
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
Sachsen							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	25	102	-	-	-	4

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild	Anzahl	
Organe									
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
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	14	-	-	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	3	26	-	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	3	-	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	5	12	-	-	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	3	1	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	19	2	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	25	102	-	7	-	-	-	4
SN 623	Organ ist genussuntauglich	25	102	-	-	-	-	-	4
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers									
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	25	102	-	-	-	-	-	4
Organe									
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
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	14	-	-	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	3	26	-	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	3	-	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	5	12	-	-	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	3	1	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	19	2	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	25	102	-	7	-	-	-	4
SN 623	Organ ist genussuntauglich	25	102	-	-	-	-	-	4
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers									
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Organe					
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
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	-	1	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
		Organe					
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
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	-	1	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
		Schleswig-Holstein Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	-	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016

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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Organe							
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	4	-	-
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	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers							
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	-	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	4	-	-
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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild	Anzahl	
		Thüringen							
		Tiere insgesamt							
		Organe							
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	15	-	-	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	16	-	-	2	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	6	-	-	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	7	-	-	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	12	-	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft							
		Organe							
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	15	-	-	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	16	-	-	2	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	6	-	-	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	7	-	-	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	12	-	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016  
 4.2.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Deutschland							
DE 304	Fleischuntersuchungen	2 914	25 402	86 861	130	36 746	2 263
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	86 859	130	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	27	X	X	203	9
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	2	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	10	4	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	1	4	2	-	1	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	101	170	-	117	2
Baden-Württemberg							
BW 304	Fleischuntersuchungen	402	2 518	9 257	5	6 633	633
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	9 257	5	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	15	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	2	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	6	1
Bayern							
BY 304	Fleischuntersuchungen	957	4 129	18 094	17	6 728	372
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	18 092	17	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	22	X	X	9	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	8	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	1	4	-	-	1	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	37	18	-	2	1

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Brandenburg							
BB 304	Fleischuntersuchungen	88	1 529	6 392	7	833	33
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	6 391	7	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	3	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Bremen							
HB 304	Fleischuntersuchungen	-	1	43	-	18	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HB 305	von Trichinen	X	X	43	-	X	X
HB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Hamburg							
HH 304	Fleischuntersuchungen	-	12	3	-	10	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HH 305	von Trichinen	X	X	3	-	X	X
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Hessen							
HE 304	Fleischuntersuchungen	104	2 137	10 609	13	3 718	263
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	10 608	13	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	3	X	X	138	1
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	2	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 304	Fleischuntersuchungen	90	1 015	4 198	18	671	56
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
MV 305	von Trichinen	X	X	4 198	18	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	2	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen							
NI 304	Fleischuntersuchungen	227	5 329	10 364	1	9 666	286
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	10 364	1	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	2	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	57	147	-	106	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016  
 4.2.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Nordrhein-Westfalen							
NW 304	Fleischuntersuchungen	98	1 636	1 344	-	830	72
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	1 348	-	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	3	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	6	5	-	3	-
Rheinland-Pfalz							
RP 304	Fleischuntersuchungen	29	586	1 175	1	811	40
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	1 175	1	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Saarland							
SL 304	Fleischuntersuchungen	6	88	49	-	47	8
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SL 305	von Trichinen	X	X	49	-	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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 2016  
 4.2.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Sachsen							
SN 304	Fleischuntersuchungen	653	2 920	6 781	21	4 209	287
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	6 781	21	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	35	5
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt							
ST 304	Fleischuntersuchungen	98	1 273	9 570	27	650	46
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
ST 305	von Trichinen	X	X	9 570	27	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein							
SH 304	Fleischuntersuchungen	-	40	44	-	64	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SH 305	von Trichinen	X	X	44	-	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Thüringen							
TH 304	Fleischuntersuchungen	162	2 189	8 938	20	1 858	167
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	8 936	20	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	3
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

## Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

## 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Deutschland						
DE 304	Fleischuntersuchungen	450	3 572	59	2 030	99
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	2 022	1
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-
Baden-Württemberg						
BW 304	Fleischuntersuchungen	30	285	19	883	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	883	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-
Bayern						
BY 304	Fleischuntersuchungen	308	917	9	60	53
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	60	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016

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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Brandenburg						
BB 304	Fleischuntersuchungen	22	128	-	47	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	35	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Hessen						
HE 304	Fleischuntersuchungen	5	57	1	18	15
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	X	18	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 304	Fleischuntersuchungen	5	309	-	2	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	2	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016

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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Niedersachsen						
NI 304	Fleischuntersuchungen	14	300	19	2	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	15	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
NW 304	Fleischuntersuchungen	9	548	-	498	17
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	498	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz						
RP 304	Fleischuntersuchungen	2	149	-	462	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
RP 305	von Trichinen	X	X	X	462	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Sachsen						
SN 304	Fleischuntersuchungen	39	452	11	36	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	27	1
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
ST 304	Fleischuntersuchungen	8	93	-	9	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	9	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Thüringen						
TH 304	Fleischuntersuchungen	8	334	-	13	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	13	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Anzahl	
Deutschland									
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	8	48	47	-	10	1		
Parasitenbefall									
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-		
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X		
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-		
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	-	1	5	-	-	-		
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	6	3	-	-	-		
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	5	8	-	2	-		
DE 418	Tumore und Abszesse	1	5	8	-	1	1		
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	2	-	-	-		
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste									
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-		
DE 431	Paratuberkulose	-	-	1	-	-	-		
DE 432	Rotlauf	X	X	4	X	X	X		
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-		
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe									
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	1	-	-	-		
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-		
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	12	5	-	-	-		
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	15	9	-	7	-		



Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Anzahl	
Baden-Württemberg									
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	2	6	-	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel									
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-		
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	3	-	-	-		
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-		
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	-	1	-	-	-		
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	-	-	-		
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe									
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-		
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-		
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	-	-	-	-		
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-		
Bayern									
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	16	5	-	2	1		
Substantielle und hygienische Mängel									
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-		
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-		
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	3	-	-	-	-		
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	2	-	-	1	-		
BY 418	Tumore und Abszesse	-	1	2	-	-	-		1
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	-	-	-	-		-
Andere Untauglichkeitsgründe									
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-		
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-		
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	4	1	-	-	-		
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	5	1	-	1	-		

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Brandenburg							
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	6	3	-	1	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	1	1	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	2	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	-	-	1	-
Hessen							
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	5	5	-	5	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	2	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
HE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	3	-	-	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	1	-	5	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Anzahl	
Mecklenburg-Vorpommern									
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	6	-	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel									
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-		
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-		
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	2	-	-	-		
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	2	-	-	-		
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-	-		
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe									
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-		
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-		
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-		
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	1	-	-	-		
Niedersachsen									
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	8	5	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	-	-	-	-		
NI 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-	-		
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-		
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste									
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-		
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-		
NI 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X		X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-		
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe									
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	1	-	-	-		
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-		
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	-	-	-	-		
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	3	-	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Nordrhein-Westfalen							
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	3	1	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	1	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-
Sachsen							
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	2	2	-	2	-
Parasitenbefall							
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	1	-
SN 418	Tumore und Abszesse	1	1	1	-	1	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt							
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	2	6	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Anzahl											
Fleisch mit pathologischen Veränderungen																			
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste																			
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
ST 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe																			
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Thüringen																			
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Substantielle und hygienische Mängel																			
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Fleisch mit pathologischen Veränderungen																			
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste																			
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TH 431	Paratuberkulose	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TH 432	Rotlauf	X	X	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
TH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe																			
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016  
 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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild	Anzahl	
Deutschland								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	1	-		
Parasitenbefall								
DE 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-		
DE 403	Trichinose	-	-	-	-	-		
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-		
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	-	-	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-		
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-		
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-		
DE 420	Alte, offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-		
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-		
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-		
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 Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-		
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-		
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-		
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-		
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016

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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Baden-Württemberg						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BW 435	Mitteilung des Jägers: Störungen des Allgemeinzustandes	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
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	-	-	-	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016

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

4.2.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
Deutschland								
DE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Hessen								
HE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
HE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Sachsen								
SN 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-



## Schlachtier- und Fleischuntersuchung

## 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Anzahl	
Deutschland									
Teile des Tierkörpers									
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	97	64	-	114	-		
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	62	160	-	54	1		
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	1	-	-	-		
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	82	-	2	-		
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	194	1	-	20	13		
Organe									
DE 607	Fremdkörper im Organ	-	2	-	-	13	-		
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	11	2	85	-		
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-		
DE 611	Entfernbar Veränderungen	3	52	156	-	8	-		
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	22	-	1	-		
DE 613	Lunge	11	104	2 126	-	402	33		
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	1	18	335	-	175	-		
DE 615	Herz (Pericarditis)	3	18	413	-	45	5		
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	3	161	1 385	1	415	10		
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	64	153	-	130	-		
DE 618	Veränderungen der Nieren	3	51	899	-	39	4		
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	23	104	-	2	-		
DE 620	Kontaminationen	-	13	810	-	149	-		
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	9	126	185	58	35	30		
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	37	79	1	97	13		
DE 623	Organ ist genussuntauglich	156	394	223	60	295	44		
Baden-Württemberg									
Teile des Tierkörpers									
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-		
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	7	7	-	2	-		
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	-	-	-	-		
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-		
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-		
Organe									
BW 607	Fremdkörper im Organ	-	1	-	-	-	-		
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	1	-	6	-		
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-		
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	2	-	2	-		
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-		
BW 613	Lunge	-	1	50	-	20	3		
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	16	-	4	-		
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	18	-	14	4		
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	103	-	139	9		
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	4	-	-	8	-		
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	4	59	-	22	4		
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	2	-	-	-		
BW 620	Kontaminationen	-	3	54	-	12	-		
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-		
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-		
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-		

## Schlachtier- und Fleischuntersuchung

## 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Bayern							
Teile des Tierkörpers							
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3	21	50	-	22	1
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-
Organe							
BY 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	2	21	11	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	1	-	-	-
BY 613	Lunge	4	24	312	-	144	12
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	1	2	15	-	9	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	2	1	24	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	35	159	-	23	1
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	10	13	-	9	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	2	11	88	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	7	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	1	66	-	2	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	5	-	-	-	13
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	11	-	38	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	3	8	-	2	-
Brandenburg							
Teile des Tierkörpers							
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-
Organe							
BB 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	1	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	2	8	73	-	-	1
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	1	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	2	17	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	36	-	2	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	4	19	-	8	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	22	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	1	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	1	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

## Schlachtier- und Fleischuntersuchung

## 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Anzahl	
Hessen									
Teile des Tierkörpers									
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	1	11	-	1	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	60	-	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe									
HE 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	1	-	-	-	1	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	3	346	-	92	2	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	3	152	-	132	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	1	139	-	1	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	8	531	-	21	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	6	20	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	5	203	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	1	156	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	6	-	-	10	2	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	67	-	-	172	16	-	-
Mecklenburg-Vorpommern									
Teile des Tierkörpers									
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	2	-	-	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	-	-	-	-	-	-
Organe									
MV 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	1	-	-	-
MV 613	Lunge	1	13	115	-	14	7	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	1	15	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	36	-	17	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	14	-	4	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	1	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	7	115	185	58	25	15	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	7	115	185	58	25	15	-	-

## Schlachtier- und Fleischuntersuchung

## 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Anzahl	
Niedersachsen									
Teile des Tierkörpers									
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	97	64	-	114	-		
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	31	83	-	29	-		
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-		
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	3	-	-	-		
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-		
Organe									
NI 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-		
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-		
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-		
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	20	63	-	3	-		
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	10	-	-	-		
NI 613	Lunge	-	14	633	-	59	-		
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	12	75	-	27	-		
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	9	110	-	11	-		
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	88	225	-	142	-		
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	24	6	-	95	-		
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	2	162	-	8	-		
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	15	-	-	-		
NI 620	Kontaminationen	-	3	447	-	-	-		
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-		
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	20	16	-	-	-		
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	27	-	62	-		
Nordrhein-Westfalen									
Teile des Tierkörpers									
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-		
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-		
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-		
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-		
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-		
Organe									
NW 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	13	-		
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-		
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-		
NW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-		
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-		
NW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-		
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-		
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-		
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	1	3	-	-	25	-		
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	2	-		
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-		
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-		
NW 620	Kontaminationen	-	-	42	-	116	-		
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-		
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-		
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-		

## Schlachtier- und Fleischuntersuchung

## 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Anzahl	
Rheinland-Pfalz									
Teile des Tierkörpers									
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	17	-	1	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe									
RP 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	3	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	44	-	9	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2	-	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	2	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	1	4	-	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	10	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen									
Teile des Tierkörpers									
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	1	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	1	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	190	-	-	20	-	13	-
Organe									
SN 607	Fremdkörper im Organ	-	1	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	4	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	4	14	62	-	18	-	6	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1	12	-	1	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	1	1	15	-	14	-	1	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	7	39	-	17	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	11	-	2	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	5	50	-	2	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	7	-	1	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	4	12	-	19	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	2	15	1	45	-	13	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	149	207	-	1	24	-	13	-

## Schlachtier- und Fleischuntersuchung

## 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Sachsen-Anhalt							
Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	6	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
ST 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	9	2	79	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	6	22	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	4	345	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	25	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	35	-	4	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	134	1	3	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	4	42	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	205	-	3	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	32	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	1	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein							
Organe							
SH 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	7	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016

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, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Thüringen							
Teile des Tierkörpers							
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-
Organe							
TH 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	4	57	-	2	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	3	-	-	-
TH 613	Lunge	-	23	146	-	46	2
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	39	-	2	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	3	40	-	1	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	2	7	113	-	26	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	8	26	-	2	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	1	23	105	-	4	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	19	40	-	1	-
TH 620	Kontaminationen	-	1	21	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	15	37	-	14	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	3	1	10	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016

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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
						Anzahl
Deutschland						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	71	-	-	1
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	3	-	-	-
DE 613	Lunge	1	23	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	8	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	4	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	21	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	71	-	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	79	-	-	1
Baden-Württemberg						
Organe						
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
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	-	21	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016

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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild	Anzahl					
							Bayern					
							Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-						
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	-	-	-						
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-						
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						
							Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-						
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	1	18	-	-	-						
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-						
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	-						
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	-	-	-						
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-						
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-						
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	-	5	-	-	-						
							Hessen					
							Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-						
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-						
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-						
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	-	-	-						
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
HE 613	Lunge	-	-	-	-	-						
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-						
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-						
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	-	-	-	-	-						
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016

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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Nordrhein-Westfalen						
Organe						
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	3	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
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	-	4	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	3	-	-	-
Sachsen						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	71	-	-	1
Organe						
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
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	-	3	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	-	-	-
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	-	71	-	-	1
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	71	-	-	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2016

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, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Thüringen						
Organe						
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
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	-	2	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Deutschland Tiere insgesamt						
DE 304	Fleischuntersuchungen	16 641	10 496	82 611	95 747	587
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
DE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	97 764	270
DE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	34 568	19
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	95	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	594	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	1	77	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	307	-
Tiere inländischer Herkunft						
DE 304	Fleischuntersuchungen	16 410	10 383	82 119	95 006	587
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
DE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	97 040	270
DE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	33 844	19
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	95	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	594	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	1	77	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	307	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere ausländischer Herkunft						
DE 304	Fleischuntersuchungen	231	113	492	741	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
DE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	724	-
DE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	724	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt						
BW 304	Fleischuntersuchungen	204	602	3 401	3 694	10
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
BW 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 694	4
BW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 306	4
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
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	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
BW 304	Fleischuntersuchungen	204	602	3 401	3 694	10
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	3 694	4
darunter:						
BW 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 306	4
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
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	-
Bayern Tiere insgesamt						
BY 304	Fleischuntersuchungen	2 654	403	19 106	4 879	245
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	4 879	245
darunter:						
BY 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	6	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	442	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	1	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
BY 304	Fleischuntersuchungen	2 654	403	19 106	4 879	245
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
BY 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	4 879	245
BY 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	6	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	442	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	1	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-
Berlin						
Tiere insgesamt						
BE 304	Fleischuntersuchungen	11	10	27	23	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
BE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	23	-
BE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
BE 304	Fleischuntersuchungen	11	10	27	23	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
BE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	23	-
BE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt						
BB 304	Fleischuntersuchungen	848	1 444	4 123	4 608	83
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
BB 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	4 478	-
BB 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 012	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	1	-



Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
BB 304	Fleischuntersuchungen	617	1 331	3 631	3 868	83
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
BB 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 754	-
BB 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 288	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	1	-
Tiere ausländischer Herkunft						
BB 304	Fleischuntersuchungen	231	113	492	740	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
BB 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	724	-
BB 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	724	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Hamburg Tiere insgesamt						
HH 304	Fleischuntersuchungen	4	27	39	25	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
HH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	25	-
HH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
HH 304	Fleischuntersuchungen	4	27	39	25	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
HH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	25	-
HH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Hessen Tiere insgesamt						
HE 304	Fleischuntersuchungen	509	173	4 039	13 176	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
HE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	14 049	-
HE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	5 260	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HE 308	darunter: 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	-	2	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
HE 304	Fleischuntersuchungen	509	173	4 039	13 176	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
HE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	14 049	-
HE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	5 260	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	2	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt						
MV 304	Fleischuntersuchungen	1 813	2 348	6 108	5 559	29
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
MV 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5 107	-
MV 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
MV 304	Fleischuntersuchungen	1 813	2 348	6 108	5 559	29
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
MV 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5 107	-
MV 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Niedersachsen Tiere insgesamt						
NI 304	Fleischuntersuchungen	679	1 206	3 389	5 905	19
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
NI 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5 905	-
NI 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 293	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
NI 304	Fleischuntersuchungen	679	1 206	3 389	5 905	19
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
NI 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5 905	-
NI 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 293	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt						
NW 304	Fleischuntersuchungen	680	126	685	3 182	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
NW 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 561	-
NW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 228	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	1	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
NW 304	Fleischuntersuchungen	680	126	685	3 182	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
NW 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 561	-
NW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 228	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	1	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	darunter: Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
RP 304	Fleischuntersuchungen	1 463	339	4 900	14 711	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
RP 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	14 711	1
RP 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	9 847	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	1	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
RP 304	Fleischuntersuchungen	1 463	339	4 900	14 711	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
RP 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	14 711	1
RP 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	9 847	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	1	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Saarland Tiere insgesamt						
SL 304	Fleischuntersuchungen	8	1	561	767	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
SL 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 839	-
SL 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	219	-
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	1	-
Tiere inländischer Herkunft						
SL 304	Fleischuntersuchungen	8	1	561	767	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
SL 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 839	-
SL 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	219	-
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	1	-



Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Sachsen Tiere insgesamt						
SN 304	Fleischuntersuchungen	1 106	103	3 731	7 019	45
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
SN 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6 938	4
SN 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 649	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SN 304	Fleischuntersuchungen	1 106	103	3 731	7 018	45
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
SN 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6 938	4
SN 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 649	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
SN 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	1	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt						
ST 304	Fleischuntersuchungen	3 137	261	11 632	12 689	33
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
ST 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	12 630	-
ST 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 015	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
darunter:						
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	301	-
Tiere inländischer Herkunft						
ST 304	Fleischuntersuchungen	3 137	261	11 632	12 689	33
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
ST 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	12 630	-
ST 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 015	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	301	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt						
SH 304	Fleischuntersuchungen	1 048	2 235	8 711	10 068	33
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
SH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	10 068	14
SH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 271	14
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	95	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	77	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SH 304	Fleischuntersuchungen	1 048	2 235	8 711	10 068	33
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
SH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	10 068	14
SH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 271	14
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	95	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	77	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Thüringen Tiere insgesamt						
TH 304	Fleischuntersuchungen	2 477	1 218	12 159	9 442	75
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
TH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	9 857	2
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 462	1
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	151	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
TH 304	Fleischuntersuchungen	2 477	1 218	12 159	9 442	75
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
TH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	9 857	2
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 462	1
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	151	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten	
		Anzahl					
		Deutschland Tiere insgesamt					
DE 304	Fleischuntersuchungen	246	-	-	1	24	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	-	2	
		Tiere inländischer Herkunft					
DE 304	Fleischuntersuchungen	246	-	-	1	24	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	-	2	
		Tiere ausländischer Herkunft					
DE 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	-	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
		Anzahl				
Baden-Württemberg Tiere insgesamt						
BW 304	Fleischuntersuchungen	45	-	-	-	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	2
Tiere inländischer Herkunft						
BW 304	Fleischuntersuchungen	45	-	-	-	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	2
Bayern Tiere insgesamt						
BY 304	Fleischuntersuchungen	2	-	-	-	22
Tiere inländischer Herkunft						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2	-	-	-	22
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten	
		Anzahl					
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt					
RP 304	Fleischuntersuchungen	114	-	-	1	-	
		Tiere inländischer Herkunft					
RP 304	Fleischuntersuchungen	114	-	-	1	-	
		Sachsen Tiere insgesamt					
SN 304	Fleischuntersuchungen	84	-	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft					
SN 304	Fleischuntersuchungen	84	-	-	-	-	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Deutschland Tiere insgesamt						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	138	113	674	1 780	6
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	29	53	158	201	1
Parasitenbefall						
DE 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	1	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	39	73	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	42	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	2	-	1	12	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	4	99	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	6	4	25	21	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	14	26	131	195	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	12	16	11	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	1	-
DE 418	Tumore und Abszesse	3	1	6	27	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	16	-	19	11	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	1	-	8	13	-
DE 421	Ödeme	1	1	13	31	1
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	1	10	120	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
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	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	1	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	1	-	-	3	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	25	11	148	192	3
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	1	-	-	9	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	12	-	46	46	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	20	4	50	671	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Tiere inländischer Herkunft						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	138	113	672	1 764	6
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	29	53	158	201	1
Parasitenbefall						
DE 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	1	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	39	73	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	42	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	2	-	1	12	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	4	99	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	6	4	25	21	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	14	26	131	195	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	12	16	11	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	1	-
DE 418	Tumore und Abszesse	3	1	6	27	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	16	-	19	11	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	1	-	8	13	-
DE 421	Ödeme	1	1	13	31	1
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	1	10	120	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
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	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	1	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	1	-	-	3	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	25	11	146	176	3
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	1	-	-	9	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	12	-	46	46	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	20	4	50	671	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Tiere ausländischer Herkunft				
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	2	16	-
		Mikrobiologische Kriterien				
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-
		Parasitenbefall				
DE 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen				
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
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	-	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste				
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	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	2	16	-
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Baden-Württemberg				
		Tiere insgesamt				
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	17	13	-
		Parasitenbefall				
BW 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	2	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	4	4	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	2	5	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
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	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	1	-	-
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	-	-	2	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	17	13	-
		Parasitenbefall				
BW 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild	Anzahl		
Substantielle und hygienische Mängel									
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-			
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	4	4	-			
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	2	5	-			
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	-	-			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-			
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	-			
Andere Untauglichkeitsgründe									
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-			
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-			
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-			
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	1	-	-			
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	-	-	2	-	-			
Bayern									
Tiere insgesamt									
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	3	48	46	2			
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen									
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-			
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-			
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	26	-			
Substantielle und hygienische Mängel									
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1	-			
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-			
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	10	2	-			
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	9	-	-		1	
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-			
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-			
BY 418	Tumore und Abszesse	1	-	1	-	-			
BY 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-			
BY 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-			
BY 421	Ödeme	-	1	-	-	-		1	
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-			

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.3.2.1 Großwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Andere Untauglichkeitsgründe							
BY	435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BY	436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY	437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BY	438	Großflächige Veränderungen	2	2	28	15	-
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	-
Tiere inländischer Herkunft							
BY	444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	3	48	46	2
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
BY	409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY	410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY	411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	26	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BY	412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1	-
BY	413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	10	2	-
BY	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	9	-	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BY	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
BY	417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BY	418	Tumore und Abszesse	1	-	1	-	-
BY	419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BY	420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BY	421	Ödeme	-	1	-	-	1
BY	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BY	435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BY	436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY	437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BY	438	Großflächige Veränderungen	2	2	28	15	-
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	-
Brandenburg							
BB	444	Insgesamt untaugliche Tiere	7	17	37	85	1
Substantielle und hygienische Mängel							
BB	412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BB	413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	2	-
BB	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	1	2	4	-
BB	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	11	8	5	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BB 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	4	5	27	71	1
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	2	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7	17	35	69	1
Substantielle und hygienische Mängel						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	2	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	1	2	4	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	11	8	5	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BB 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	4	5	25	55	1
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	2	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	2	16	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Andere Untauglichkeitsgründe						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	-	-	2	16	-
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Hamburg Tiere insgesamt						
HH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
HH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HH 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
HH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
HH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
HH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
HH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
HH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
HH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HH 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
HH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
HH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
HH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
HH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt						
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	11	-	40	45	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
HE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	1	-
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	11	-	40	44	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Tiere inländischer Herkunft						
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	11	-	40	45	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
HE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	1	-
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	11	-	40	44	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	44	64	215	513	1
Mikrobiologische Kriterien						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	26	32	112	180	1
Parasitenbefall						
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinose	X	X	X	-	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	15	10	-
Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	75	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	1	3	7	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	9	23	60	122	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	1	8	4	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	1	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	6	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	2	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	1	-	-	1	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	1	3	75	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	1	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	1	-	-	3	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	1	3	12	17	-
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	-	-	9	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Tiere inländischer Herkunft				
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	44	64	215	513	1
		Mikrobiologische Kriterien				
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	26	32	112	180	1
		Parasitenbefall				
MV 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinose	X	X	X	-	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	15	10	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	75	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	1	3	7	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	9	23	60	122	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	1	8	4	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	1	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	6	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	2	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	1	-	-	1	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	1	3	75	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	1	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	1	-	-	3	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	1	3	12	17	-
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	-	-	9	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	-	-	-
		Niedersachsen				
		Tiere insgesamt				
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	24	55	29	-
		Mikrobiologische Kriterien				
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	21	46	14	-
		Parasitenbefall				
NI 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
NI 403	Trichinose	X	X	X	1	-
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	1	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	7	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	1	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	1	6	3	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild	Anzahl					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen												
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-						
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-						
NI 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-						
NI 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	-	-						
NI 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	1	3	-						
NI 421	Ödeme	-	-	-	-	-						
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-						
Tiere inländischer Herkunft												
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	24	55	29	-						
Mikrobiologische Kriterien												
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	21	46	14	-						
Parasitenbefall												
NI 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-						
NI 403	Trichinose	X	X	X	1	-						
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	1	-						
Substantielle und hygienische Mängel												
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-						
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	7	-						
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	1	-	-						
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	1	6	3	-						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen												
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-						
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-						
NI 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-						
NI 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	-	-						
NI 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	1	3	-						
NI 421	Ödeme	-	-	-	-	-						
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-						
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt												
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	-	-						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen												
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-						
NW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-						
NW 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-						
NW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-						
NW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-						
NW 421	Ödeme	-	-	-	-	-						
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-						

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Tiere inländischer Herkunft						
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-
NW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
NW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	-	15	21	-
Substantielle und hygienische Mängel						
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	-	13	9	-
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	-	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	2	12	-
Tiere inländischer Herkunft						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	-	15	21	-
Substantielle und hygienische Mängel						
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	-	13	9	-
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	-	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	2	12	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Sachsen						
Tiere insgesamt						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	27	-	137	238	1
Mikrobiologische Kriterien						
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	7	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	22	35	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	10	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	4	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	19	15	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	20	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	16	-	18	9	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	7	9	-
SN 421	Ödeme	1	-	13	31	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	6	39	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	7	-	49	59	1
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	27	-	137	238	1
Mikrobiologische Kriterien						
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	7	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	22	35	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	10	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	4	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	19	15	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	20	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	16	-	18	9	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	7	9	-
SN 421	Ödeme	1	-	13	31	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	6	39	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	7	-	49	59	1
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	19	-	45	680	-
Parasitenbefall						
ST 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	16	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	2	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	4	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
ST 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
ST 421	Ödeme	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	1	-
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 Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	19	-	45	657	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016  
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Tiere inländischer Herkunft				
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	19	-	45	680	-
		Parasitenbefall				
ST 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	16	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	2	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	4	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
ST 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
ST 421	Ödeme	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	1	-
		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 Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	19	-	45	657	-
		Schleswig-Holstein Tiere insgesamt				
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	20	-
		Parasitenbefall				
SH 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	11	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	8	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	20	-
Parasitenbefall						
SH 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	11	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	8	-
Thüringen						
Tiere insgesamt						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	19	4	64	90	1
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	14	-
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	2	-	-	1	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	6	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	1	6	1	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	2	18	33	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	2	-	1	1	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	4	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	11	1	31	29	1
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	6	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
		Tiere inländischer Herkunft				
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	19	4	64	90	1
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	14	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
TH 412	Unzureichende Ausblutung	2	-	-	1	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	6	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	1	6	1	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	2	18	33	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	2	-	1	1	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	4	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	11	1	31	29	1
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	6	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	1	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

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, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
		Deutschland	
		Tiere insgesamt	
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	371 754	168
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	288 150	93
DE 707	Negatives Ergebnis	371 747	168
DE 708	Positives Ergebnis	7	-
		Tiere inländischer Herkunft	
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	367 560	162
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	284 900	87
DE 707	Negatives Ergebnis	367 553	162
DE 708	Positives Ergebnis	7	-
		Tiere ausländischer Herkunft	
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	4 194	6
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	3 250	6
DE 707	Negatives Ergebnis	4 194	6
DE 708	Positives Ergebnis	-	-
		Baden-Württemberg	
		Tiere insgesamt	
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	41 299	10
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	34 900	2
BW 707	Negatives Ergebnis	41 299	10
BW 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	40 982	10
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	34 583	2
BW 707	Negatives Ergebnis	40 982	10
BW 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

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, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	317	-
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	317	-
BW 707	Negatives Ergebnis	317	-
BW 708	Positives Ergebnis	-	-
Bayern Tiere insgesamt			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	38 559	34
BY 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	25 988	8
BY 707	Negatives Ergebnis	38 558	34
BY 708	Positives Ergebnis	1	-
Tiere inländischer Herkunft			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	38 559	34
BY 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	25 988	8
BY 707	Negatives Ergebnis	38 558	34
BY 708	Positives Ergebnis	1	-
Berlin Tiere insgesamt			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	387	-
BE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	174	-
BE 707	Negatives Ergebnis	387	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	387	-
BE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	174	-
BE 707	Negatives Ergebnis	387	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-

## Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

## 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
		Brandenburg	
		Tiere insgesamt	
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	49 668	21
	darunter:		
BB 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	42 364	7
BB 707	Negatives Ergebnis	49 667	21
BB 708	Positives Ergebnis	1	-
		Tiere inländischer Herkunft	
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	49 668	21
	darunter:		
BB 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	42 364	7
BB 707	Negatives Ergebnis	49 667	21
BB 708	Positives Ergebnis	1	-
		Bremen	
		Tiere insgesamt	
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	368	-
	darunter:		
HB 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	368	-
HB 707	Negatives Ergebnis	368	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	368	-
	darunter:		
HB 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	368	-
HB 707	Negatives Ergebnis	368	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
		Hamburg	
		Tiere insgesamt	
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	370	-
	darunter:		
HH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	370	-
HH 707	Negatives Ergebnis	370	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

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, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	370	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	370	-
HH 707	Negatives Ergebnis	370	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-
Hessen Tiere insgesamt			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	25 802	10
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	20 052	7
HE 707	Negatives Ergebnis	25 802	10
HE 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	25 802	10
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	20 052	7
HE 707	Negatives Ergebnis	25 802	10
HE 708	darunter: Positives Ergebnis	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	38 497	2
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	37 079	1
MV 707	Negatives Ergebnis	38 493	2
MV 708	Positives Ergebnis	4	-
Tiere inländischer Herkunft			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	38 497	2
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	37 079	1
MV 707	Negatives Ergebnis	38 493	2
MV 708	Positives Ergebnis	4	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
		Niedersachsen	
		Tiere insgesamt	
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	32 211	2
	darunter:		
NI 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	26 847	2
NI 707	Negatives Ergebnis	32 210	2
NI 708	Positives Ergebnis	1	-
		Tiere inländischer Herkunft	
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	31 823	2
	darunter:		
NI 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	26 549	2
NI 707	Negatives Ergebnis	31 822	2
NI 708	Positives Ergebnis	1	-
		Tiere ausländischer Herkunft	
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	388	-
	darunter:		
NI 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	298	-
NI 707	Negatives Ergebnis	388	-
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
		Nordrhein-Westfalen	
		Tiere insgesamt	
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	27 994	19
	darunter:		
NW 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	20 766	6
NW 707	Negatives Ergebnis	27 994	19
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	27 994	19
	darunter:		
NW 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	20 766	6
NW 707	Negatives Ergebnis	27 994	19
NW 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

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, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
		Rheinland-Pfalz	
		Tiere insgesamt	
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	30 559	3
	darunter:		
RP 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	20 406	3
RP 707	Negatives Ergebnis	30 559	3
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	27 916	3
	darunter:		
RP 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	18 617	3
RP 707	Negatives Ergebnis	27 916	3
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft	
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	2 643	-
	darunter:		
RP 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	1 789	-
RP 707	Negatives Ergebnis	2 643	-
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
		Saarland	
		Tiere insgesamt	
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	5 139	-
	darunter:		
SL 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	998	-
SL 707	Negatives Ergebnis	5 139	-
SL 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	5 139	-
	darunter:		
SL 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	998	-
SL 707	Negatives Ergebnis	5 139	-
SL 708	Positives Ergebnis	-	-

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung

## 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

## 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, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
		Sachsen	
		Tiere insgesamt	
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	29 702	57
	darunter:		
SN 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	19 599	51
SN 707	Negatives Ergebnis	29 702	57
SN 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	28 856	51
	darunter:		
SN 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	18 753	45
SN 707	Negatives Ergebnis	28 856	51
SN 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft	
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	846	6
	darunter:		
SN 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	846	6
SN 707	Negatives Ergebnis	846	6
SN 708	Positives Ergebnis	-	-
		Sachsen-Anhalt	
		Tiere insgesamt	
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	14 338	-
	darunter:		
ST 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 842	-
ST 707	Negatives Ergebnis	14 338	-
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	14 338	-
	darunter:		
ST 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 842	-
ST 707	Negatives Ergebnis	14 338	-
ST 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

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, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
		Schleswig-Holstein	
		Tiere insgesamt	
SH 705	Durchgeführte Labortests zum		
		Tiere insgesamt	
SH 705	Nachweis von Trichinen	15 648	5
	darunter:		
SH 706	vom Jagdausübungsberechtigten		
	gezogene Trichinenproben	8 716	5
SH 707	Negatives Ergebnis	15 648	5
SH 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
SH 705	Durchgeführte Labortests zum		
	Nachweis von Trichinen	15 648	5
	darunter:		
SH 706	vom Jagdausübungsberechtigten		
	gezogene Trichinenproben	8 716	5
SH 707	Negatives Ergebnis	15 648	5
SH 708	Positives Ergebnis	-	-
		Thüringen	
		Tiere insgesamt	
TH 705	Durchgeführte Labortests zum		
	Nachweis von Trichinen	21 213	5
	darunter:		
TH 706	vom Jagdausübungsberechtigten		
	gezogene Trichinenproben	16 681	1
TH 707	Negatives Ergebnis	21 213	5
TH 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
TH 705	Durchgeführte Labortests zum		
	Nachweis von Trichinen	21 213	5
	darunter:		
TH 706	vom Jagdausübungsberechtigten		
	gezogene Trichinenproben	16 681	1
TH 707	Negatives Ergebnis	21 213	5
TH 708	Positives Ergebnis	-	-



## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

## 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, Anlage I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Deutschland				
		Tiere insgesamt				
		Teile des Tierkörpers				
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	22	1	224	103	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	16	15	421	120	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	19	3	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	98	5	435	292	1
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	43	9	225	130	-
		Organe				
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	300	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	2	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	8	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	48	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	23	1	1	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	32	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	9	-	1	17	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	3	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	1	44	-
		Tiere inländischer Herkunft				
		Teile des Tierkörpers				
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	22	1	224	103	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	16	15	421	120	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	19	3	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	98	5	435	292	1
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	43	9	225	130	-
		Organe				
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	300	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	2	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	8	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	48	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	23	1	1	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	32	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	9	-	1	17	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	3	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	1	44	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

## 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, Anlage I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Tiere ausländischer Herkunft				
		Teile des Tierkörpers				
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Organe				
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
		Baden-Württemberg				
		Tiere insgesamt				
		Teile des Tierkörpers				
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	3	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	19	28	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	55	-	126	153	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Organe				
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	8	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
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	-	-	-	3	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	3	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	44	-

## Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

## 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

## 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, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	3	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	19	28	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	55	-	126	153	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar-e Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	8	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
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	-	-	-	3	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	3	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	44	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	15	-	94	19	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7	-	73	16	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	19	3	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	30	-	200	113	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	88	5	-
Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar-e Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
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	-	-	1	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

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, Anlage I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	15	-	94	19	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7	-	73	16	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	19	3	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	30	-	200	113	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	88	5	-
Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
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	-	-	1	-	-
Hessen						
Tiere insgesamt						
Organe						
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	13	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

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, Anlage I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Tiere inländischer Herkunft						
Organe						
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	13	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	7	1	130	81	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5	13	38	27	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	6	4	74	10	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	2	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
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- und Fleischuntersuchung

## 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

## 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, Anlage I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper- und Organen entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	7	1	130	81	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5	13	38	27	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	6	4	74	10	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	2	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
Sachsen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper- und Organen entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	12	8	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	9	-	1	1	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

## Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

## 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

## 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, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	12	8	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	9	-	1	1	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	3	-
Organe						
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	300	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

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, Anlage I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Tiere inländischer Herkunft				
		Teile des Tierkörpers				
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	3	-
		Organe				
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	300	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Schleswig-Holstein				
		Tiere insgesamt				
		Teile des Tierkörpers				
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	1	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
		Teile des Tierkörpers				
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	1	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-



## Schlachttier- und Fleischuntersuchung

## 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2016

## 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, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	2	279	40	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	7	1	35	16	1
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	42	9	137	122	-
Organe						
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	48	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	23	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	32	-	-	-
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	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	2	279	40	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	7	1	35	16	1
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	42	9	137	122	-
Organe						
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	48	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	23	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	32	-	-	-
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	-	-	-	-	-

# Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung

(Fleischuntersuchungsstatistik)



2014

Erscheinungsfolge: unregelmäßig  
Erschienen am 01. Juli 2014

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)

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2014

Vervielfältigungen und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# 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 (Darstellungs- und Erhebungseinheiten)

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

### EU-Recht:

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.

### Bundesrecht:

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.

## 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 und Landwirtschaft 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 und Landwirtschaft 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 dieser 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 die 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 und Landwirtschaft (BMEL) führt Auswertungen durch und erstellt Berichte für 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 Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) 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 (einschl. 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 Kalenderhalbjahr 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 geringen Veränderungen, die aber keinen Einfluss auf die räumliche Vergleichbarkeit haben.

### 6.2 Zeitliche Vergleichbarkeit

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

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 Parlaments. (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 Inkrafttretung 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 "Schlacht tier- 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 Schlacht tier- und Fleischuntersuchung ausschließlich im Online-Meldeverfahren. Die Anleitung zur Zusammenstellung der Ergebnisse sowie die zur Verfügung stehende Software kann unter <https://erhebungsportal.estatistik.de/Erhebungsportal/#qc9KixgFPP/download-core-reporter/der-core-reporter> 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/Publikationen.html> zur Verfügung.

### **8.3 Richtlinien der Verbreitung**

#### **Veröffentlichungskalender**

Die Veröffentlichung der Ergebnisse erfolgt gemäß dem Arbeits- und Zeitplan des Statistischen Bundesamtes.

## **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) 853/2004 (Abschnitt I, Kapitel II, Teil B, 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 III, 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. 7)
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



- 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 Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE) (Abschnitt I, Kapitel II, Teil F, Nr. 1 b)
- 308 zum Nachweis von Mykobakterien
- 309 zum Nachweis anderer Tierkrankheiten (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b i)
- 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 iii)
- 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 im Gemeinschaftsrecht festgelegten einschlägigen mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 402 Cysticercose (Finnen) (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil B, Nr. 1)
- 403 Trichinose (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C, Nr. 2)
- 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 Unzulässige Behandlung mit ionisierenden oder UV-Strahlen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 m)
- 411 Radioaktive Strahlung übersteigt die zulässigen 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 Enzephalopathien (TSE) (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil A)
- 431 Paratuberkulose (Abschnitt II, Kapitel V, 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: Vom Jäger mitgeteilte abnorme Verhaltensweisen und Störungen des Allgemeinzustandes  
(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 Schlachttieruntersuchung 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 Cysticercose-infizierten Tieren, die nach einer Kältebehandlung für genusstauglich  
erklärt werden (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil B, Nr. 2)
- 502 Kältebehandlung nach Artikel 3, Nr. 1 der VO (EG) 2075/2005
- 601 Fremdkörper im Fleisch (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 Tierkörperteile entsprechen nicht den im Gemeinschaftsrecht festgelegten einschlägigen mikrobiologischen Kriterien  
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 603 Lokal begrenzte 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 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 in Organen (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 im Gemeinschaftsrecht festgelegten einschlägigen 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 Gewebeerkrankungen) (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 Brustfell (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
- 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		