

Land und Forstwirtschaft, Fischerei

Schlachttier- und Fleischuntersuchung



2012

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen am 29. Mai 2013, Tabelle 4.1.1.2 korrigiert am 09.04.2019
Artikelnummer: 2030430127004

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

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2013
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhaltsverzeichnis

Textteil

[Vorbemerkung, Zeichenerklärung](#)

Anhang

[Qualitätsbericht](#)

[Merkmalsbezeichnung der Schlüsselnummern](#)

[OIE-Liste](#)

Tabellenteil

Schlacht tier und Fleischuntersuchung

1. Untersuchte Schlacht tier

[1.1 Huf- und Hasentiere](#)

2.1. Dokumentenprüfung im Herkunftsbetrieb

[2.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[2.1.2 Geflügel](#)

[2.1.3 Farmwild](#)

2.2 Dokumentenprüfung im Schlachtbetrieb

[2.2.1 Huf- und Hasentiere](#)

[2.2.2 Geflügel](#)

[2.2.3 Farmwild](#)

3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb

[3.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.1.2 Geflügel](#)

[3.1.3 Farmwild](#)

3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb

[3.2.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.2.2 Geflügel](#)

[3.2.3 Farmwild](#)

3.3 Schlacht tieruntersuchung bei Hausschlachtungen

[3.3.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.3.2 Farmwild](#)

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

[4.1.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[4.1.1.2 Geflügel](#)

[4.1.1.3 Farmwild](#)

4.1.2 - Als genussunt. beur. geschl. Tiere

[4.1.2.1 Huf- und Hasentiere](#)

[4.1.2.2 Geflügel](#)

[4.1.2.3 Farmwild](#)

4.1.3 - Kältebehandlung

[4.1.3.1 Huftiere und Farmwild](#)

4.1.4 - Als genussunt. beurteiltes Fleisch

[4.1.4.1 Huf- und Hasentiere](#)

[4.1.4.2 Geflügel](#)

[4.1.4.3 Farmwild](#)

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.1 [Huf- und Hasentiere](#)

4.2.1.2 [Farmwild](#)

4.2.2 - Als genussunt. beurt. geschl. Tiere

4.2.2.1 [Huf- und Hasentiere](#)

4.2.2.2 [Farmwild](#)

4.2.3 - Kältebehandlung

4.2.3.1 [Huftiere und Farmwild](#)

4.2.4 - Als genussunt. beurteiltes Fleisch

4.2.4.1 [Huf- und Hasentiere](#)

4.2.4.2 [Farmwild](#)

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 [Großwild](#)

4.3.1.2 [Kleinvild](#)

4.3.2 - Als genussunt. beurt. geschl. Tiere

4.3.2.1 [Großwild](#)

4.3.2.2 [Kleinvild](#) *)

4.3.3 - Trichinenuntersuchung

4.3.3.1 [Großwild](#)

4.3.4 - Als genussunt. beurteiltes Fleisch

4.3.4.1 [Großwild](#)

4.3.4.2 [Kleinvild](#) *)

*) Tabelle nicht vorhanden, da entsprechende Fälle im Jahr 2012 nicht vorgekommen sind.

Vorbemerkung

Die vorliegende Veröffentlichung enthält die Ergebnisse der Fleischuntersuchungsstatistik für das Jahr 2012. Nachgewiesen werden die Ergebnisse der amtlichen Überwachung der Schlachttier- und Fleischuntersuchungen sowie der Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchungen. Mit der ersten Verordnung zur Änderung der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung werden nunmehr auch die durchgeführten Fleischuntersuchungen bei Schlachtungen zum eigenen häuslichen Gebrauch (Hausschlachtungen) erfasst und veröffentlicht. Nähere Hinweise hierzu finden Sie im Abschnitt 6.2 des dieser Veröffentlichung beigefügten Qualitätsberichts. Darüber hinaus weitere Erläuterungen zur Methodik und den Rechtsgrundlagen der Fleischuntersuchungsstatistik. In den vorliegenden Tabellen werden nur dann Werte nachgewiesen, wenn für die Merkmale Untersuchungsergebnisse vorliegen. Erfolgt kein Nachweis wird auf die Darstellung verzichtet.

Zeichenerklärung

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

Abkürzungen

- kg = Kilogramm
- BGBL. = Bundesgesetzblatt

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
1. Durchgeführte Schlachttier- und Fleischuntersuchung
1.1 Untersuchte Schlachttiere
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	331 138	14 139	19 866	-	1 011	1	3	1 529
11	Rinder ohne Kälber	3 205 614	553 386	849 403	-	32 759	60 097	684	36 842
12	Schweine	53 906 006	4 423 627	5 272 795	-	1 196 044	676 803	1 144	520 856
13	Pferde	11 797	2 238	1 270	-	239	232	-	548
14	Schafe	964 600	163 958	109 995	-	81 306	1 078	742	210 347
15	Ziegen	23 801	5 672	5 755	-	1 044	8	-	3 190
16	Hasentiere	298 810	120 958	3 266	-	9 825	-	-	-
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	14 281	118	65	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	89 249	8 457	23 753	-	1 040	69	-	137
12	Schweine	4 516 853	89 896	181	-	1 560	559	-	-
13	Pferde	139	-	94	-	-	-	-	-
14	Schafe	56 634	7 514	-	-	-	-	-	41 505
15	Ziegen	796	501	-	-	-	-	-	295
16	Hasentiere	8 095	-	-	-	-	-	-	-
Im Schlachthof untersuchte Tiere (einschl. im Herkunftsbetrieb untersuchte Tiere)									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	331 138	14 139	19 866	-	1 011	1	3	1 529
11	Rinder ohne Kälber	3 205 144	553 378	849 386	-	32 759	60 097	684	36 842
12	Schweine	53 905 904	4 423 627	5 272 793	-	1 196 044	676 803	1 144	520 856
13	Pferde	11 793	2 238	1 270	-	239	232	-	548
14	Schafe	964 600	163 958	109 995	-	81 306	1 078	742	210 347
15	Ziegen	23 801	5 672	5 755	-	1 044	8	-	3 190
16	Hasentiere	298 810	120 958	3 266	-	9 825	-	-	-
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	14 281	118	65	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	89 249	8 457	23 753	-	1 040	69	-	137
12	Schweine	4 516 853	89 896	181	-	1 560	559	-	-
13	Pferde	139	-	94	-	-	-	-	-
14	Schafe	56 634	7 514	-	-	-	-	-	41 505
15	Ziegen	796	501	-	-	-	-	-	295
16	Hasentiere	8 095	-	-	-	-	-	-	-
Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere									
17	Kälber	2 643	335	1 349	-	80	-	2	113
11	Rinder ohne Kälber	25 835	1 999	8 251	-	1 375	3	15	2 132
12	Schweine	104 982	8 170	32 955	-	7 384	40	9	10 147
13	Pferde	97	2	30	-	3	-	-	6
14	Schafe	42 674	6 960	11 366	-	994	11	4	5 220
15	Ziegen	3 020	410	1 267	-	145	-	-	307
Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	331 309	14 146	19 913	-	1 018	1	3	1 528
11	Rinder ohne Kälber	3 209 587	553 309	852 480	-	33 208	60 036	684	36 849
12	Schweine	53 900 913	4 422 103	5 272 545	-	1 195 870	676 768	1 144	520 793
13	Pferde	11 797	2 239	1 270	-	239	232	-	548
14	Schafe	964 582	163 955	109 993	-	81 304	1 078	742	210 344
15	Ziegen	23 800	5 672	5 754	-	1 044	8	-	3 190
16	Hasentiere	298 810	120 958	3 266	-	9 825	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

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.
----------------------------	--------------------	-------------------------	---------------------	----------	---------	--------------------	------------------------	-----------	-------------

Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb

bei Tieren inländischer Herkunft

5 187	136 175	137 669	1 009	154	2 868	255	9 775	1 497	17
129 098	449 099	594 074	74 372	2 652	11 285	4 424	316 971	90 468	11
499 087	16 357 897	17 723 754	827 799	12 470	142 086	4 208 591	640 573	1 402 480	12
49	1 912	2 537	660	3	239	699	754	417	13
14 276	69 195	126 308	21 273	3 550	13 340	4 159	140 171	4 902	14
337	1 111	1 258	751	307	1 371	1 063	1 264	670	15
-	16 326	125 146	59	171	4 420	18 168	-	471	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

-	-	14 067	31	-	-	-	-	-	17
318	11	49 879	4 831	41	-	-	710	3	11
189	1 854 041	2 137 176	338 967	-	-	10 328	79 262	4 694	12
-	-	-	45	-	-	-	-	-	13
-	-	151	9	-	-	-	7 455	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	8 095	-	-	-	-	-	-	16

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

bei Tieren inländischer Herkunft

5 187	136 175	137 669	1 009	154	2 868	255	9 775	1 497	17
129 098	449 092	594 072	74 365	2 652	11 285	4 424	316 971	90 039	11
499 087	16 357 897	17 723 753	827 784	12 470	142 086	4 208 591	640 573	1 402 396	12
49	1 911	2 537	659	3	239	699	754	415	13
14 276	69 195	126 308	21 273	3 550	13 340	4 159	140 171	4 902	14
337	1 111	1 258	751	307	1 371	1 063	1 264	670	15
-	16 326	125 146	59	171	4 420	18 168	-	471	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

-	-	14 067	31	-	-	-	-	-	17
318	11	49 879	4 831	41	-	-	710	3	11
189	1 854 041	2 137 176	338 967	-	-	10 328	79 262	4 694	12
-	-	-	45	-	-	-	-	-	13
-	-	151	9	-	-	-	7 455	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	8 095	-	-	-	-	-	-	16

Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere

86	149	82	29	5	290	47	4	72	17
727	4 780	2 219	578	45	1 527	989	75	1 120	11
4 427	13 851	2 611	1 680	36	4 365	11 334	99	7 874	12
6	4	3	-	-	7	17	1	18	13
906	8 563	1 675	1 110	78	3 684	689	64	1 350	14
38	371	95	32	25	222	35	-	73	15

Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)

bei Tieren inländischer Herkunft

5 187	136 178	137 665	1 009	154	2 868	255	9 887	1 497	17
128 761	449 521	593 958	74 347	2 652	11 372	4 424	318 390	89 596	11
498 491	16 357 524	17 722 288	827 750	12 470	142 037	4 208 592	640 435	1 402 103	12
49	1 913	2 538	659	3	239	699	754	415	13
14 272	69 195	126 307	21 273	3 550	13 339	4 159	140 169	4 902	14
337	1 111	1 258	751	307	1 371	1 063	1 264	670	15
-	16 326	125 146	59	171	4 420	18 168	-	471	16

Schlacht- und Fleischuntersuchung
1. Durchgeführte Schlacht- und Fleischuntersuchung
1.1 Untersuchte Schlacht- und Fleischtiere
1.1.1 Huf- und Hasentiere

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	14 281	118	65	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	89 249	8 455	23 757	-	1 040	69	-	137
12	Schweine	4 515 405	88 613	181	-	1 560	559	-	-
13	Pferde	139	-	94	-	-	-	-	-
14	Schafe	56 629	7 514	-	-	-	-	-	41 500
15	Ziegen	796	501	-	-	-	-	-	295
16	Hasentiere	8 095	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
17	Kälber	3 534	492	1 606	-	109	-	2	171
11	Rinder ohne Kälber	33 076	2 917	9 568	-	1 669	3	15	3 104
12	Schweine	152 192	15 739	48 227	-	9 496	40	9	17 095
13	Pferde	159	4	31	-	4	-	-	6
14	Schafe	57 293	10 168	15 094	-	1 433	11	4	7 290
15	Ziegen	4 209	863	1 474	-	172	-	-	453
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
12	Schweine	53 898 031	4 421 870	5 272 516	-	1 195 844	676 768	1 144	520 789
13	Pferde	11 767	2 239	1 270	-	239	232	-	548
bei Tieren ausländischer Herkunft									
12	Schweine	4 515 382	88 613	181	-	1 560	559	-	-
13	Pferde	139	-	94	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
12	Schweine	152 188	15 739	48 227	-	9 495	40	9	17 095
13	Pferde	158	3	31	-	4	-	-	6
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	424	398	1	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	492 452	85 948	164 985	-	7 021	11 616	34	2 530
14	Schafe	8 526	1 375	1 006	-	311	-	-	1 173
15	Ziegen	1 245	239	283	-	57	-	-	82
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	13 360	2 328	4 954	-	102	63	-	10
14	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
17	Kälber	1	-	1	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	835	43	420	-	38	-	-	61
14	Schafe	591	29	253	-	40	-	-	128
15	Ziegen	83	6	23	-	3	-	-	29

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

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									
-	-	14 067	31	-	-	-	-	-	17
318	11	49 877	4 831	41	-	-	710	3	11
189	1 853 984	2 137 104	338 961	-	-	10 326	79 234	4 694	12
-	-	-	45	-	-	-	-	-	13
-	-	151	9	-	-	-	7 455	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	8 095	-	-	-	-	-	-	16
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
105	186	90	35	17	478	58	5	180	17
935	5 595	2 298	815	85	2 654	1 194	99	2 125	11
5 413	15 604	2 711	2 159	83	9 129	13 468	119	12 900	12
9	11	3	-	-	12	40	1	38	13
1 093	10 095	1 727	1 437	95	5 713	789	77	2 267	14
97	401	99	43	27	339	64	-	177	15
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
498 491	16 357 010	17 720 735	827 742	12 470	142 037	4 208 582	639 946	1 402 087	12
49	1 887	2 538	659	3	239	699	750	415	13
bei Tieren ausländischer Herkunft									
189	1 853 984	2 137 081	338 961	-	-	10 326	79 234	4 694	12
-	-	-	45	-	-	-	-	-	13
bei Hausschlachtungen									
5 413	15 604	2 711	2 159	83	9 129	13 468	119	12 897	12
9	11	3	-	-	12	40	1	38	13
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
-	13	12	-	-	-	-	-	-	17
14 950	41 419	74 293	19 494	204	1 017	751	50 192	17 998	11
106	246	1 972	257	41	494	30	1 440	75	14
5	25	64	49	4	374	9	19	35	15
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
35	9	5 360	345	-	-	-	154	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
bei Hausschlachtungen									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
28	51	21	13	14	34	20	7	85	11
21	24	3	2	16	75	-	-	-	14
-	11	1	-	3	7	-	-	-	15

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2012
2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
Deutschland			
Untersuchte Tiere			
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	145 217	49 632
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	145 217	49 632
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 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			
Untersuchte Tiere			
BW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	4 285	34 272
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 285	34 272
Bayern			
Untersuchte Tiere			
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	5 004	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 004	-
Brandenburg			
Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	50
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	50
Hessen			
Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	101 339	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	101 339	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2012
2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
		Mecklenburg-Vorpommern	
		Untersuchte Tiere	
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 861	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 861	-
		Niedersachsen	
		Untersuchte Tiere	
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	4 354	6 635
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 354	6 635
		Nordrhein-Westfalen	
		Untersuchte Tiere	
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2 890	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 890	-
		Rheinland-Pfalz	
		Untersuchte Tiere	
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	6 620	24
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 620	24
		Sachsen	
		Untersuchte Tiere	
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 740	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 740	-
		Sachsen-Anhalt	
		Untersuchte Tiere	
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	6 335	8 651
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 335	8 651
		Schleswig-Holstein	
		Untersuchte Tiere	
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 560	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 560	-
		Thüringen	
		Untersuchte Tiere	
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	7 229	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 229	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2012
2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Deutschland					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	693 460 567	22 247 029	25 181 741	320 519
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	693 460 567	22 247 029	25 181 741	320 519
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	5 846 045	348 967	154 484	2 190
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 846 045	348 967	154 484	2 190
Bayern					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	39 017 286	910 469	4 031 881	29 576
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	39 017 286	910 469	4 031 881	29 576
Brandenburg					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	32 569 734	4 296 028	6 348 136	70 675
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	32 569 734	4 296 028	6 348 136	70 675
Hessen					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	16 414 835	129 120	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	16 414 835	129 120	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2012

2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
28 763 465	1 481	414	-	-	43	111 DE 101 DE
28 763 465	1 481	414	-	-	43	
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						
1 797 035	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
1 797 035	-	-	-	-	-	
Bayern						
Untersuchte Tiere						
1 462 740	-	-	-	-	-	111 BY 101 BY
1 462 740	-	-	-	-	-	
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
1 921 497	24	-	-	-	-	111 BB 101 BB
1 921 497	24	-	-	-	-	
Hessen						
Untersuchte Tiere						
115 906	1 457	-	-	-	-	111 HE 101 HE
115 906	1 457	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2012
2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Mecklenburg-Vorpommern					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	27 522 013	1 036 613	24 950	10 310
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	27 522 013	1 036 613	24 950	10 310
Niedersachsen					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	428 860 797	6 456 932	8 743 387	142 011
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	428 860 797	6 456 932	8 743 387	142 011
Nordrhein-Westfalen					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	56 369 761	293 191	19 397	1 001
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	56 369 761	293 191	19 397	1 001
Rheinland-Pfalz					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	220 989	-	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	220 989	-	-	-
Sachsen					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	9 316 830	930 624	143 901	3 820
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9 316 830	930 624	143 901	3 820
Sachsen-Anhalt					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	49 974 501	6 255 625	5 715 605	5 736
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	49 974 501	6 255 625	5 715 605	5 736
Schleswig-Holstein					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	16 712 787	624 590	-	53 350
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	16 712 787	624 590	-	53 350
Thüringen					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	10 634 989	964 870	-	1 850
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	10 634 989	964 870	-	1 850

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2012
2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
1 419 244	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
1 419 244	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
13 707 234	-	-	-	-	-	111 NI 101 NI
13 707 234	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
4 796 401	-	414	-	-	-	111 NW 101 NW
4 796 401	-	414	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz						
Untersuchte Tiere						
83 357	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
83 357	-	-	-	-	-	-
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
401 648	-	-	-	-	-	111 SN 101 SN
401 648	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
2 429 905	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
2 429 905	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
316 300	-	-	-	-	43	111 SH 101 SH
316 300	-	-	-	-	43	-
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
312 198	-	-	-	-	-	111 TH 101 TH
312 198	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2012
2.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Deutschland							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	381	1 521	68	530	139	8
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	381	1 521	68	530	139	8
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	4	234	-	8	-	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4	234	-	8	-	-
Bayern							
Untersuchte Tiere							
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	98	106	-	-	-	1
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	98	106	-	-	-	1
Brandenburg							
Untersuchte Tiere							
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	8	17	-	8	4	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8	17	-	8	4	-
Hessen							
Untersuchte Tiere							
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3	27	-	-	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3	27	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2012
2.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Niedersachsen							
Untersuchte Tiere							
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	8	231	-	42	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8	231	-	42	-	-
Nordrhein-Westfalen							
Untersuchte Tiere							
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	41	805	-	68	-	1
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	41	805	-	68	-	1
Rheinland-Pfalz							
Untersuchte Tiere							
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	175	12	-	403	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	175	12	-	403	-	-
Sachsen							
Untersuchte Tiere							
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3	34	-	-	-	6
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3	34	-	-	-	6
Sachsen-Anhalt							
Untersuchte Tiere							
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	35	54	68	-	135	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	35	54	68	-	135	-
Thüringen							
Untersuchte Tiere							
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	6	1	-	1	-	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6	1	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Deutschland								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	345 419	3 294 863	58 422 859	11 936	1 021 234	24 597	306 905
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	345 419	3 294 393	58 422 757	11 932	1 021 234	24 597	306 905
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	27	2	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	7	-	2	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	429	100	2	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	463	102	4	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	2	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	429	100	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	429	100	2	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	7	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	331 138	3 205 614	53 906 006	11 797	964 600	23 801	298 810
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	331 138	3 205 144	53 905 904	11 793	964 600	23 801	298 810
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	27	2	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	7	-	2	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	429	100	2	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	463	102	4	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	2	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	429	100	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	429	100	2	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	7	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	14 281	89 249	4 516 853	139	56 634	796	8 095
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14 281	89 249	4 516 853	139	56 634	796	8 095
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	14 257	561 843	4 513 523	2 238	171 472	6 173	120 958
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14 257	561 835	4 513 523	2 238	171 472	6 173	120 958
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
BW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	3	-	-	-	-	-
BW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
BW 105	Zusammen	-	3	-	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
BW 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	5	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	14 139	553 386	4 423 627	2 238	163 958	5 672	120 958
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14 139	553 378	4 423 627	2 238	163 958	5 672	120 958

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
BW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	3	-	-	-	-	-
BW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
BW 105	Zusammen	-	3	-	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
BW 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	5	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	118	8 457	89 896	-	7 514	501	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	118	8 457	89 896	-	7 514	501	-
Bayern								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	19 931	873 156	5 272 976	1 364	109 995	5 755	3 266
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	19 931	873 139	5 272 974	1 364	109 995	5 755	3 266
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	15	2	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	2	-	-	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	17	2	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	19 866	849 403	5 272 795	1 270	109 995	5 755	3 266
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	19 866	849 386	5 272 793	1 270	109 995	5 755	3 266
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	15	2	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	2	-	-	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	17	2	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	65	23 753	181	94	-	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	65	23 753	181	94	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 011	33 799	1 197 604	239	81 306	1 044	9 825
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 011	33 799	1 197 604	239	81 306	1 044	9 825
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 011	32 759	1 196 044	239	81 306	1 044	9 825
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 011	32 759	1 196 044	239	81 306	1 044	9 825
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	1 040	1 560	-	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	1 040	1 560	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	60 166	677 362	232	1 078	8	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	60 166	677 362	232	1 078	8	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	60 097	676 803	232	1 078	8	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	60 097	676 803	232	1 078	8	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	69	559	-	-	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	69	559	-	-	-	-
Hamburg								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3	684	1 144	-	742	-	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3	684	1 144	-	742	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3	684	1 144	-	742	-	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3	684	1 144	-	742	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Hessen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 529	36 979	520 856	548	251 852	3 485	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 529	36 979	520 856	548	251 852	3 485	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 529	36 842	520 856	548	210 347	3 190	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 529	36 842	520 856	548	210 347	3 190	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	137	-	-	41 505	295	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	137	-	-	41 505	295	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 187	129 416	499 276	49	14 276	337	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 187	129 416	499 276	49	14 276	337	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 187	129 098	499 087	49	14 276	337	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 187	129 098	499 087	49	14 276	337	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	318	189	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	318	189	-	-	-	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	136 175	449 110	18 211 938	1 912	69 195	1 111	16 326
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	136 175	449 103	18 211 938	1 911	69 195	1 111	16 326
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	5	-	-	-	-	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	2	-	1	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	7	-	1	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	136 175	449 099	16 357 897	1 912	69 195	1 111	16 326
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	136 175	449 092	16 357 897	1 911	69 195	1 111	16 326
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	5	-	-	-	-	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	2	-	1	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	7	-	1	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	11	1 854 041	-	-	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	11	1 854 041	-	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	151 736	643 953	19 860 930	2 537	126 459	1 258	133 241
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	151 736	643 951	19 860 929	2 537	126 459	1 258	133 241
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	2	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	1	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	2	1	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
NW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
NW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
NW 108	Anderer Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	1	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	-	1	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	137 669	594 074	17 723 754	2 537	126 308	1 258	125 146
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	137 669	594 072	17 723 753	2 537	126 308	1 258	125 146
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	2	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	1	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	2	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Keine Annahme zur Schlachtung								
NW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
NW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
NW 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	1	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	-	1	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	14 067	49 879	2 137 176	-	151	-	8 095
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14 067	49 879	2 137 176	-	151	-	8 095
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 040	79 203	1 166 766	705	21 282	751	59
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 040	79 196	1 166 751	704	21 282	751	59
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
RP 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	5	-	-	-	-	-
RP 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	1	-	-	-
RP 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	15	-	-	-	-
RP 105	Zusammen	-	5	15	1	-	-	-
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	-	-	15	-	-	-	-
RP 109	Zusammen	-	-	15	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
RP 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	2	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 009	74 372	827 799	660	21 273	751	59
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 009	74 365	827 784	659	21 273	751	59

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
RP 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	5	-	-	-	-	-
RP 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	1	-	-	-
RP 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	15	-	-	-	-
RP 105	Zusammen	-	5	15	1	-	-	-
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	-	-	15	-	-	-	-
RP 109	Zusammen	-	-	15	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
RP 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	2	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	31	4 831	338 967	45	9	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	31	4 831	338 967	45	9	-	-
Saarland								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	154	2 693	12 470	3	3 550	307	171
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	154	2 693	12 470	3	3 550	307	171
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	154	2 652	12 470	3	3 550	307	171
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	154	2 652	12 470	3	3 550	307	171
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	41	-	-	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	41	-	-	-	-	-
Sachsen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 868	11 285	142 086	239	13 340	1 371	4 420
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 868	11 285	142 086	239	13 340	1 371	4 420

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 868	11 285	142 086	239	13 340	1 371	4 420
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 868	11 285	142 086	239	13 340	1 371	4 420
		Sachsen-Anhalt						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	255	4 424	4 218 919	699	4 159	1 063	18 168
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	255	4 424	4 218 919	699	4 159	1 063	18 168
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	255	4 424	4 208 591	699	4 159	1 063	18 168
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	255	4 424	4 208 591	699	4 159	1 063	18 168
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	10 328	-	-	-	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	10 328	-	-	-	-
		Schleswig-Holstein						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	9 775	317 681	719 835	754	147 626	1 264	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9 775	317 681	719 835	754	147 626	1 264	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	9 775	316 971	640 573	754	140 171	1 264	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9 775	316 971	640 573	754	140 171	1 264	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	710	79 262	-	7 455	-	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	710	79 262	-	7 455	-	-
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 497	90 471	1 407 174	417	4 902	670	471
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 497	90 042	1 407 090	415	4 902	670	471

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	429	84	2	-	-	-
TH 105	Zusammen	-	429	84	2	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
TH 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
TH 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	2	-	-	-
TH 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	429	84	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	-	429	84	2	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 497	90 468	1 402 480	417	4 902	670	471
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 497	90 039	1 402 396	415	4 902	670	471
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	429	84	2	-	-	-
TH 105	Zusammen	-	429	84	2	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
TH 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
TH 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	2	-	-	-
TH 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	429	84	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	-	429	84	2	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	3	4 694	-	-	-	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	3	4 694	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Deutschland					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	607 193 510	32 191 774	25 750 452	525 253
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	607 193 510	32 191 774	25 750 452	525 253
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	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	593 376 878	25 331 264	25 137 341	510 910
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	593 376 878	25 331 264	25 137 341	510 910
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	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
39 313 311	3 058	4 180	-	•	71	111 DE
						101 DE
39 313 311	3 058	4 180	-	•	71	
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						
32 405 283	3 058	4 180	-	•	71	111 DE
						101 DE
32 405 283	3 058	4 180	-	•	71	
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
-	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	13 816 632	6 860 510	613 111	14 343
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	13 816 632	6 860 510	613 111	14 343
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	612 183	•	16 895	41 660
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	612 183	•	16 895	41 660
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	592 584	•	15 465	40 804
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	592 584	•	15 465	40 804
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	19 599	•	1 430	856
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	19 599	•	1 430	856
Bayern					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	•	•	52 551
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	•	•	52 551

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
6 908 028	-	-	-	-	-	111 DE 101 DE
6 908 028	-	-	-	-	-	-
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						
3 935 199	•	•	-	-	•	111 BW 101 BW
3 935 199	•	•	-	-	•	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
2 897 989	•	•	-	-	•	111 BW 101 BW
2 897 989	•	•	-	-	•	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
1 037 210	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
1 037 210	-	-	-	-	-	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
•	-	-	-	-	-	111 BY 101 BY
•	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	•	•	52 551
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	•	•	52 551
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	•	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	•	-	-
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	-	-	•	•
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	•	•
Hessen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	76 480	5 908	5 814
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	76 480	5 908	5 814
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	76 480	5 908	5 814
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	76 480	5 908	5 814
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	•	•	•
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	•	•	•

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	•	-	-	-	-	- 111 BY 101 BY
	•	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	•	-	-	-	-	- 111 BY 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	16 565	•	•	-	-	• 111 HE 101 HE
	16 565	•	•	-	-	•
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	16 565	•	•	-	-	• 111 HE 101 HE
	16 565	•	•	-	-	•
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	•	-	-	-	-	- 111 MV 101 MV
	•	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
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	303 088 558	19 975 666	5 293 523	•
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	303 088 558	19 975 666	5 293 523	•
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	296 201 775	17 498 072	5 275 443	•
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	296 201 775	17 498 072	5 275 443	•
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6 886 783	2 477 594	18 080	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 886 783	2 477 594	18 080	-
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	30 084 793	563 800	17 114	14 573
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	30 084 793	563 800	17 114	14 573
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	30 084 793	563 800	17 114	14 573
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	30 084 793	563 800	17 114	14 573
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
•	-	-	-	-	-	111 MV
•	-	-	-	-	-	101 MV
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
•	-	-	-	-	-	111 MV
•	-	-	-	-	-	101 MV
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
25 589 100	•	•	-	•	-	111 NI
25 589 100	•	•	-	•	-	101 NI
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
21 776 197	•	•	-	•	-	111 NI
21 776 197	•	•	-	•	-	101 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
3 812 903	-	-	-	-	-	111 NI
3 812 903	-	-	-	-	-	101 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
367 277	•	•	-	•	-	111 NW
367 277	•	•	-	•	-	101 NW
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
335 138	•	•	-	•	-	111 NW
335 138	•	•	-	•	-	101 NW
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
32 139	-	-	-	-	-	111 NW
32 139	-	-	-	-	-	101 NW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Rheinland-Pfalz					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	34 838	•	•	•
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	34 838	•	•	•
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	34 838	•	•	•
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	34 838	•	•	•
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	•	5 851	25 389	32 964
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	5 851	25 389	32 964
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	5 851	25 389	32 964
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	5 851	25 389	32 964
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	-	-	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	-	-	-
Sachsen-Anhalt					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	-	•	•
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	-	•	•

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
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	•	•	•	-	•	• 111 SN 101 SN
	•	•	•	-	•	•
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	•	•	•	-	•	• 111 SN 101 SN
	•	•	•	-	•	•
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	•	-	-	-	-	- 111 SN 101 SN
	•	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	-	-	-	-	-	- 111 ST 101 ST
	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.2 Geflügel

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 ST
-	-	-	-	-	-	101 ST
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
98 155	-	-	-	-	-	111 SH
98 155	-	-	-	-	-	101 SH
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
97 171	-	-	-	-	-	111 SH
97 171	-	-	-	-	-	101 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
984	-	-	-	-	-	111 SH
984	-	-	-	-	-	101 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
•	•	•	-	-	•	111 TH
•	•	•	-	-	•	101 TH
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
•	•	•	-	-	•	111 TH
•	•	•	-	-	•	101 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	4 147	11 807	3 592	12 560	2 155	360
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 147	11 807	3 592	12 560	2 155	360
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	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	4 133	11 805	3 592	12 560	2 087	354
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 133	11 805	3 592	12 560	2 087	354
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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere ausländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	14	2	-	-	68	6
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14	2	-	-	68	6
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	171	1 376	766	1 797	135	90
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	171	1 376	766	1 797	135	90
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	157	1 374	766	1 797	67	84
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	157	1 374	766	1 797	67	84
Tiere ausländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	14	2	-	-	68	6
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14	2	-	-	68	6
Bayern							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 625	3 511	73	265	426	145
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 625	3 511	73	265	426	145

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 625	3 511	73	265	426	145
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 625	3 511	73	265	426	145
		Brandenburg					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	139	593	3	268	305	33
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	139	593	3	268	305	33
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	139	593	3	268	305	33
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	139	593	3	268	305	33
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	23	236	665	2 967	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	23	236	665	2 967	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	23	236	665	2 967	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	23	236	665	2 967	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	8	215	-	3	424	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8	215	-	3	424	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	8	215	-	3	424	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8	215	-	3	424	-
		Niedersachsen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	334	713	1 517	2 923	10	15
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	334	713	1 517	2 923	10	15

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	334	713	1 517	2 923	10	15
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	334	713	1 517	2 923	10	15
Nordrhein-Westfalen							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	15	918	17	301	81	39
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	15	918	17	301	81	39
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	15	918	17	301	81	39
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	15	918	17	301	81	39
Rheinland-Pfalz							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	253	745	-	3 547	181	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	253	745	-	3 547	181	-
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	253	745	-	3 547	181	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	253	745	-	3 547	181	-
Saarland							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	142	610	6	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	142	610	6	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	142	610	6	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	142	610	6	-	-	-
Sachsen							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	352	1 724	424	66	201	28
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	352	1 724	424	66	201	28

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	352	1 724	424	66	201	28
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	352	1 724	424	66	201	28
Sachsen-Anhalt							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	35	266	-	-	150	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	35	266	-	-	150	-
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	35	266	-	-	150	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	35	266	-	-	150	-
Schleswig-Holstein							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	76	20	5	107	1
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	76	20	5	107	1
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	76	20	5	107	1
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	76	20	5	107	1
Thüringen							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	49	824	101	418	135	9
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	49	824	101	418	135	9
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	49	824	101	418	135	9
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	49	824	101	418	135	9

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2012
3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schweine	Hasentiere
Anzahl			
Deutschland			
Untersuchte Tiere			
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	14 089	40 958
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-
Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	3	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	2	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-
Baden-Württemberg			
Untersuchte Tiere			
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1 956	34 272
Bayern			
Untersuchte Tiere			
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	767	-
Tötungen (genussuntauglich)			
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	3	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	2	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2012
3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
		Brandenburg	
		Untersuchte Tiere	
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	50
		Niedersachsen	
		Untersuchte Tiere	
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	6 636
		Sachsen	
		Untersuchte Tiere	
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3 740	-
		Sachsen-Anhalt	
		Untersuchte Tiere	
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	2 918	-
		Thüringen	
		Untersuchte Tiere	
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	4 708	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2012
3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Deutschland					
Untersuchte Tiere					
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	489 960 323	15 343 618	15 396 361	133 979
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
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	-	-	141	-
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	3 871 580	234 604	154 484	2 190
Bayern					
Untersuchte Tiere					
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	13 148 448	105 309	378 326	1 173
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	141	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2012
3.1.2 Geflügel

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

Deutschland

Untersuchte Tiere

21 753 146 24 - - - - 203 DE

Zurückstellen der Schlachtung

- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis

- - - - - 205 DE

Zurückstellen der Schlachtung

- Weitergehende Schlacht tieruntersuchung

- - - - - 206 DE

Gesonderte Schlachtung

- im Anschluss an die Normalschlachtung

- - - - - 207 DE

Gesonderte Schlachtung

- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung

- - - - - 209 DE
210 DE

- - - - - 211 DE

- - - - -

Tötungen (genussuntauglich)

- - - - - 212 DE

- - - - - 213 DE

- - - - - 214 DE

- - - - -

Baden-Württemberg

Untersuchte Tiere

1 723 660 - - - - - 203 BW

Bayern

Untersuchte Tiere

1 297 306 - - - - - 203 BY

Tötungen (genussuntauglich)

- - - - - 212 BY

- - - - - 213 BY

- - - - - 214 BY

- - - - -

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2012
3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Brandenburg Untersuchte Tiere			
		27 091 464	1 514 198	6 339 636	14 805
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Hessen Untersuchte Tiere			
		1 855 030	60 820	-	-
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Mecklenburg-Vorpommern Untersuchte Tiere			
		22 406 840	631 425	22 800	5 900
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Niedersachsen Untersuchte Tiere			
		337 865 684	5 197 782	6 941 148	98 505
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere			
		14 123 443	109 152	18 200	-
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Sachsen Untersuchte Tiere			
		9 316 830	930 624	143 901	3 820
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere			
		38 142 627	5 652 123	1 397 866	5 736
SH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Schleswig-Holstein Untersuchte Tiere			
		11 550 467	8 000	-	-
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Thüringen Untersuchte Tiere			
		10 587 910	899 581	-	1 850

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2012
3.1.2 Geflügel

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

Brandenburg

Untersuchte Tiere

1 471 900 24 - - - - 203 BB

Hessen

Untersuchte Tiere

99 750 - - - - - 203 HE

Mecklenburg-Vorpommern

Untersuchte Tiere

1 151 467 - - - - - 203 MV

Niedersachsen

Untersuchte Tiere

11 314 022 - - - - - 203 NI

Nordrhein-Westfalen

Untersuchte Tiere

2 731 495 - - - - - 203 NW

Sachsen

Untersuchte Tiere

401 648 - - - - - 203 SN

Sachsen-Anhalt

Untersuchte Tiere

1 327 700 - - - - - 203 ST

Schleswig-Holstein

Untersuchte Tiere

- - - - - 203 SH

Thüringen

Untersuchte Tiere

234 198 - - - - - 203 TH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2012
3.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Dam-/ Rotwild	Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
Untersuchte Tiere							
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	158	1 115	-	85	100	2
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive 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	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	2	116	-	8	-	-
Bayern							
Untersuchte Tiere							
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	98	106	-	-	-	1
Brandenburg							
Untersuchte Tiere							
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	8	17	-	8	4	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2012
3.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Dam-/ Rotwild	Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
		Hessen					
		Untersuchte Tiere					
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3	27	-	-	-	-
		Niedersachsen					
		Untersuchte Tiere					
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	208	-	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen					
		Untersuchte Tiere					
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	41	615	-	68	-	1
		Sachsen-Anhalt					
		Untersuchte Tiere					
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	25	-	-	96	-
		Thüringen					
		Untersuchte Tiere					
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	6	1	-	1	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Deutschland								
Tiere insgesamt								
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	345 419	3 294 393	58 422 757	11 932	1 021 234	24 597	306 905
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	21	1 479	500 250	2	97	5	10 106
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	186	6 282	10	4	3	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	506	9	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	3	3 785	6 158	-	8	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- im Anschluss an die Normalschlachtung								
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	8	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellose-reagenten	-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	183	2 538	281	-	30	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	375	1 077	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	14	1 765	5 866	-	18	1	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	1	73	583	-	8	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	345 590	3 298 836	58 416 318	11 936	1 021 211	24 596	306 905
Tiere inländischer Herkunft								
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	331 138	3 205 144	53 905 904	11 793	964 600	23 801	298 810
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	21	1 468	500 250	2	97	5	10 106
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	186	6 276	10	4	3	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	506	9	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	3	3 783	2 824	-	8	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- im Anschluss an die Normalschlachtung								
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	8	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellose-reagenten	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	183	2 538	281	-	30	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	375	1 077	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	14	1 759	4 420	-	18	1	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	1	73	581	-	3	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	331 309	3 209 587	53 900 913	11 797	964 582	23 800	298 810
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	14 281	89 249	4 516 853	139	56 634	796	8 095
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	11	-	-	-	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	6	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	2	3 334	-	-	-	-
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	-	6	1 446	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	2	-	5	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	14 281	89 249	4 515 405	139	56 629	796	8 095

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	14 257	561 835	4 513 523	2 238	171 472	6 173	120 958
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	1 956	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	8	238	4	1	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BW 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	2	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	159	40	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- im Anschluss an die Normalschlachtung								
BW 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	1	-	-	-	-	-
BW 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	128	-	-	-	-
BW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	5	-	-	-	-	-
BW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	309	2 811	-	3	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	14 264	561 764	4 510 716	2 239	171 469	6 173	120 958
Tiere inländischer Herkunft								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	14 139	553 378	4 423 627	2 238	163 958	5 672	120 958
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	1 956	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	8	238	4	1	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BW 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	2	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	159	40	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- im Anschluss an die Normalschlachtung								
BW 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	1	-	-	-	-	-
BW 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
BW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	128	-	-	-	-
BW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	5	-	-	-	-	-
BW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	307	1 528	-	3	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	14 146	553 309	4 422 103	2 239	163 955	5 672	120 958
		Tiere ausländischer Herkunft						
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	118	8 457	89 896	-	7 514	501	-
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	1 283	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	118	8 455	88 613	-	7 514	501	-
		Bayern						
		Tiere insgesamt						
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	19 931	873 139	5 272 974	1 364	109 995	5 755	3 266
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	21	1 479	525	2	97	5	5
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	54	3 273	5	-	1	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
BY 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	504	9	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung						
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	326	31	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	2	-	4	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	7	174	253	-	3	1	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	19 978	876 237	5 272 726	1 364	109 993	5 754	3 266
Tiere inländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	19 866	849 386	5 272 793	1 270	109 995	5 755	3 266
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	21	1 468	525	2	97	5	5
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	54	3 267	5	-	1	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BY 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	504	9	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	326	31	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	2	-	4	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	7	172	253	-	3	1	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	19 913	852 480	5 272 545	1 270	109 993	5 754	3 266
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	65	23 753	181	94	-	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	11	-	-	-	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	6	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	2	-	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	65	23 757	181	94	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 011	33 799	1 197 604	239	81 306	1 044	9 825
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	7	449	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	174	-	2	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 018	34 248	1 197 430	239	81 304	1 044	9 825
Tiere inländischer Herkunft								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 011	32 759	1 196 044	239	81 306	1 044	9 825
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	7	449	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	174	-	2	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 018	33 208	1 195 870	239	81 304	1 044	9 825
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	1 040	1 560	-	-	-	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	1 040	1 560	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	60 166	677 362	232	1 078	8	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung								
HB 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	105	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
HB 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	105	-	-	-	-	-
HB 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
HB 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	61	35	-	-	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	60 105	677 327	232	1 078	8	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	60 097	676 803	232	1 078	8	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung								
HB 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	105	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
HB 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	105	-	-	-	-	-
HB 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
HB 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	61	35	-	-	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	60 036	676 768	232	1 078	8	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	69	559	-	-	-	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	69	559	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Hamburg								
Tiere insgesamt								
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	3	684	1 144	-	742	-	-
HH 202	darunter: Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3	684	1 144	-	742	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	3	684	1 144	-	742	-	-
HH 202	darunter: Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3	684	1 144	-	742	-	-
Hessen								
Tiere insgesamt								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	1 529	36 979	520 856	548	251 852	3 485	-
HE 202	darunter: Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	8	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung								
HE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	8	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung								
HE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	7	-	-	-	-	-
HE 208	Positive Brucellose-reagenten	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	19	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	1	1	44	-	8	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 528	36 986	520 793	548	251 844	3 485	-
Tiere inländischer Herkunft								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	1 529	36 842	520 856	548	210 347	3 190	-
HE 202	darunter: Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	8	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung								
HE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	8	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
HE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	7	-	-	-	-	-
HE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	19	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	1	1	44	-	3	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 528	36 849	520 793	548	210 344	3 190	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	137	-	-	41 505	295	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	5	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	137	-	-	41 500	295	-
		Mecklenburg-Vorpommern						
		Tiere insgesamt						
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 187	129 416	499 276	49	14 276	337	-
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	-	336	596	-	4	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 187	129 079	498 680	49	14 272	337	-
		Tiere inländischer Herkunft						
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 187	129 098	499 087	49	14 276	337	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	336	596	-	4	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 187	128 761	498 491	49	14 272	337	-
Tiere ausländischer Herkunft								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	318	189	-	-	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	318	189	-	-	-	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	136 175	449 103	18 211 938	1 911	69 195	1 111	16 326
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	5	661	-	2	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	2	864	5 702	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	181	166	-	-	30	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	119	-	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	224	428	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	8	2	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	136 178	449 532	18 211 508	1 913	69 195	1 111	16 326
Tiere inländischer Herkunft								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	136 175	449 092	16 357 897	1 911	69 195	1 111	16 326
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	5	661	-	2	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	2	864	2 368	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	181	166	-	-	30	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	119	-	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	224	372	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	8	1	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	136 178	449 521	16 357 524	1 913	69 195	1 111	16 326
		Tiere ausländischer Herkunft						
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	11	1 854 041	-	-	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	3 334	-	-	-	-
		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	-	-	1	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	11	1 853 984	-	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen						
		Tiere insgesamt						
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	151 736	643 951	19 860 929	2 537	126 459	1 258	133 241
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	494 029	-	-	-	10 101
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	11	-	1	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4	68	1 143	-	1	-	-
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	59	394	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	151 732	643 835	19 859 392	2 538	126 458	1 258	133 241

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	137 669	594 072	17 723 753	2 537	126 308	1 258	125 146
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	494 029	-	-	-	10 101
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	11	-	1	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4	66	1 071	-	1	-	-
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	59	394	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	137 665	593 958	17 722 288	2 538	126 307	1 258	125 146
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	14 067	49 879	2 137 176	-	151	-	8 095
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	2	72	-	-	-	-
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	14 067	49 877	2 137 104	-	151	-	8 095
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 040	79 196	1 166 751	704	21 282	751	59
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	3	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung								
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	64	39	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
RP 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
RP 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	1 077	-	-	-	-
RP 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	20	35	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	5	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 040	79 178	1 166 711	704	21 282	751	59
Tiere inländischer Herkunft								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 009	74 365	827 784	659	21 273	751	59
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	3	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	62	39	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
RP 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
RP 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	1 077	-	-	-	-
RP 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	20	30	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	4	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 009	74 347	827 750	659	21 273	751	59
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	31	4 831	338 967	45	9	-	-
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	2	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	5	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	1	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	31	4 831	338 961	45	9	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Saarland								
		Tiere insgesamt						
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	154	2 693	12 470	3	3 550	307	171
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	154	2 693	12 470	3	3 550	307	171
		Tiere inländischer Herkunft						
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	154	2 652	12 470	3	3 550	307	171
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	154	2 652	12 470	3	3 550	307	171
		Tiere ausländischer Herkunft						
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	41	-	-	-	-	-
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	41	-	-	-	-	-
		Sachsen						
		Tiere insgesamt						
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 868	11 285	142 086	239	13 340	1 371	4 420
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	3 740	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	88	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	49	-	1	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 868	11 372	142 037	239	13 339	1 371	4 420
		Tiere inländischer Herkunft						
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 868	11 285	142 086	239	13 340	1 371	4 420
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	3 740	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	88	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	49	-	1	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 868	11 372	142 037	239	13 339	1 371	4 420
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	255	4 424	4 218 919	699	4 159	1 063	18 168
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	1	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	346	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	149	-	-	-	-
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	-	-	2	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	255	4 424	4 218 918	699	4 159	1 063	18 168
Tiere inländischer Herkunft								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	255	4 424	4 208 591	699	4 159	1 063	18 168
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	1	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	346	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	149	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	255	4 424	4 208 592	699	4 159	1 063	18 168

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	10 328	-	-	-	-
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	2	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	10 326	-	-	-	-
Schleswig-Holstein								
Tiere insgesamt								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	9 775	317 681	719 835	754	147 626	1 264	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	112	1 551	-	-	2	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	2 267	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	2 266	-	-	-	-	-
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	-	129	32	-	4	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	3	134	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	9 887	319 100	719 669	754	147 624	1 264	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	9 775	316 971	640 573	754	140 171	1 264	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	112	1 551	-	-	2	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	2 267	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	2 266	-	-	-	-	-
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	-	129	4	-	4	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	3	134	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	9 887	318 390	640 435	754	140 169	1 264	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	710	79 262	-	7 455	-	-
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	-	-	28	-	-	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	710	79 234	-	7 455	-	-
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 497	90 042	1 407 090	415	4 902	670	471
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	251	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	443	289	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	4	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 497	89 599	1 406 797	415	4 902	670	471

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 497	90 039	1 402 396	415	4 902	670	471
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	251	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	443	289	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	4	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 497	89 596	1 402 103	415	4 902	670	471
Tiere ausländischer Herkunft								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	3	4 694	-	-	-	-
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	3	4 694	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Deutschland					
Tiere insgesamt					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	607 193 510	32 191 774	25 750 452	525 253
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	217 349 266	17 789 808	11 177 559	4 379
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung					
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	-	88 860	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	315 288	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	148 217	-	-	-
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	607 045 293	32 191 774	25 750 452	525 253
Tiere inländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	593 376 878	25 331 264	25 137 341	510 910
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	210 462 483	14 280 467	11 177 559	4 379
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
39 313 311	3 058	4 180	-	•	71	201 DE
						202 DE
6 071 789	18	64	-	-	8	204 DE
-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachtuntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 DE
5 740	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	-
39 307 571	3 058	4 180	-	•	71	215 DE
Tiere inländischer Herkunft						
32 405 283	3 058	4 180	-	•	71	201 DE
						202 DE
5 346 507	18	64	-	-	8	204 DE
-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachtuntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	88 860	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	291 188	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	146 246	-	-	-
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	593 230 632	25 331 264	25 137 341	510 910
Tiere ausländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	13 816 632	6 860 510	613 111	14 343
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	6 886 783	3 509 341	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung					
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	-	24 100	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1 971	-	-	-
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	13 814 661	6 860 510	613 111	14 343

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
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 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
-	-	-	-	-	-	212 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
5 487	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	215 DE
32 399 796	3 058	4 180	-	•	71	215 DE
Tiere ausländischer Herkunft						
6 908 028	-	-	-	-	-	201 DE
725 282	-	-	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
-	-	-	-	-	-	212 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
253	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	215 DE
6 907 775	-	-	-	-	-	215 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Baden-Württemberg					
Tiere insgesamt					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	612 183	•	16 895	41 660
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	612 183	•	16 895	41 660
Tiere inländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	592 584	•	15 465	40 804
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	592 584	•	15 465	40 804
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	19 599	•	1 430	856
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	19 599	•	1 430	856
Bayern					
Tiere insgesamt					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	•	•	52 551
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	•	•	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei darunter:	-	-	-	-
BY 204	Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	•	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	•	-	-	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	•	•	52 551

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
3 935 199	•	•	-	-	•	201 BW
						202 BW
1 929 741	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	-
3 935 199	•	•	-	-	•	215 BW
Tiere inländischer Herkunft						
2 897 989	•	•	-	-	•	201 BW
						202 BW
1 417 259	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	-
2 897 989	•	•	-	-	•	215 BW
Tiere ausländischer Herkunft						
1 037 210	-	-	-	-	-	201 BW
						202 BW
512 482	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	-
1 037 210	-	-	-	-	-	215 BW
Bayern						
Tiere insgesamt						
•	-	-	-	-	-	201 BY
						202 BY
-	-	-	-	-	-	204 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 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft			
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	•	•	52 551
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	•	•	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	•	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	•	-	-	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	•	•	52 551
		Tiere ausländischer Herkunft			
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	•	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	•	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	•	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	•	-	-
		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	•	-	•	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.2 Geflügel

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
		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	-	-	•	•
		Hessen			
		Tiere insgesamt			
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	76 480	5 908	5 814
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	76 480	5 908	5 814
		Tiere inländischer Herkunft			
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	76 480	5 908	5 814
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	76 480	5 908	5 814
		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	-	-	-	-
		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 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
•	-	-	-	-	-	201 BB
						202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
-	-	-	-	-	-	
•	-	-	-	-	-	215 BB
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 BB
						202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	215 BB
Hessen						
Tiere insgesamt						
16 565	•	•	-	-	•	201 HE
						202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
-	-	-	-	-	-	
16 565	•	•	-	-	•	215 HE
Tiere inländischer Herkunft						
16 565	•	•	-	-	•	201 HE
						202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
-	-	-	-	-	-	
16 565	•	•	-	-	•	215 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
•	-	-	-	-	-	201 MV
						202 MV
•	-	-	-	-	-	204 MV
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 MV
•	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
-	-	-	-	-	-	
•	-	-	-	-	-	215 MV

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	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	-	-	-	-
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	•	•	•	•
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	-	-	-	-
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:	303 088 558	19 975 666	5 293 523	•
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	145 948 805	7 992 137	83 006	•
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	88 860	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
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
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						
25 589 100	•	•	-	•	-	201 NI
2 482 627	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
-	-	-	-	-	-	210 NI
-	-	-	-	-	-	211 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tötungen (genussuntauglich)					
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	9 906	-	-	-
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	303 078 652	19 975 666	5 293 523	•
Tiere inländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	296 201 775	17 498 072	5 275 443	•
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	139 062 022	7 992 137	83 006	•
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	88 860	-	-
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	7 935	-	-	-
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	296 193 840	17 498 072	5 275 443	•
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	6 886 783	2 477 594	18 080	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	6 886 783	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1 971	-	-	-
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	6 884 812	2 477 594	18 080	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
-	-	-	-	-	-	
25 589 100	•	•	-	•	-	215 NI
Tiere inländischer Herkunft						
21 776 197	•	•	-	•	-	201 NI
						202 NI
2 482 627	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
						210 NI
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	211 NI
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
-	-	-	-	-	-	
21 776 197	•	•	-	•	-	215 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
3 812 903	-	-	-	-	-	201 NI
						202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
-	-	-	-	-	-	
3 812 903	-	-	-	-	-	215 NI

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	30 084 793	563 800	17 114	14 573
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	4 822	214 052	202	738
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	30 084 793	563 800	17 114	14 573
Tiere inländischer Herkunft					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	30 084 793	563 800	17 114	14 573
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	4 822	214 052	202	738
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	30 084 793	563 800	17 114	14 573
Tiere ausländischer Herkunft					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	-
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz					
Tiere insgesamt					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	34 838	•	•	•
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	34 838	•	•	•
Tiere inländischer Herkunft					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	34 838	•	•	•
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	34 838	•	•	•

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
367 277	•	•	-	•	-	201 NW
						202 NW
312	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	-
367 277	•	•	-	•	-	215 NW
Tiere inländischer Herkunft						
335 138	•	•	-	•	-	201 NW
						202 NW
312	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	-
335 138	•	•	-	•	-	215 NW
Tiere ausländischer Herkunft						
32 139	-	-	-	-	-	201 NW
						202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	-
32 139	-	-	-	-	-	215 NW
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
•	-	-	-	-	-	201 RP
						202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
-	-	-	-	-	-	-
•	-	-	-	-	-	215 RP
Tiere inländischer Herkunft						
•	-	-	-	-	-	201 RP
						202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
-	-	-	-	-	-	-
•	-	-	-	-	-	215 RP

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
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	•	5 851	25 389	32 964
	darunter:				
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	5 851	25 389	32 964
Tiere inländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	•	5 851	25 389	32 964
	darunter:				
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	5 851	25 389	32 964
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	•	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
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	•	•	•	-	•	• 201 SN
						202 SN
	-	-	-	-	-	- 204 SN
	-	-	-	-	-	-
	•	•	•	-	•	• 215 SN
Tiere inländischer Herkunft						
	•	•	•	-	•	• 201 SN
						202 SN
	-	-	-	-	-	- 204 SN
	-	-	-	-	-	-
	•	•	•	-	•	• 215 SN
Tiere ausländischer Herkunft						
	•	-	-	-	-	- 201 SN
						202 SN
	-	-	-	-	-	- 204 SN
	-	-	-	-	-	-
	•	-	-	-	-	- 215 SN

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Sachsen-Anhalt					
Tiere insgesamt					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	-	•	12
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	•	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	-	•	12
Tiere inländischer Herkunft					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	-	•	12
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	•	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	-	•	12
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	•	•	•
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	•	•	•
Tiere inländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	•	•	•
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	•	•	•
Tiere ausländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	-	•	•
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	-	•	•

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
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						
98 155	-	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
98 155	-	-	-	-	-	215 SH
Tiere inländischer Herkunft						
97 171	-	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
97 171	-	-	-	-	-	215 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
984	-	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
984	-	-	-	-	-	215 SH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
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 2012
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Anzahl						
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 2012
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
Tiere insgesamt							
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	4 147	11 807	3 592	12 560	2 155	360
DE 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende 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	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	4 147	11 807	3 592	12 560	2 155	360
Tiere inländischer Herkunft							
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	4 133	11 805	3 592	12 560	2 087	354
DE 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
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	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	4 133	11 805	3 592	12 560	2 087	354
Tiere ausländischer Herkunft							
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	14	2	-	-	68	6
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
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	14	2	-	-	68	6
Baden-Württemberg							
Tiere insgesamt							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	171	1 376	766	1 797	135	90
BW 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	171	1 376	766	1 797	135	90
Tiere inländischer Herkunft							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	157	1 374	766	1 797	67	84
BW 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	157	1 374	766	1 797	67	84
Tiere ausländischer Herkunft							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	14	2	-	-	68	6
BW 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	14	2	-	-	68	6
Bayern							
Tiere insgesamt							
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	2 625	3 511	73	265	426	145
BY 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 625	3 511	73	265	426	145
Tiere inländischer Herkunft							
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	2 625	3 511	73	265	426	145
BY 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 625	3 511	73	265	426	145

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Brandenburg							
		Tiere insgesamt					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	139	593	3	268	305	33
BB 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	139	593	3	268	305	33
		Tiere inländischer Herkunft					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	139	593	3	268	305	33
BB 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	139	593	3	268	305	33
Hessen							
		Tiere insgesamt					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	23	236	665	2 967	-	-
HE 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	23	236	665	2 967	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	23	236	665	2 967	-	-
HE 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	23	236	665	2 967	-	-
Mecklenburg-Vorpommern							
		Tiere insgesamt					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	8	215	-	3	424	-
MV 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	8	215	-	3	424	-
		Tiere inländischer Herkunft					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	8	215	-	3	424	-
MV 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	8	215	-	3	424	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Niedersachsen							
		Tiere insgesamt					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	334	713	1 517	2 923	10	15
NI 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	334	713	1 517	2 923	10	15
		Tiere inländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	334	713	1 517	2 923	10	15
NI 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	334	713	1 517	2 923	10	15
Nordrhein-Westfalen							
		Tiere insgesamt					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	15	918	17	301	81	39
NW 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	15	918	17	301	81	39
		Tiere inländischer Herkunft					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	15	918	17	301	81	39
NW 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	15	918	17	301	81	39
Rheinland-Pfalz							
		Tiere insgesamt					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	253	745	-	3 547	181	-
RP 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	253	745	-	3 547	181	-
		Tiere inländischer Herkunft					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	253	745	-	3 547	181	-
RP 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	253	745	-	3 547	181	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Saarland							
Tiere insgesamt							
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	142	610	6	-	-	-
SL 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	142	610	6	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	142	610	6	-	-	-
SL 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	142	610	6	-	-	-
Sachsen							
Tiere insgesamt							
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	352	1 724	424	66	201	28
SN 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	352	1 724	424	66	201	28
Tiere inländischer Herkunft							
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	352	1 724	424	66	201	28
SN 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	352	1 724	424	66	201	28
Sachsen-Anhalt							
Tiere insgesamt							
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	35	266	-	-	150	-
ST 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	35	266	-	-	150	-
Tiere inländischer Herkunft							
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	35	266	-	-	150	-
ST 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	35	266	-	-	150	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Schleswig-Holstein							
Tiere insgesamt							
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	1	76	20	5	107	1
SH 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	76	20	5	107	1
Tiere inländischer Herkunft							
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	1	76	20	5	107	1
SH 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	76	20	5	107	1
Thüringen							
Tiere insgesamt							
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	49	824	101	418	135	9
TH 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	49	824	101	418	135	9
Tiere inländischer Herkunft							
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	49	824	101	418	135	9
TH 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	49	824	101	418	135	9

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlacht tieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Deutschland							
DE 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	2 643	25 835	104 982	97	42 674	3 020
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	2	2	-	-	-
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 Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	1	-	1	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 643	25 834	104 981	97	42 673	3 020
Baden-Württemberg							
BW 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	335	1 999	8 170	2	6 960	410
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	335	1 999	8 170	2	6 960	410
Bayern							
BY 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	1 349	8 251	32 955	30	11 366	1 267
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung							
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	1	-	-	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1 349	8 250	32 954	30	11 366	1 267

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Brandenburg							
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	80	1 375	7 384	3	994	145
Tötungen (genussuntauglich)							
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	1	-
BB 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	80	1 375	7 384	3	993	145
Bremen							
HB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	3	40	-	11	-
HB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	3	40	-	11	-
Hamburg							
HH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	2	15	9	-	4	-
HH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2	15	9	-	4	-
Hessen							
HE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	113	2 132	10 147	6	5 220	307
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	113	2 132	10 147	6	5 220	307
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	86	727	4 427	6	906	38
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	86	727	4 427	6	906	38
Niedersachsen							
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	149	4 780	13 851	4	8 563	371
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	149	4 780	13 851	4	8 563	371

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlacht tieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Nordrhein-Westfalen							
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	82	2 219	2 611	3	1 675	95
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	82	2 219	2 611	3	1 675	95
Rheinland-Pfalz							
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	29	578	1 680	-	1 110	32
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	29	578	1 680	-	1 110	32
Saarland							
SL 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	5	45	36	-	78	25
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	5	45	36	-	78	25
Sachsen							
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	290	1 527	4 365	7	3 684	222
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	290	1 527	4 365	7	3 684	222
Sachsen-Anhalt							
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	47	989	11 334	17	689	35
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung							
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	2	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	47	989	11 334	17	689	35
Schleswig-Holstein							
SH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	4	75	99	1	64	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	4	75	99	1	64	-
Thüringen							
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	72	1 120	7 874	18	1 350	73
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	72	1 120	7 874	18	1 350	73

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlacht tieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
3.3.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Deutschland						
DE 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	959	3 659	178	3 214	82
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	959	3 659	178	3 214	82
Baden-Württemberg						
BW 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	10	257	-	789	11
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	10	257	-	789	11
Bayern						
BY 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	543	1 320	29	32	56
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	543	1 320	29	32	56
Brandenburg						
BB 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	5	94	-	28	9
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	5	94	-	28	9
Bremen						
HB 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	-	6	-	-	-
HB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	6	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlacht tieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
3.3.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Hessen						
HE 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	2	26	-	13	2
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2	26	-	13	2
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	-	46	-	1	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	46	-	1	-
Niedersachsen						
NI 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	7	181	17	3	1
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	7	181	17	3	1
Nordrhein-Westfalen						
NW 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	354	703	124	1 282	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	354	703	124	1 282	-
Rheinland-Pfalz						
RP 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	12	249	-	1 034	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	12	249	-	1 034	-
Sachsen						
SN 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	14	448	8	12	2
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	14	448	8	12	2
Sachsen-Anhalt						
ST 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	8	107	-	3	1
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	8	107	-	3	1
Schleswig-Holstein						
SH 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	3	19	-	13	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	3	19	-	13	-
Thüringen						
TH 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	1	203	-	4	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	203	-	4	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Deutschland								
Tiere insgesamt								
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	314 310	3 298 836	51 604 567	11 936	1 020 402	24 565	306 905
DE 302	Besichtigung	X	X	6 811 751	X	X	X	X
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	31 280	X	X	X	809	31	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	345 590	3 298 836	58 416 318	11 936	1 021 211	24 596	306 905
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	58 413 413	11 906	X	X	X
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	424	505 812	X	X	8 526	1 245	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	31 091	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	73	3 668	954	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	157	9 107	98 893	58	787	5	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	100	5 831	9 459	1	6	2	-
DE 312	anderer Faktoren	233	14 445	57 227	1	5	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 475	15 452	193 382	168	2 906	31	11
Tiere inländischer Herkunft								
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	300 029	3 209 587	47 821 259	11 797	963 773	23 769	298 810
DE 302	Besichtigung	X	X	6 079 654	X	X	X	X
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	31 280	X	X	X	809	31	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	331 309	3 209 587	53 900 913	11 797	964 582	23 800	298 810
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	53 898 031	11 767	X	X	X
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	424	492 452	X	X	8 526	1 245	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	31 086	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	73	3 628	950	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	157	8 916	88 674	58	787	5	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	100	5 810	9 363	1	6	2	-
DE 312	anderer Faktoren	233	14 369	54 410	1	5	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 290	14 930	177 445	168	2 714	31	11
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	14 281	89 249	3 783 308	139	56 629	796	8 095
DE 302	Besichtigung	X	X	732 097	X	X	X	X
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	14 281	89 249	4 515 405	139	56 629	796	8 095

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	4 515 382	139	X	X	X
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	13 360	X	X	-	-	X
DE 308	von Mykobakterien	X	X	5	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	40	4	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	191	10 219	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	21	96	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	76	2 817	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	185	522	15 937	-	192	-	-
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	14 264	561 764	4 510 716	2 239	171 469	6 173	120 958
BW 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	14 264	561 764	4 510 716	2 239	171 469	6 173	120 958
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	4 510 483	2 239	X	X	X
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	398	88 276	X	X	1 375	239	X
BW 308	von Mykobakterien	X	X	29	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	2	59	56	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schadstoffen	80	2 480	13 194	15	536	4	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	1	2 075	62	-	1	-	-
BW 312	anderer Faktoren	222	5 012	3 876	-	2	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	205	2 449	6 443	20	234	7	-
Tiere inländischer Herkunft								
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	14 146	553 309	4 422 103	2 239	163 955	5 672	120 958
BW 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	14 146	553 309	4 422 103	2 239	163 955	5 672	120 958
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	4 421 870	2 239	X	X	X
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	398	85 948	X	X	1 375	239	X
BW 308	von Mykobakterien	X	X	29	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	2	49	56	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schadstoffen	80	2 379	13 194	15	536	4	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	1	2 073	62	-	1	-	-
BW 312	anderer Faktoren	222	4 998	3 876	-	2	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	202	2 426	6 428	20	234	7	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

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

Tiere ausländischer Herkunft								
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	118	8 455	88 613	-	7 514	501	-
BW 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	118	8 455	88 613	-	7 514	501	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	88 613	-	X	X	X
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	2 328	X	X	-	-	X
BW 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	10	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	101	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	14	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	23	15	-	-	-	-

Bayern Tiere insgesamt								
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	19 978	876 237	4 741 329	1 364	109 184	5 723	3 266
BY 302	Besichtigung	X	X	531 397	X	X	X	X
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	809	31	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	19 978	876 237	5 272 726	1 364	109 993	5 754	3 266

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BY 305	von Trichinen	X	X	5 272 697	1 364	X	X	X
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	1	169 939	X	X	1 006	283	X
BY 308	von Mykobakterien	X	X	6	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	3	626	15	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	7	808	1 260	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	5	896	845	-	1	-	-
BY 312	anderer Faktoren	8	1 321	2 466	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	417	3 935	25 431	9	320	7	-

Tiere inländischer Herkunft								
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	19 913	852 480	4 741 148	1 270	109 184	5 723	3 266
BY 302	Besichtigung	X	X	531 397	X	X	X	X
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	809	31	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	19 913	852 480	5 272 545	1 270	109 993	5 754	3 266

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	5 272 516	1 270	X	X	X
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	1	164 985	X	X	1 006	283	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	6	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	3	622	15	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schadstoffen	7	796	1 260	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	5	895	845	-	1	-	-
BY 312	anderer Faktoren	8	1 275	2 466	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	417	3 926	25 431	9	320	7	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	65	23 757	181	94	-	-	-
BY 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	65	23 757	181	94	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	181	94	X	X	X
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	4 954	X	X	-	-	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	4	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	12	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	46	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	9	-	-	-	-	-
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 018	34 248	1 197 400	239	81 304	1 044	9 825
BB 302	Besichtigung	X	X	30	X	X	X	X
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	1 018	34 248	1 197 430	239	81 304	1 044	9 825
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	1 197 404	239	X	X	X
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	7 123	X	X	311	57	X
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	479	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	2	1 729	-	53	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	34	41	62	-	1	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	1 147	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	112	5 439	1	154	-	2

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 018	33 208	1 195 840	239	81 304	1 044	9 825
BB 302	Besichtigung	X	X	30	X	X	X	X
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	1 018	33 208	1 195 870	239	81 304	1 044	9 825
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	1 195 844	239	X	X	X
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	7 021	X	X	311	57	X
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	479	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	1 729	-	53	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	34	41	62	-	1	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	1 147	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	112	5 439	1	154	-	2
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	1 040	1 560	-	-	-	-
BB 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	-	1 040	1 560	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	1 560	-	X	X	X
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	102	X	X	-	-	X
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	60 105	677 327	232	1 078	8	-
HB 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HB 304	Untersuchungen zusammen	1	60 105	677 327	232	1 078	8	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HB 305	von Trichinen	X	X	677 327	232	X	X	X
HB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	11 679	X	X	-	-	X
HB 308	von Mykobakterien	X	X	3	X	X	X	X
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	22	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	21	1 672	-	2	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	10	41	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	2 473	3 269	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	464	2 066	-	4	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	60 036	676 768	232	1 078	8	-
HB 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HB 304	Untersuchungen zusammen	1	60 036	676 768	232	1 078	8	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HB 305	von Trichinen	X	X	676 768	232	X	X	X
HB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	11 616	X	X	-	-	X
HB 308	von Mykobakterien	X	X	3	X	X	X	X
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	22	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	21	1 669	-	2	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	10	41	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	2 473	3 258	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	464	2 066	-	4	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	69	559	-	-	-	-
HB 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HB 304	Untersuchungen zusammen	-	69	559	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HB 305	von Trichinen	X	X	559	-	X	X	X
HB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	63	X	X	-	-	X
HB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	3	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	11	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

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

Hamburg
Tiere insgesamt

HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3	684	1 144	-	742	-	-
HH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HH 304	Untersuchungen zusammen	3	684	1 144	-	742	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HH 305	von Trichinen	X	X	1 144	-	X	X	X
HH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	34	X	X	-	-	X
HH 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	13	-	12	-	-

Tiere inländischer Herkunft

HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3	684	1 144	-	742	-	-
HH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HH 304	Untersuchungen zusammen	3	684	1 144	-	742	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HH 305	von Trichinen	X	X	1 144	-	X	X	X
HH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	34	X	X	-	-	X
HH 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	13	-	12	-	-

Hessen
Tiere insgesamt

HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 528	36 986	520 793	548	251 844	3 485	-
HE 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HE 304	Untersuchungen zusammen	1 528	36 986	520 793	548	251 844	3 485	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	520 789	548	X	X	X
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	2 540	X	X	1 173	82	X
HE 308	von Mykobakterien	X	X	9	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	1	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schadstoffen	4	130	623	3	28	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	17	9	-	2	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	24	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	24	350	2 084	71	1 204	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 528	36 849	520 793	548	210 344	3 190	-
HE 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HE 304	Untersuchungen zusammen	1 528	36 849	520 793	548	210 344	3 190	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	520 789	548	X	X	X
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	2 530	X	X	1 173	82	X
HE 308	von Mykobakterien	X	X	9	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	1	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schadstoffen	4	130	623	3	28	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	17	9	-	2	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	24	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	24	350	2 084	71	1 204	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	137	-	-	41 500	295	-
HE 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HE 304	Untersuchungen zusammen	-	137	-	-	41 500	295	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	-	-	X	X	X
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	10	X	X	-	-	X
HE 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5 187	129 079	498 680	49	14 272	337	-
MV 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	5 187	129 079	498 680	49	14 272	337	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
MV 305	von Trichinen	X	X	498 680	49	X	X	X
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	14 985	X	X	106	5	X
MV 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	610	1	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	37	394	1 992	1	7	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	17	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	5	420	272	1	10	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5 187	128 761	498 491	49	14 272	337	-
MV 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	5 187	128 761	498 491	49	14 272	337	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
MV 305	von Trichinen	X	X	498 491	49	X	X	X
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	14 950	X	X	106	5	X
MV 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	610	1	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	37	394	1 992	1	7	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	17	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	5	420	272	1	10	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	318	189	-	-	-	-
MV 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	-	318	189	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
MV 305	von Trichinen	X	X	189	-	X	X	X
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	35	X	X	-	-	X
MV 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	136 178	449 532	17 481 581	1 913	69 195	1 111	16 326
NI 302	Besichtigung	X	X	729 927	X	X	X	X
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	136 178	449 532	18 211 508	1 913	69 195	1 111	16 326
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	18 210 994	1 887	X	X	X
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	13	41 428	X	X	246	25	X
NI 308	von Mykobakterien	X	X	2 869	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	1	210	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schadstoffen	2	3 366	66 850	26	90	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	53	448	5 244	-	-	2	-
NI 312	anderer Faktoren	2	2 055	6 040	1	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	175	1 685	16 703	49	162	9	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	136 178	449 521	15 627 597	1 913	69 195	1 111	16 326
NI 302	Besichtigung	X	X	729 927	X	X	X	X
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	136 178	449 521	16 357 524	1 913	69 195	1 111	16 326
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	16 357 010	1 887	X	X	X
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	13	41 419	X	X	246	25	X
NI 308	von Mykobakterien	X	X	2 869	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	1	210	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schadstoffen	2	3 366	58 359	26	90	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	53	448	5 182	-	-	2	-
NI 312	anderer Faktoren	2	2 055	3 627	1	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	175	1 685	16 090	49	162	9	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	11	1 853 984	-	-	-	-
NI 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	-	11	1 853 984	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
NI 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	1 853 984	-	X	X	X
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	9	X	X	-	-	X
NI 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	8 491	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	62	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	2 413	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	613	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	120 452	643 835	14 308 995	2 538	126 458	1 258	133 241
NW 302	Besichtigung	X	X	5 550 397	X	X	X	X
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	31 280	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	151 732	643 835	19 859 392	2 538	126 458	1 258	133 241
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
NW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	19 857 816	2 538	X	X	X
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	12	79 653	X	X	1 972	64	X
NW 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	66	614	93	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1 664	6 287	1	55	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	935	401	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	1	56	287	-	3	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 606	3 621	103 883	14	550	1	8
Tiere inländischer Herkunft								
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	106 385	593 958	12 903 988	2 538	126 307	1 258	125 146
NW 302	Besichtigung	X	X	4 818 300	X	X	X	X
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	31 280	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	137 665	593 958	17 722 288	2 538	126 307	1 258	125 146

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	17 720 735	2 538	X	X	X
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	12	74 293	X	X	1 972	64	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	66	588	89	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	1 593	5 989	1	55	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	1	920	401	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	1	55	287	-	3	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 424	3 136	89 165	14	399	1	8
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	14 067	49 877	1 405 007	-	151	-	8 095
NW 302	Besichtigung	X	X	732 097	X	X	X	X
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	14 067	49 877	2 137 104	-	151	-	8 095
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	2 137 081	-	X	X	X
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	5 360	X	X	-	-	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	26	4	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	71	298	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	15	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	1	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	182	485	14 718	-	151	-	-
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 040	79 178	1 166 711	704	21 282	751	59
RP 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
RP 304	Untersuchungen zusammen	1 040	79 178	1 166 711	704	21 282	751	59
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
RP 305	von Trichinen	X	X	1 166 703	704	X	X	X
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	19 839	X	X	257	49	X
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schadstoffen	13	152	4 756	3	7	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	43	88	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	537	424	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	23	350	733	-	30	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 009	74 347	827 750	659	21 273	751	59
RP 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
RP 304	Untersuchungen zusammen	1 009	74 347	827 750	659	21 273	751	59
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	827 742	659	X	X	X
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	19 494	X	X	257	49	X
RP 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	13	145	3 329	3	7	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	40	54	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	522	314	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	23	349	733	-	30	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	31	4 831	338 961	45	9	-	-
RP 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
RP 304	Untersuchungen zusammen	31	4 831	338 961	45	9	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	338 961	45	X	X	X
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	345	X	X	-	-	X
RP 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	7	1 427	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	3	34	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	15	110	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-	-
Saarland Tiere insgesamt								
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	154	2 693	12 470	3	3 550	307	171
SL 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	154	2 693	12 470	3	3 550	307	171

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SL 305	von Trichinen	X	X	12 470	3	X	X	X
SL 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	204	X	X	41	4	X
SL 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	154	2 652	12 470	3	3 550	307	171
SL 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	154	2 652	12 470	3	3 550	307	171
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SL 305	von Trichinen	X	X	12 470	3	X	X	X
SL 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	204	X	X	41	4	X
SL 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	41	-	-	-	-	-
SL 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	-	41	-	-	-	-	-
Sachsen Tiere insgesamt								
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 868	11 372	142 037	239	13 339	1 371	4 420
SN 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SN 304	Untersuchungen zusammen	2 868	11 372	142 037	239	13 339	1 371	4 420

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SN 305	von Trichinen	X	X	142 037	239	X	X	X
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	1 017	X	X	494	374	X
SN 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	14	30	366	8	2	1	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	5	74	5	1	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	44	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	27	167	-	2	1	1
Tiere inländischer Herkunft								
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 868	11 372	142 037	239	13 339	1 371	4 420
SN 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SN 304	Untersuchungen zusammen	2 868	11 372	142 037	239	13 339	1 371	4 420
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SN 305	von Trichinen	X	X	142 037	239	X	X	X
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	1 017	X	X	494	374	X
SN 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	14	30	366	8	2	1	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	5	74	5	1	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	44	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	27	167	-	2	1	1
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	255	4 424	4 218 918	699	4 159	1 063	18 168
ST 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	255	4 424	4 218 918	699	4 159	1 063	18 168
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
ST 305	von Trichinen	X	X	4 218 908	699	X	X	X
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	751	X	X	30	9	X
ST 308	von Mykobakterien	X	X	27 684	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	81	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	39	-	1	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	2 015	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	36 246	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	33	21 257	3	21	4	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	255	4 424	4 208 592	699	4 159	1 063	18 168
ST 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	255	4 424	4 208 592	699	4 159	1 063	18 168
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	4 208 582	699	X	X	X
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	751	X	X	30	9	X
ST 308	von Mykobakterien	X	X	27 679	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	81	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	39	-	1	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	2 015	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	35 963	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	33	21 197	3	21	4	-
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	10 326	-	-	-	-
ST 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	-	-	10 326	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	10 326	-	X	X	X
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
ST 308	von Mykobakterien	X	X	5	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	283	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	60	-	-	-	-
Schleswig-Holstein								
Tiere insgesamt								
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	9 887	319 100	719 669	754	147 624	1 264	-
SH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	9 887	319 100	719 669	754	147 624	1 264	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	719 180	750	X	X	X
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	50 346	X	X	1 440	19	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	336	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	57	57	-	6	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	86	4	-	1	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	2 531	38	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1 444	3 505	-	185	1	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	9 887	318 390	640 435	754	140 169	1 264	-
SH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	9 887	318 390	640 435	754	140 169	1 264	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	639 946	750	X	X	X
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	50 192	X	X	1 440	19	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	336	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	57	57	-	6	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	86	4	-	1	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	2 531	38	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1 440	2 974	-	144	1	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	710	79 234	-	7 455	-	-
SH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	-	710	79 234	-	7 455	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	79 234	-	X	X	X
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	154	X	X	-	-	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	4	531	-	41	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Thüringen								
Tiere insgesamt								
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 497	89 599	1 406 797	415	4 902	670	471
TH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
TH 304	Untersuchungen zusammen	1 497	89 599	1 406 797	415	4 902	670	471
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
TH 305	von Trichinen	X	X	1 406 781	415	X	X	X
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	17 998	X	X	75	35	X
TH 308	von Mykobakterien	X	X	12	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	1	1 212	685	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	68	1	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	1 206	683	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	459	3 349	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	14	561	5 386	-	18	1	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 497	89 596	1 402 103	415	4 902	670	471
TH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
TH 304	Untersuchungen zusammen	1 497	89 596	1 402 103	415	4 902	670	471
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
TH 305	von Trichinen	X	X	1 402 087	415	X	X	X
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	17 998	X	X	75	35	X
TH 308	von Mykobakterien	X	X	12	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	1	1 212	685	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	68	1	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	1 206	683	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	459	3 349	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	14	561	5 386	-	18	1	-
Tiere ausländischer Herkunft								
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	3	4 694	-	-	-	-
TH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
TH 304	Untersuchungen zusammen	-	3	4 694	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
TH 305	von Trichinen	X	X	4 694	-	X	X	X
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
TH 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Deutschland					
Tiere insgesamt					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	945 229 955	49 048 754 -r	43 357 724	2 303 356
DE 302	Besichtigung	8 197	130	646	4 059
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	945 238 152	49 048 884 -r	43 358 370	2 307 415
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	94 052	3 264	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	637	40	38	2
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	55	167 833	3	-
DE 312	anderer Faktoren	18	46	5	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	5 146 921	246 186	387	9
Tiere inländischer Herkunft					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	925 147 688	37 045 933 -r	41 993 907	2 248 867
DE 302	Besichtigung	8 197	130	646	4 059
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	925 155 885	37 046 063 -r	41 994 553	2 252 926
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	94 052	2 729	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	637	31	38	2
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	3	167 833	3	-
DE 312	anderer Faktoren	18	46	5	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	5 146 897	139 288	387	9
Tiere ausländischer Herkunft					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	20 082 267	12 002 821	1 363 817	54 489
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	20 082 267	12 002 821	1 363 817	54 489
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	535	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	9	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	52	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	24	106 898	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
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

539 413 677	4 120	1 536	-	•	119	301 DE
4 192	-	-	-	-	-	302 DE
-	-	-	-	-	-	303 DE
539 417 869	4 120	1 536	-	•	119	304 DE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 DE
64 634	-	-	-	-	-	309 DE
966	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
46	-	-	-	-	-	312 DE
3 409 583	14	-	-	-	-	313 DE

Tiere inländischer Herkunft

449 819 129	4 120	1 536	-	•	119	301 DE
4 192	-	-	-	-	-	302 DE
-	-	-	-	-	-	303 DE
449 823 321	4 120	1 536	-	•	119	304 DE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 DE
64 634	-	-	-	-	-	309 DE
910	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
24	-	-	-	-	-	312 DE
3 226 814	14	-	-	-	-	313 DE

Tiere ausländischer Herkunft

89 594 548	-	-	-	-	-	301 DE
-	-	-	-	-	-	302 DE
-	-	-	-	-	-	303 DE
89 594 548	-	-	-	-	-	304 DE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
56	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
22	-	-	-	-	-	312 DE
182 769	-	-	-	-	-	313 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm						
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
BW	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	909 345	•	43 781	230 317
BW	302	Besichtigung	-	-	-	-
BW	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW	304	Untersuchungen zusammen	909 345	•	43 781	230 317
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	-	•	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BW	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	879 947	•	39 491	226 037
BW	302	Besichtigung	-	-	-	-
BW	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW	304	Untersuchungen zusammen	879 947	•	39 491	226 037
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	-	•	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
BW	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	29 398	•	4 290	4 280
BW	302	Besichtigung	-	-	-	-
BW	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW	304	Untersuchungen zusammen	29 398	•	4 290	4 280
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	-	•	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Baden-Württemberg

Tiere insgesamt

51 879 035	•	•	-	-	•	301 BW
3 100	-	-	-	-	-	302 BW
-	-	-	-	-	-	303 BW
51 882 135	•	•	-	-	•	304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 BW
-	-	-	-	-	-	309 BW
1	-	-	-	-	-	310 BW
-	-	-	-	-	-	311 BW
46	-	-	-	-	-	312 BW
590	-	-	-	-	-	313 BW

Tiere inländischer Herkunft

36 846 065	•	•	-	-	•	301 BW
3 100	-	-	-	-	-	302 BW
-	-	-	-	-	-	303 BW
36 849 165	•	•	-	-	•	304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 BW
-	-	-	-	-	-	309 BW
1	-	-	-	-	-	310 BW
-	-	-	-	-	-	311 BW
24	-	-	-	-	-	312 BW
532	-	-	-	-	-	313 BW

Tiere ausländischer Herkunft

15 032 970	-	-	-	-	-	301 BW
-	-	-	-	-	-	302 BW
-	-	-	-	-	-	303 BW
15 032 970	-	-	-	-	-	304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 BW
-	-	-	-	-	-	309 BW
-	-	-	-	-	-	310 BW
-	-	-	-	-	-	311 BW
22	-	-	-	-	-	312 BW
58	-	-	-	-	-	313 BW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Bayern					
Tiere insgesamt					
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	•	•	259 037
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	•	•	•	259 037
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	•	•	•	1
Tiere inländischer Herkunft					
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	•	•	259 037
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	•	•	•	259 037
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	•	•	•	1
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	•	-	-
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	-	•	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BY 308	von 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	-	•	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Bayern

Tiere insgesamt

•	-	-	-	-	-	- 301 BY
-	-	-	-	-	-	- 302 BY
-	-	-	-	-	-	- 303 BY
•	-	-	-	-	-	- 304 BY

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere inländischer Herkunft

•	-	-	-	-	-	- 301 BY
-	-	-	-	-	-	- 302 BY
-	-	-	-	-	-	- 303 BY
•	-	-	-	-	-	- 304 BY

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere ausländischer Herkunft

•	-	-	-	-	-	- 301 BY
-	-	-	-	-	-	- 302 BY
-	-	-	-	-	-	- 303 BY
•	-	-	-	-	-	- 304 BY

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Brandenburg					
Tiere insgesamt					
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	-	•	•
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	•	-	•	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BB 308	von 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	•	-	•	•
Tiere inländischer Herkunft					
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	-	•	•
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	•	-	•	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BB 308	von 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	•	-	•	•
Tiere ausländischer Herkunft					
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	•	•
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	-	-	•	•
Hessen					
Tiere insgesamt					
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	83 147	17 432	28 170
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	•	83 147	17 432	28 170

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Brandenburg

Tiere insgesamt

						301 BB
•	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	302 BB
						303 BB
•	-	-	-	-	-	-
						304 BB

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere inländischer Herkunft

						301 BB
•	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	302 BB
						303 BB
•	-	-	-	-	-	-
						304 BB

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere ausländischer Herkunft

						301 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	302 BB
						303 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	304 BB

Hessen

Tiere insgesamt

						301 HE
168 730	•	•	-	-	•	-
-	-	-	-	-	-	302 HE
						303 HE
-	-	-	-	-	-	-
168 730	•	•	-	-	•	304 HE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
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	●	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	●	83 147	17 432	28 170
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	●	83 147	17 432	28 170

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	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	●	-	-	-

Mecklenburg-Vorpommern

Tiere insgesamt

MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	●	●	●	●
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	●	●	●	●

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von 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	●	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
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 HE
-	-	-	-	-	-	- 309 HE
-	-	-	-	-	-	- 310 HE
-	-	-	-	-	-	- 311 HE
-	-	-	-	-	-	- 312 HE
-	-	-	-	-	-	- 313 HE
3	•	-	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

168 730	•	•	-	-	•	301 HE
-	-	-	-	-	-	- 302 HE
-	-	-	-	-	-	- 303 HE
168 730	•	•	-	-	•	304 HE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 HE
-	-	-	-	-	-	- 309 HE
-	-	-	-	-	-	- 310 HE
-	-	-	-	-	-	- 311 HE
-	-	-	-	-	-	- 312 HE
-	-	-	-	-	-	- 313 HE
3	•	-	-	-	-	-

Mecklenburg-Vorpommern

Tiere insgesamt

•	-	-	-	-	-	- 301 MV
-	-	-	-	-	-	- 302 MV
-	-	-	-	-	-	- 303 MV
•	-	-	-	-	-	- 304 MV

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
MV	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	•	•	•
MV	302	Besichtigung	-	-	-	-
MV	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
MV	304	Untersuchungen zusammen	•	•	•	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV	308	von 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	•	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
MV	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-
MV	302	Besichtigung	-	-	-	-
MV	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
MV	304	Untersuchungen zusammen	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV	308	von 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	-	-	-	-
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
NI	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	511 155 113	26 662 377 -r	6 163 823	•
NI	302	Besichtigung	-	-	-	-
NI	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NI	304	Untersuchungen zusammen	511 155 113	26 662 377 -r	6 163 823	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI	308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NI	309	anderer Tierkrankheiten	-	3 264	-	-
NI	310	von Rückständen und Schad- stoffen	635	23	4	•
NI	311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	52	9	-	-
NI	312	anderer Faktoren	-	44	-	-
NI	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 412	122	89	•

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
 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						
						301 MV
•	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 302 MV
						303 MV
-	-	-	-	-	-	-
•	-	-	-	-	-	- 304 MV
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 MV
•	-	-	-	-	-	- 309 MV
						310 MV
-	-	-	-	-	-	-
						311 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 312 MV
						313 MV
•	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
						301 MV
•	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 302 MV
						303 MV
-	-	-	-	-	-	-
•	-	-	-	-	-	- 304 MV
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 MV
-	-	-	-	-	-	- 309 MV
						310 MV
-	-	-	-	-	-	-
						311 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 312 MV
						313 MV
178 893	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
374 060 876	•	•	-	•	-	301 NI
-	-	-	-	-	-	- 302 NI
						303 NI
-	-	-	-	-	-	-
374 060 876	•	•	-	•	-	- 304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 NI
-	-	-	-	-	-	- 309 NI
						310 NI
301	-	-	-	-	-	-
						311 NI
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 312 NI
						313 NI
301	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere inländischer Herkunft					
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	497 567 653	22 400 831 -r	6 123 307	●
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	497 567 653	22 400 831 -r	6 123 307	●
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	2 729	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	635	23	4	●
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	9	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	44	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 388	122	89	●
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	13 587 460	4 261 546	40 516	-
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	13 587 460	4 261 546	40 516	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	535	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	52	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	24	-	-	-
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	36 188 930	651 085	45 199	60 817
NW 302	Besichtigung	8 197	130	646	4 059
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	36 197 127	651 215	45 845	64 876
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	512	5	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
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

325 806 818	•	•	-	•	-	301 NI
-	-	-	-	-	-	302 NI
-	-	-	-	-	-	303 NI
325 806 818	•	•	-	•	-	304 NI

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
245	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	312 NI
245	-	-	-	-	-	313 NI

Tiere ausländischer Herkunft

48 254 058	-	-	-	-	-	301 NI
-	-	-	-	-	-	302 NI
-	-	-	-	-	-	303 NI
48 254 058	-	-	-	-	-	304 NI

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
56	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	312 NI
56	-	-	-	-	-	313 NI

Nordrhein-Westfalen

Tiere insgesamt

3 806 272	•	•	-	•	-	301 NW
1 092	-	-	-	-	-	302 NW
-	-	-	-	-	-	303 NW
3 807 364	•	•	-	•	-	304 NW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 NW
-	-	-	-	-	-	309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	312 NW
73 892	-	-	-	-	-	313 NW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
NW	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	36 188 930	651 085	45 199	60 817
NW	302	Besichtigung	8 197	130	646	4 059
NW	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NW	304	Untersuchungen zusammen	36 197 127	651 215	45 845	64 876
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NW	308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NW	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW	310	von Rückständen und Schad- stoffen	2	-	-	-
NW	311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW	312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	512	5	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
NW	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-
NW	302	Besichtigung	-	-	-	-
NW	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NW	304	Untersuchungen zusammen	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
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	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	39 565	•	•	•
RP	302	Besichtigung	-	-	-	-
RP	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
RP	304	Untersuchungen zusammen	39 565	•	•	•
Tiere inländischer Herkunft						
RP	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	39 565	•	•	•
RP	302	Besichtigung	-	-	-	-
RP	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
RP	304	Untersuchungen zusammen	39 565	•	•	•

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
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

3 431 616	•	•	-	•	-	301 NW
1 092	-	-	-	-	-	302 NW
-	-	-	-	-	-	303 NW
3 432 708	•	•	-	•	-	304 NW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 NW
-	-	-	-	-	-	309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	312 NW
-	-	-	-	-	-	313 NW
70 560	-	-	-	-	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

374 656	-	-	-	-	-	301 NW
-	-	-	-	-	-	302 NW
-	-	-	-	-	-	303 NW
374 656	-	-	-	-	-	304 NW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 NW
-	-	-	-	-	-	309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	312 NW
-	-	-	-	-	-	313 NW
3 332	-	-	-	-	-	-

Rheinland-Pfalz

Tiere insgesamt

•	-	-	-	-	-	301 RP
-	-	-	-	-	-	302 RP
-	-	-	-	-	-	303 RP
•	-	-	-	-	-	304 RP

Tiere inländischer Herkunft

•	-	-	-	-	-	301 RP
-	-	-	-	-	-	302 RP
-	-	-	-	-	-	303 RP
•	-	-	-	-	-	304 RP

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Saarland					
Tiere insgesamt					
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	•	-	•
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	•	•	-	•
Tiere inländischer Herkunft					
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	•	-	•
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	•	•	-	•
Sachsen					
Tiere insgesamt					
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	10 953	66 276	182 191
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	•	10 953	66 276	182 191
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	2	3	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	•	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	10 953	66 276	182 191
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	•	10 953	66 276	182 191
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	2	3	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	•	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Saarland

Tiere insgesamt

•	-	-	-	-	-	301 SL
-	-	-	-	-	-	302 SL
-	-	-	-	-	-	303 SL
•	-	-	-	-	-	304 SL

Tiere inländischer Herkunft

•	-	-	-	-	-	301 SL
-	-	-	-	-	-	302 SL
-	-	-	-	-	-	303 SL
•	-	-	-	-	-	304 SL

Sachsen

Tiere insgesamt

•	•	•	-	•	•	301 SN
-	-	-	-	-	-	302 SN
-	-	-	-	-	-	303 SN
•	•	•	-	•	•	304 SN

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere inländischer Herkunft

•	•	•	-	•	•	301 SN
-	-	-	-	-	-	302 SN
-	-	-	-	-	-	303 SN
•	•	•	-	•	•	304 SN

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz ---	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
SchlNr		Kilogramm			
Tiere ausländischer Herkunft					
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	●	-	-	-
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	●	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt					
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	●	-	●	●
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	●	-	●	●
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
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 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	●	-	●	●
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	●	-	●	●
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
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 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	●	●	●	●
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	●	●	●	●

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
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 ausländischer Herkunft

•	-	-	-	-	-	301 SN
-	-	-	-	-	-	302 SN
-	-	-	-	-	-	303 SN
•	-	-	-	-	-	304 SN

Sachsen-Anhalt

Tiere insgesamt

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere inländischer Herkunft

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Schleswig-Holstein

Tiere insgesamt

1 343 367	-	-	-	-	-	301 SH
-	-	-	-	-	-	302 SH
-	-	-	-	-	-	303 SH
1 343 367	-	-	-	-	-	304 SH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

1 336 676	-	-	-	-	-	301 SH
-	-	-	-	-	-	302 SH
-	-	-	-	-	-	303 SH
1 336 676	-	-	-	-	-	304 SH

Tiere ausländischer Herkunft

6 691	-	-	-	-	-	301 SH
-	-	-	-	-	-	302 SH
-	-	-	-	-	-	303 SH
6 691	-	-	-	-	-	304 SH

Thüringen

Tiere insgesamt

•	•	•	-	-	•	301 TH
-	-	-	-	-	-	302 TH
-	-	-	-	-	-	303 TH
•	•	•	-	-	•	304 TH

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere inländischer Herkunft

•	•	•	-	-	•	301 TH
-	-	-	-	-	-	302 TH
-	-	-	-	-	-	303 TH
•	•	•	-	-	•	304 TH

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
Tiere insgesamt							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	4 147	11 807	3 592	10 218	2 155	360
DE 302	Besichtigung	-	-	-	2 342	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	4 147	11 807	3 592	12 560	2 155	360
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
DE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	12 559	X	89
DE 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 231	X	-
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	19	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	15	14	-	18	-	2
Tiere inländischer Herkunft							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	4 133	11 805	3 592	10 218	2 087	354
DE 302	Besichtigung	-	-	-	2 342	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	4 133	11 805	3 592	12 560	2 087	354
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
DE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	12 559	X	89
DE 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 231	X	-
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	19	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	15	14	-	18	-	2
Tiere ausländischer Herkunft							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	14	2	-	-	68	6
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	14	2	-	-	68	6

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	-	X	-
darunter:							
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Baden-Württemberg
Tiere insgesamt

BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	171	1 376	766	1 048	135	90
BW 302	Besichtigung	-	-	-	749	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	171	1 376	766	1 797	135	90

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	X	1 796	X	9
darunter:							
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	85	X	-
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	157	1 374	766	1 048	67	84
BW 302	Besichtigung	-	-	-	749	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	157	1 374	766	1 797	67	84

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

BW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 796	X	9
BW 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	85	X	-
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	14	2	-	-	68	6
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	14	2	-	-	68	6

Bayern
Tiere insgesamt

BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 625	3 511	73	265	426	145
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	2 625	3 511	73	265	426	145

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	265	X	43
BY 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	2	X	-
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	15	13	-	-	-	1

Tiere inländischer Herkunft

BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 625	3 511	73	265	426	145
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	2 625	3 511	73	265	426	145

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	265	X	43
	darunter:						
BY 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	2	X	-
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	15	13	-	-	-	1

Brandenburg
Tiere insgesamt

BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	139	593	3	268	305	33
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	139	593	3	268	305	33

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	268	X	23
	darunter:						
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	139	593	3	268	305	33
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	139	593	3	268	305	33

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen							
BB 305	von Trichinen	X	X	X	268	X	23
darunter:							
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Hessen
Tiere insgesamt

HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	23	236	665	1 985	-	-
HE 302	Besichtigung	-	-	-	982	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	23	236	665	2 967	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen							
HE 305	von Trichinen	X	X	X	2 967	X	-
darunter:							
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	982	X	-
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	23	236	665	1 985	-	-
HE 302	Besichtigung	-	-	-	982	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	23	236	665	2 967	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	X	2 967	X	-
	darunter:						
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	982	X	-
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Mecklenburg-Vorpommern
Tiere insgesamt

MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	8	215	-	3	424	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	8	215	-	3	424	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	3	X	-
	darunter:						
MV 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	19	-
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 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	8	215	-	3	424	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	8	215	-	3	424	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz ---	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
SchlNr		Anzahl					

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	3	X	-
	darunter:						
MV 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	19	-
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	-	-	-	-	-	-

Niedersachsen
Tiere insgesamt

NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	334	713	1 517	2 923	10	15
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	334	713	1 517	2 923	10	15

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	2 923	X	-
	darunter:						
NI 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 266	X	-
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (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	-	-	-	17	-	-

Tiere inländischer Herkunft

NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	334	713	1 517	2 923	10	15
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	334	713	1 517	2 923	10	15

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	X	2 923	X	-
NI 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 266	X	-
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	17	-	-

Nordrhein-Westfalen
Tiere insgesamt

NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	15	918	17	301	81	39
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	15	918	17	301	81	39

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	X	301	X	-
NW 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	29	X	-
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	15	918	17	301	81	39
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	15	918	17	301	81	39

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	X	301	X	-
darunter:							
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	29	X	-
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Rheinland-Pfalz
Tiere insgesamt

RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	253	745	-	2 936	181	-
RP 302	Besichtigung	-	-	-	611	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	253	745	-	3 547	181	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	X	3 547	X	-
darunter:							
RP 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	867	X	-
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	253	745	-	2 936	181	-
RP 302	Besichtigung	-	-	-	611	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	253	745	-	3 547	181	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 547	X	-
RP 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	867	X	-
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Saarland							
Tiere insgesamt							
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	142	610	6	-	-	-
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	142	610	6	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	142	610	6	-	-	-
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	142	610	6	-	-	-
Sachsen							
Tiere insgesamt							
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	352	1 724	424	66	201	28
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	352	1 724	424	66	201	28
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	66	X	14
SN 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	3	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	352	1 724	424	66	201	28
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	352	1 724	424	66	201	28
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	66	X	14
SN 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	3	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-	1
Sachsen-Anhalt							
Tiere insgesamt							
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	35	266	-	-	150	-
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	35	266	-	-	150	-
Tiere inländischer Herkunft							
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	35	266	-	-	150	-
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	35	266	-	-	150	-
Schleswig-Holstein							
Tiere insgesamt							
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	76	20	5	107	1
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	1	76	20	5	107	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5	X	-
SH 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	76	20	5	107	1
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	1	76	20	5	107	1

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5	X	-
SH 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Thüringen
Tiere insgesamt

TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	49	824	101	418	135	9
TH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen	49	824	101	418	135	9

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
TH 305	von Trichinen	X	X	X	418	X	-
TH 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	49	824	101	418	135	9
TH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen	49	824	101	418	135	9

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
TH 305	von Trichinen	X	X	X	418	X	-
TH 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Deutschland								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	571	26 151	137 133	236	935	82	1 732
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	4	779	280	3	78	12	-
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticerose (Finnen)	2	125	-	X	26	-	X
DE 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	6	230	467	-	10	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	57	13	-	2	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	1	17	1	9	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	1	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	1	3	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	6	447	2 687	1	41	-	69
DE 413	Organoleptische Anomalien	40	4 098	12 814	-	24	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	56	1 456	5 492	21	188	9	150
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	158	10 654	-	6	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	193	4 869	20 870	40	131	3	617
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	125	6 654	41 462	20	70	8	543
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	102	3 915	27 041	6	26	3	353
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	1	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	1 156	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	1	17	10	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	5	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	5	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	25	40	62	1	40	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	6	607	-	1	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	2	67	3 324	-	3	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	11	747	5 631	12	128	3	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	18	2 478	1 941	62	199	3	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	544	25 847	128 510	223	924	82	1 732
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	778	266	3	72	12	-
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	2	120	-	X	26	-	X
DE 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	6	227	467	-	10	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	56	12	-	2	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	1	17	1	9	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	1	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	1	3	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	6	445	2 597	1	41	-	69
DE 413	Organoleptische Anomalien	38	4 075	11 481	-	24	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	56	1 421	5 282	21	188	9	150
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	157	10 387	-	6	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	188	4 787	20 051	40	131	3	617
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	117	6 538	39 126	18	69	8	543
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	101	3 888	23 809	6	26	3	353
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	1	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	1 091	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	1	16	9	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	5	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	5	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	25	39	62	1	40	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	6	607	-	1	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	66	3 208	-	3	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	6	741	5 570	12	128	3	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	16	2 478	1 936	51	195	3	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	27	304	8 623	13	11	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	1	14	-	6	-	-
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	5	-	X	-	-	X
DE 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	1	-	-	-	-
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	-	2	90	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	2	23	1 333	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	35	210	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	267	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	5	82	819	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	8	116	2 336	2	1	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	27	3 232	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	65	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	1	1	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	1	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	1	116	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	5	6	61	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	-	5	11	4	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Baden-Württemberg								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	28	4 076	11 256	57	174	10	1 377
Mikrobiologische Kriterien								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	63	14	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BW 402	Cystercercose (Finnen)	-	2	-	X	1	-	X
BW 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	67	20	-	1	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	35	-	-	-	-	-
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	1	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	2	88	364	-	-	-	69
BW 413	Organoleptische Anomalien	2	1 254	1 404	-	6	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	232	229	1	12	4	150
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	22	432	-	2	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	9	400	1 451	-	9	-	617
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	7	307	4 138	3	15	3	541
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	3	1 578	2 825	5	11	2	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	1	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	25	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	2	1	-	-	-	-
BW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	2	-	-	-	-	-
	davon:							
833	Tuberkulose der Rinder	-	2	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	4	37	29	1	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	87	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	7	31	2	2	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	12	33	17	113	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	28	3 997	11 250	57	169	10	1 377
Mikrobiologische Kriterien								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	63	14	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	1	-	X
BW 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	66	20	-	1	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	35	-	-	-	-	-
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	1	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	2	88	364	-	-	-	69
BW 413	Organoleptische Anomalien	2	1 244	1 404	-	6	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	232	229	1	12	4	150
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	22	432	-	2	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	9	375	1 449	-	9	-	617
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	7	285	4 134	3	14	3	541
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	3	1 563	2 825	5	11	2	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	1	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	25	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	2	1	-	-	-	-
BW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	2	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	2	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	4	37	29	1	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	87	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	31	2	2	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	12	33	17	109	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	79	6	-	5	-	-
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
BW 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	10	-	-	-	-	-
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	-	25	2	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	-	22	4	-	1	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	15	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	5	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	4	-	-
Bayern								
Tiere insgesamt								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	99	6 254	15 132	46	57	1	-
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	249	158	-	1	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	73	-	X	20	-	X
BY 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	4	87	442	-	2	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	5	-	-	2	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	3	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	2	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	35	200	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	10	425	1 273	-	1	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	28	213	1	1	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	483	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	50	1 382	3 717	-	14	1	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	17	2 104	4 678	1	5	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	13	1 588	2 763	-	6	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	88	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	4	1	-	-	-	-
BY 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	3	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	3	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	8	-	1	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	4	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	4	17	-	1	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	87	94	-	2	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	167	619	43	2	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	99	6 196	15 132	35	57	1	-
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	249	158	-	1	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	72	-	X	20	-	X
BY 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	4	85	442	-	2	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	5	-	-	2	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	3	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	2	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	35	200	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	10	423	1 273	-	1	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	27	213	1	1	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	483	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	50	1 380	3 717	-	14	1	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	17	2 060	4 678	1	5	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	13	1 583	2 763	-	6	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	88	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	4	1	-	-	-	-
BY 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	3	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	3	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	8	-	1	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	4	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	4	17	-	1	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	86	94	-	2	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	167	619	32	2	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	58	-	11	-	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
BY 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	2	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	-	44	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	5	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	11	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	212	2 982	-	317	6	-
Mikrobiologische Kriterien								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	18	25	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BB 402	Cysticerose (Finnen)	-	6	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BB 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	15	63	-	38	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	1	35	324	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	18	110	-	101	3	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	51	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	28	1 448	-	86	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	3	26	909	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	3	41	7	-	5	1	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	9	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BB 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	1	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	1	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	15	3	-	86	2	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	6	8	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	212	2 981	-	317	6	-
Mikrobiologische Kriterien								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	18	25	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl									
Parasitenbefall									
BB	402	Cysticercose (Finnen)	-	6	-	X	-	-	X
BB	403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BB	404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen									
BB	405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
BB	406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel									
BB	412	Unzureichende Ausblutung	-	15	63	-	38	-	-
BB	413	Organoleptische Anomalien	1	35	323	-	-	-	-
BB	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	18	110	-	101	3	-
BB	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	51	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
BB	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	28	1 448	-	86	-	-
BB	417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB	418	Tumore und Abszesse	3	26	909	-	-	-	-
BB	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	3	41	7	-	5	1	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste									
BB	430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB	431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB	432	Rotlauf	X	X	9	X	X	X	X
BB	433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB	434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe									
BB	439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BB	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	1	-	-
BB	441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	1	-	-	-	-
BB	442	Tier wurde untauglich erklärt	-	15	3	-	86	2	-
BB	443	Fleisch ist genussuntauglich	1	6	8	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft									
BB	444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel									
BB	412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BB	413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-	-
BB	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Bremen									
HB	444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	351	537	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien									
HB	401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	7	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Substantielle und hygienische Mängel								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	63	59	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	20	137	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	70	41	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	5	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	30	41	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	168	149	-	-	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	71	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HB 432	Rotlauf	X	X	26	X	X	X	X
HB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
HB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
HB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-	-	-
HB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	351	536	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	7	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	63	59	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	20	137	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	70	41	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	5	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	30	41	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	168	148	-	-	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	71	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HB 432	Rotlauf	X	X	26	X	X	X	X
HB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Andere Untauglichkeitsgründe								
HB 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-	-	-
HB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Hessen								
Tiere insgesamt								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	127	697	1	52	3	-
Mikrobiologische Kriterien								
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	20	31	-	19	-	-
Parasitenbefall								
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	4	-	X	2	-	X
HE 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	-	4	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
HE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
HE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
HE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	39	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	5	135	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	10	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	8	34	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	35	110	-	2	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	1	24	113	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	8	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Andere Untauglichkeitsgründe								
HE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	2	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	4	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	13	66	1	7	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	9	98	-	17	3	-
Tiere inländischer Herkunft								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	127	697	1	46	3	-
Mikrobiologische Kriterien								
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	20	31	-	13	-	-
Parasitenbefall								
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	4	-	X	2	-	X
HE 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	-	4	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
HE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
HE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
HE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	39	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	5	135	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	10	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	8	34	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	35	110	-	2	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	1	24	113	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	8	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
HE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	2	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	4	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	13	66	1	7	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	9	98	-	17	3	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	6	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	6	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	42	1 846	2 038	1	21	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	260	3	-	-	-	-
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
MV 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	22	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
MV 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	4	-	-	-	-	-
MV 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	4	2	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	2	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	129	130	-	19	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	8	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4	91	25	1	2	2	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	34	1 086	1 820	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	143	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	41	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	4	-	-	-	-	-
MV 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	102	7	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	42	1 846	2 038	1	21	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	260	3	-	-	-	-
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
MV 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	22	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
MV 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	4	-	-	-	-	-
MV 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	4	2	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	2	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	129	130	-	19	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	8	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4	91	25	1	2	2	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	34	1 086	1 820	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	143	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	41	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	4	-	-	-	-	-
MV 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	102	7	-	-	-	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	103	4 719	43 830	69	114	53	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	74	23	1	53	12	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
NI 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	1	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	1	7	-	3	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
NI 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
NI 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
NI 411	Radioaktive Strahlung	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	3	47	1 228	1	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	7	481	2 882	-	2	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	12	267	1 660	18	3	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	30	2 994	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	21	1 372	3 380	-	6	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	18	418	11 543	10	2	1	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	39	325	16 137	1	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	359	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	3	-	30	-	40	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	1	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	266	2 115	4	8	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	1 425	771	1	38	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	103	4 719	38 937	69	114	53	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	74	9	1	53	12	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
NI 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	1	7	-	3	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
NI 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
NI 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
NI 411	Radioaktive Strahlung	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	3	47	1 204	1	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	7	481	2 436	-	2	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	12	267	1 586	18	3	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	30	2 933	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	21	1 372	3 210	-	6	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	18	418	10 286	10	2	1	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	39	325	13 333	1	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	316	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	3	-	30	-	40	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	1	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	266	2 115	4	8	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	1 425	771	1	38	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	4 893	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	14	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	24	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	446	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	74	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	61	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	170	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	1 257	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	2 804	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	43	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	259	4 472	41 856	40	36	-	355
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	62	7	-	-	-	-
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	2	29	-	X	-	-	X
NW 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	25	2	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	10	12	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	5	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	81	425	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	20	1 329	4 317	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	30	318	1 517	-	1	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	29	3 845	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	95	893	9 169	37	5	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	42	1 122	13 902	1	4	-	2
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	41	140	1 753	-	2	-	353
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	370	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	1	2	-	-	-	-	-
NW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	3	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	5	267	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	2	57	3 212	-	2	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	8	262	3 037	2	22	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	11	100	11	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	232	4 338	39 541	40	36	-	355
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	61	7	-	-	-	-
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	2	25	-	X	-	-	X
NW 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	25	2	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	9	12	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	5	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	80	388	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	18	1 318	3 808	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	30	287	1 450	-	1	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	28	3 718	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	90	850	8 808	37	5	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	34	1 083	13 133	1	4	-	2
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	40	139	1 505	-	2	-	353
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	350	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	1	1	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	3	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	5	267	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	57	3 096	-	2	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	3	262	2 976	2	22	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	9	100	11	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	27	134	2 315	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	1	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	4	-	X	-	-	X
NW 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
			Anzahl						
			Pharmakologisch wirksame Substanzen						
NW	405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
NW	406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
			Substantielle und hygienische Mängel						
NW	412	Unzureichende Ausblutung	-	1	37	-	-	-	-
NW	413	Organoleptische Anomalien	2	11	509	-	-	-	-
NW	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	31	67	-	-	-	-
NW	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	127	-	-	-	-
			Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NW	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	5	43	361	-	-	-	-
NW	417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW	418	Tumore und Abszesse	8	39	769	-	-	-	-
NW	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	1	248	-	-	-	-
			Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
NW	430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW	431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW	432	Rotlauf	X	X	20	X	X	X	X
NW	433	Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-
NW	434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
			Andere Untauglichkeitsgründe						
NW	439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
NW	441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	116	-	-	-	-
NW	442	Tier wurde untauglich erklärt	5	-	61	-	-	-	-
NW	443	Fleisch ist genussuntauglich	2	-	-	-	-	-	-
			Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
RP	444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	669	2 432	5	9	5	-
			Mikrobiologische Kriterien						
RP	401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	9	2	-	-	-	-
			Parasitenbefall						
RP	402	Cystercer cose (Finnen)	-	5	-	X	3	-	X
RP	403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
RP	404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
			Substantielle und hygienische Mängel						
RP	412	Unzureichende Ausblutung	-	11	49	-	-	-	-
RP	413	Organoleptische Anomalien	-	7	236	-	-	-	-
RP	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	42	81	1	-	-	-
RP	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	4	26	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	46	385	-	1	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	326	1 191	3	5	4	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	30	361	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	13	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	2	-	-	-	-
RP 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	1	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	85	1	1	-	1	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	103	70	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	639	1 784	3	9	5	-
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	9	2	-	-	-	-
Parasitenbefall								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	5	-	X	3	-	X
RP 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	11	35	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	7	96	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	40	73	1	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	4	18	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	35	276	-	1	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	315	957	1	5	4	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	24	229	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	11	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	1	-	-	-	-
RP 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	1	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	85	1	1	-	1	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	103	70	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	30	648	2	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	14	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	140	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	8	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	8	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	11	109	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	11	234	2	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	6	132	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	1	-	-	-	-
RP 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Saarland								
Tiere insgesamt								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	2	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	1	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SL 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SL 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SL 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SL 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
SL 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SL 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	2	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	1	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SL 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SL 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SL 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SL 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
SL 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SL 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen								
Tiere insgesamt								
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	132	198	1	8	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	6	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	5	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	1	4	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	40	2	-	4	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	2	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	11	99	-	2	-	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	1	37	54	-	2	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	5	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Andere Untauglichkeitsgründe								
SN 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	1	3	1	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	35	7	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	132	198	1	8	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	6	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	5	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	1	4	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	40	2	-	4	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	2	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	11	99	-	2	-	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	1	37	54	-	2	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	5	1	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SN 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	1	3	1	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	35	7	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	27	10 380	-	7	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall								
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
ST 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	2	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
ST 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
ST 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	158	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	2	1 016	-	1	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	19	749	-	4	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2 588	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	332	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	1	1 217	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	2 875	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	143	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	4	-	-	-	-
ST 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
ST 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	329	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	24	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	53	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	27	10 359	-	7	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall								
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
ST 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	2	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
ST 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
ST 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	158	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	2	1 016	-	1	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	19	749	-	4	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2 582	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	331	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	1	1 209	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	2 869	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	143	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	4	-	-	-	-
ST 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
ST 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	329	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	24	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	53	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	21	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	-	-	-	-
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	-	-	8	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	6	-	-	-	-
Schleswig-Holstein								
Tiere insgesamt								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	19	2 560	3 002	8	129	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	24	3	2	5	-	-
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
SH 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	24	1	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	1	-	-	-	-
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	1	101	94	-	3	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	536	573	-	13	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	266	364	-	38	2	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	61	138	-	4	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	12	428	379	1	3	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	2	526	723	1	33	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	60	173	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SH 432	Rotlauf	X	X	6	X	X	X	X
SH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	5	-	2	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	3	1	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	8	256	1	1	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	517	109	1	29	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	19	2 557	2 273	8	129	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	24	3	2	5	-	-
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
SH 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	24	1	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	1	100	79	-	3	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	536	341	-	13	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	265	303	-	38	2	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	61	74	-	4	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	12	427	205	1	3	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	2	526	660	1	33	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	60	131	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SH 432	Rotlauf	X	X	6	X	X	X	X
SH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	5	-	2	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	3	1	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	8	256	1	1	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	517	104	1	29	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	3	729	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	-	-	-	-
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	15	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	232	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	61	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	64	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	174	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	63	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	42	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	5	-	-	-	-
Thüringen								
Tiere insgesamt								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	704	2 791	8	10	-	-
Parasitenbefall								
TH 402	Cysticercose (Finnen)	-	5	-	X	-	-	X
TH 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
TH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
TH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	6	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Substantielle und hygienische Mängel								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	2	511	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	25	386	-	5	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	48	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	152	334	1	1	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	-	509	1 025	1	4	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	66	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	73	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	5	2	-	-	-	-
TH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	2	1	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	5	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	155	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	704	2 782	8	10	-	-
Parasitenbefall								
TH 402	Cysticercose (Finnen)	-	5	-	X	-	-	X
TH 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
TH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
TH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	6	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	2	506	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	25	386	-	5	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	47	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	152	332	1	1	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	-	509	1 025	1	4	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	66	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	73	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	5	2	-	-	-	-
TH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	2	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	5	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	155	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	9	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	5	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	2	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	1	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Deutschland					
Tiere insgesamt					
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	12 522 864	2 269 566	1 276 632	7 584
Mikrobiologische Kriterien					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
Parasitenbefall					
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2 148	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen					
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	100	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
DE 412	Unzureichende Ausblutung	340 639	40 227	25 723	229
DE 413	Organoleptische Anomalien	1 039 943	423 704	1 194	134
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	720 203	76 508	139 161	685
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	608 763	65 600	43 834	72
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	839 444	83	42 259	105
DE 417	Mykobakteriose	1 160	135 384	1	-
DE 418	Tumore und Abszesse	4 640	59 572	12 590	1 571
DE 422	Entzündungen der Gelenke	738 118	38 596	315 060	19
DE 423	Hämatome, Verletzungen	703 826	87 688	62 107	47
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	2 270 117	79 380	85 130	238
DE 425	Buchfellentzündung, Aszites	1 681 194	551 445	343 348	1 055
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	148 646	16 730	52 190	136
DE 427	Veränderungen an der Leber	802 887	137 192	72 750	2 529
DE 428	Eileiterentzündung	17 540	199 214	61 113	143
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	585 590	20 266	19 337	415
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	3 264	-	-
	davon:				
938	Tuberkulose des Geflügels	-	3 264	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	45 722	9	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	743 883	108 027	455	179
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	772 236	8 216	10	20
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	458 213	216 313	370	7

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
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						
5 896 872	-	2	-	1	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
1 178	-	-	-	-	-	401 DE
Parasitenbefall						
25	-	-	-	-	-	404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
12	-	-	-	-	-	411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
94 338	-	-	-	-	-	412 DE
21 693	-	-	-	-	-	413 DE
681 016	-	-	-	1	-	414 DE
37 396	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
793 070	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
3 017	-	1	-	-	-	418 DE
778 035	-	-	-	-	-	422 DE
933 526	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
553 485	-	-	-	-	-	-
92 658	-	-	-	-	-	425 DE
210	-	-	-	-	-	426 DE
1 063	-	-	-	-	-	427 DE
593 197	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
855 529	-	1	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
						434 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	938
Andere Untauglichkeitsgründe						
80	-	-	-	-	-	439 DE
						440 DE
-	-	-	-	-	-	-
58 164	-	-	-	-	-	441 DE
82 647	-	-	-	-	-	442 DE
316 533	-	-	-	-	-	443 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere inländischer Herkunft			
		12 173 390	1 835 260	1 258 243	7 251
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	Mikrobiologische Kriterien			
		-	-	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	Parasitenbefall			
		-	2 148	-	-
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	Pharmakologisch wirksame Substanzen			
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 409	Dekontaminierungsmittel	Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen			
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	100	-	-	-
DE 412	Unzureichende Ausblutung	Substantielle und hygienische Mängel			
DE 413	Organoleptische Anomalien	332 015	36 266	25 048	217
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 008 563	363 159	1 129	134
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	684 138	70 347	136 756	618
		601 169	49 357	43 624	72
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 417	Mykobakteriose	765 736	83	38 400	105
DE 418	Tumore und Abszesse	1 160	119 408	1	-
DE 422	Entzündungen der Gelenke	4 640	39 596	11 435	1 432
DE 423	Hämatome, Verletzungen	733 471	32 170	313 186	19
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte	700 906	83 978	59 291	47
DE 425	Brustbeulen	2 250 849	78 451	84 948	237
DE 426	Buchfellentzündung, Aszites	1 622 495	404 016	338 775	1 029
DE 427	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	142 605	16 730	52 190	136
DE 428	Veränderungen an der Leber	772 743	137 170	72 750	2 462
DE 429	Eileiterentzündung	17 540	138 492	60 858	143
	Andere pathophysiologische Veränderungen	566 100	19 577	19 017	399
DE 431	Paratuberkulose	Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste			
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	2 729	-	-
938	davon: Tuberkulose des Geflügels	-	2 729	-	-
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	Andere Untauglichkeitsgründe			
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	45 722	9	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	696 724	58 163	455	174
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	771 580	6 799	10	20
		455 134	176 612	370	7

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
5 116 947	-	2	-	1	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 DE
Parasitenbefall						
25	-	-	-	-	-	404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
12	-	-	-	-	-	411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
82 678	-	-	-	-	-	412 DE
20 919	-	-	-	-	-	413 DE
599 289	-	-	-	1	-	414 DE
19 969	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
736 161	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
2 953	-	1	-	-	-	418 DE
666 495	-	-	-	-	-	422 DE
847 174	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
423 828	-	-	-	-	-	425 DE
72 813	-	-	-	-	-	426 DE
202	-	-	-	-	-	427 DE
1 048	-	-	-	-	-	428 DE
577 290	-	-	-	-	-	429 DE
675 218	-	1	-	-	-	
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
						434 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	938
Andere Untauglichkeitsgründe						
56	-	-	-	-	-	439 DE
-	-	-	-	-	-	440 DE
39 568	-	-	-	-	-	441 DE
80 266	-	-	-	-	-	442 DE
270 983	-	-	-	-	-	443 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere ausländischer Herkunft 349 474	434 306	18 389	333
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	Mikrobiologische Kriterien -	-	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	Parasitenbefall -	-	-	-
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	Pharmakologisch wirksame Substanzen -	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 409	Dekontaminierungsmittel	Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen -	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
DE 412	Unzureichende Ausblutung	Substantielle und hygienische Mängel 8 624	3 961	675	12
DE 413	Organoleptische Anomalien	31 380	60 545	65	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	36 065	6 161	2 405	67
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	7 594	16 243	210	-
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	Fleisch mit pathologischen Veränderungen 73 708	-	3 859	-
DE 417	Mykobakteriose	-	15 976	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	19 976	1 155	139
DE 422	Entzündungen der Gelenke	4 647	6 426	1 874	-
DE 423	Hämatome, Verletzungen	2 920	3 710	2 816	-
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	19 268	929	182	1
DE 425	Buchfellentzündung, Aszites	58 699	147 429	4 573	26
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	6 041	-	-	-
DE 427	Veränderungen an der Leber	30 144	22	-	67
DE 428	Eileiterentzündung	-	60 722	255	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	19 490	689	320	16
DE 431	Paratuberkulose	Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste -	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	535	-	-
938	davon: Tuberkulose des Geflügels	-	535	-	-
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	Andere Untauglichkeitsgründe -	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	47 159	49 864	-	5
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	656	1 417	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	3 079	39 701	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
779 925	-	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
1 178	-	-	-	-	-	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						
11 660	-	-	-	-	-	412 DE
774	-	-	-	-	-	413 DE
81 727	-	-	-	-	-	414 DE
17 427	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
56 909	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
64	-	-	-	-	-	418 DE
111 540	-	-	-	-	-	422 DE
86 352	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
129 657	-	-	-	-	-	425 DE
19 845	-	-	-	-	-	426 DE
8	-	-	-	-	-	427 DE
15	-	-	-	-	-	428 DE
15 907	-	-	-	-	-	429 DE
180 311	-	-	-	-	-	
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
						434 DE
-	-	-	-	-	-	938
Andere Untauglichkeitsgründe						
24	-	-	-	-	-	439 DE
-	-	-	-	-	-	440 DE
18 596	-	-	-	-	-	441 DE
2 381	-	-	-	-	-	442 DE
45 550	-	-	-	-	-	443 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Baden-Württemberg					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere insgesamt 3 742	80 556	75	302
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	Parasitenbefall -	-	-	-
BW 409	Dekontaminierungsmittel	Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen -	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	100	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
BW 412	Unzureichende Ausblutung	Substantielle und hygienische Mängel 142	18	9	31
BW 413	Organoleptische Anomalien	432	13	33	115
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 799	243	30	95
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 200	16 943	-	35
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	8	-	-	1
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	25
BW 422	Entzündungen der Gelenke	27	8	-	-
BW 423	Hämatome, Verletzungen	10	10	-	-
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	6	24	-	-
BW 425	Buchfellentzündung, Aszites	8	150	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	6	2	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	-	3 603	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	4	59 532	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	Andere Untauglichkeitsgründe -	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	10	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	3	-
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere inländischer Herkunft 3 494	8 461	69	292
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	Parasitenbefall -	-	-	-
BW 409	Dekontaminierungsmittel	Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen -	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	100	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
BW 412	Unzureichende Ausblutung	Substantielle und hygienische Mängel 142	18	9	31
BW 413	Organoleptische Anomalien	432	13	33	115
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 641	243	24	85
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 110	720	-	35

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
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						
75 792	-	-	-	-	-	444 BW
Parasitenbefall						
25	-	-	-	-	-	404 BW
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 BW
-	-	-	-	-	-	410 BW
-	-	-	-	-	-	411 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
261	-	-	-	-	-	412 BW
208	-	-	-	-	-	413 BW
4 979	-	-	-	-	-	414 BW
-	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 BW
18 795	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 BW
5	-	-	-	-	-	418 BW
1 792	-	-	-	-	-	422 BW
2 727	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
8 736	-	-	-	-	-	-
6 451	-	-	-	-	-	425 BW
15	-	-	-	-	-	426 BW
52	-	-	-	-	-	427 BW
2	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
7 532	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BW
						440 BW
-	-	-	-	-	-	-
22 030	-	-	-	-	-	441 BW
4	-	-	-	-	-	442 BW
2 178	-	-	-	-	-	443 BW
14 821	-	-	-	-	-	444 BW
Parasitenbefall						
25	-	-	-	-	-	404 BW
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 BW
-	-	-	-	-	-	410 BW
-	-	-	-	-	-	411 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
161	-	-	-	-	-	412 BW
208	-	-	-	-	-	413 BW
823	-	-	-	-	-	414 BW
-	-	-	-	-	-	415 BW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	8	-	-	1
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	25
BW 422	Entzündungen der Gelenke	27	8	-	-
BW 423	Hämatome, Verletzungen	10	10	-	-
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	6	24	-	-
BW 425	Buchfellentzündung, Aszites	8	150	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	6	2	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	-	3 603	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	4	3 660	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	10	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	3	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	248	72 095	6	10
Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	158	-	6	10
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	90	16 223	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
BW 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
BW 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
BW 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	55 872	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
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	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
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 BW
2 756	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 417 BW
5	-	-	-	-	-	- 418 BW
272	-	-	-	-	-	- 422 BW
334	-	-	-	-	-	- 423 BW
						424 BW
2 414	-	-	-	-	-	-
1 707	-	-	-	-	-	- 425 BW
15	-	-	-	-	-	- 426 BW
52	-	-	-	-	-	- 427 BW
2	-	-	-	-	-	- 428 BW
						429 BW
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 BW
						440 BW
-	-	-	-	-	-	-
4 431	-	-	-	-	-	- 441 BW
3	-	-	-	-	-	- 442 BW
1 613	-	-	-	-	-	- 443 BW
60 971	-	-	-	-	-	- 444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
100	-	-	-	-	-	- 412 BW
-	-	-	-	-	-	- 413 BW
4 156	-	-	-	-	-	- 414 BW
-	-	-	-	-	-	- 415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 BW
16 039	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 417 BW
-	-	-	-	-	-	- 418 BW
1 520	-	-	-	-	-	- 422 BW
2 393	-	-	-	-	-	- 423 BW
						424 BW
6 322	-	-	-	-	-	-
4 744	-	-	-	-	-	- 425 BW
-	-	-	-	-	-	- 426 BW
-	-	-	-	-	-	- 427 BW
-	-	-	-	-	-	- 428 BW
						429 BW
7 532	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 BW
						440 BW
-	-	-	-	-	-	-
17 599	-	-	-	-	-	- 441 BW
1	-	-	-	-	-	- 442 BW
565	-	-	-	-	-	- 443 BW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Bayern			
		Tiere insgesamt			
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	963 504	694 642	194 076	536
		Substantielle und hygienische Mängel			
BY 412	Unzureichende Ausblutung	81 558	236	8 851	7
BY 413	Organoleptische Anomalien	2	-	19	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	61 425	1 173	38 794	13
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3 888	67	1 846	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	356 269	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	85	26 035	1	-
BY 418	Tumore und Abszesse	350	10 234	1 679	3
BY 422	Entzündungen der Gelenke	27 054	136	14 546	12
BY 423	Hämatome, Verletzungen	414 869	6 152	6 244	8
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 742	397	64 332	232
BY 425	Buchfellentzündung, Aszites	7 941	525 805	51 056	28
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	498	1	2 524	99
BY 427	Veränderungen an der Leber	6 025	82	1 757	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	8 340	2 411	100
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1 795	18	16	34
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	2	107 965	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	8 001	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	963 504	482 352	194 076	536
		Substantielle und hygienische Mängel			
BY 412	Unzureichende Ausblutung	81 558	167	8 851	7
BY 413	Organoleptische Anomalien	2	-	19	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	61 425	864	38 794	13
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3 888	47	1 846	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	356 269	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	85	26 035	1	-
BY 418	Tumore und Abszesse	350	1	1 679	3
BY 422	Entzündungen der Gelenke	27 054	98	14 546	12
BY 423	Hämatome, Verletzungen	414 869	3 633	6 244	8
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 742	309	64 332	232
BY 425	Buchfellentzündung, Aszites	7 941	379 459	51 056	28
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	498	1	2 524	99
BY 427	Veränderungen an der Leber	6 025	60	1 757	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	6 975	2 411	100
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1 795	18	16	34

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Bayern						
606 731	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
69 855	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
56 012	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
2	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
44 605	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
70 648	-	-	-	-	-	-
62 214	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
10	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
26	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
303 359	-	-	-	-	-	443 BY
517 225	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
59 387	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
48 718	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
2	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
36 712	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
60 481	-	-	-	-	-	-
53 283	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
10	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
26	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	2	58 101	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	6 584	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	212 290	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	69	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	309	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	20	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	10 233	-	-
BY 422	Entzündungen der Gelenke	-	38	-	-
BY 423	Hämatome, Verletzungen	-	2 519	-	-
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	88	-	-
BY 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	146 346	-	-
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	-	22	-	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	1 365	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	49 864	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1 417	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Brandenburg					
Tiere insgesamt					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 983 047	-	189 248	5 749
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	26 096	-	7 924	183
BB 413	Organoleptische Anomalien	96 904	-	490	11
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	86 650	-	22 436	325
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	76 264	-	394	4

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
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
258 606	-	-	-	-	-	443 BY
89 506	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
10 468	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
7 294	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
7 893	-	-	-	-	-	423 BY
						424 BY
10 167	-	-	-	-	-	425 BY
8 931	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
-	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
44 753	-	-	-	-	-	443 BY
Brandenburg						
8	-	-	-	-	-	444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
1	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	11	-	42 168	2
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	2 307	-	10 865	1 534
BB 422	Entzündungen der Gelenke	16 397	-	9 280	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	30 089	-	35 625	12
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	160 574	-	2 032	4
BB 425	Buchfellentzündung, Aszites	246 177	-	48 186	907
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	2 004	-	282	24
BB 427	Veränderungen an der Leber	173 975	-	3 860	2 529
BB 428	Eileiterentzündung	890	-	4 913	5
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	68 872	-	709	45
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	45 686	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	90 754	-	80	163
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	721 097	-	4	1
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	138 300	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 983 047	-	171 215	5 426
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	26 096	-	7 249	171
BB 413	Organoleptische Anomalien	96 904	-	425	11
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	86 650	-	20 107	268
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	76 264	-	184	4
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	11	-	38 309	2
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	2 307	-	9 729	1 395
BB 422	Entzündungen der Gelenke	16 397	-	7 406	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	30 089	-	32 970	12
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	160 574	-	1 850	3
BB 425	Buchfellentzündung, Aszites	246 177	-	43 661	881
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	2 004	-	282	24
BB 427	Veränderungen an der Leber	173 975	-	3 860	2 462
BB 428	Eileiterentzündung	890	-	4 658	5
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	68 872	-	441	29
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	45 686	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	90 754	-	80	158
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	721 097	-	4	1
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	138 300	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
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
1	-	-	-	-	-	418 BB
-	-	-	-	-	-	422 BB
-	-	-	-	-	-	423 BB
-	-	-	-	-	-	424 BB
-	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
5	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
-	-	-	-	-	-	429 BB
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BB
-	-	-	-	-	-	440 BB
1	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
1	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BB
-	-	-	-	-	-	417 BB
1	-	-	-	-	-	418 BB
-	-	-	-	-	-	422 BB
-	-	-	-	-	-	423 BB
-	-	-	-	-	-	424 BB
-	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
5	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
-	-	-	-	-	-	429 BB
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BB
-	-	-	-	-	-	440 BB
1	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
		Tiere ausländischer Herkunft			
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	18 033	323
		Substantielle und hygienische Mängel			
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	675	12
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	65	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	2 329	57
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	210	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	3 859	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	1 136	139
BB 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	1 874	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	2 655	-
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	182	1
BB 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	4 525	26
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BB 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	67
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	255	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	268	16
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	5
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Hessen			
		Tiere insgesamt			
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	582 497	1	2	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
HE 412	Unzureichende Ausblutung	27 499	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	6 261	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5 662	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	18 872	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	85	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	220	-	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	73 520	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	5 969	-	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	210 657	-	-	-
HE 425	Buchfellentzündung, Aszites	89 078	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	16 106	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	63 307	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	65 249	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
-	-	-	-	-	-	444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BB
-	-	-	-	-	-	417 BB
-	-	-	-	-	-	418 BB
-	-	-	-	-	-	422 BB
-	-	-	-	-	-	423 BB
-	-	-	-	-	-	424 BB
-	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
-	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
-	-	-	-	-	-	429 BB
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BB
-	-	-	-	-	-	440 BB
-	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB
Hessen						
2	-	-	-	-	-	444 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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Andere Untauglichkeitsgründe					
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	12	1	2	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	582 497	1	2	-
Substantielle und hygienische Mängel					
HE 412	Unzureichende Ausblutung	27 499	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	6 261	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5 662	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	18 872	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	85	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	220	-	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	73 520	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	5 969	-	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	210 657	-	-	-
HE 425	Buchfellentzündung, Aszites	89 078	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	16 106	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	63 307	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	65 249	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	12	1	2	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	700 994	-	8	1
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	22 254	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	133 495	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	148 706	-	4	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	7 161	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
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 HE
-	-	-	-	-	-	440 HE
-	-	-	-	-	-	441 HE
2	-	-	-	-	-	442 HE
-	-	-	-	-	-	443 HE
2	-	-	-	-	-	444 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
2	-	-	-	-	-	442 HE
-	-	-	-	-	-	443 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
372 588	-	-	-	-	-	444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
3 723	-	-	-	-	-	412 MV
20 975	-	-	-	-	-	413 MV
12 243	-	-	-	-	-	414 MV
18 051	-	-	-	-	-	415 MV

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	19 309	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	1 132	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	13 943	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	28 815	-	4	1
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	142 870	-	-	-
MV 425	Buchfellentzündung, Aszites	76 114	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	300	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	54 378	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	838	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	7 225	-	-	-
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	26 631	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	17 823	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	700 994	-	8	1
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	22 254	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	133 495	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	148 706	-	4	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	7 161	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	19 309	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	1 132	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	13 943	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	28 815	-	4	1
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	142 870	-	-	-
MV 425	Buchfellentzündung, Aszites	76 114	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	300	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	54 378	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	838	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	7 225	-	-	-
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	26 631	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	17 823	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
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
10 445	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 417 MV
96	-	-	-	-	-	- 418 MV
36 405	-	-	-	-	-	- 422 MV
8 078	-	-	-	-	-	- 423 MV
						424 MV
97 168	-	-	-	-	-	-
10 652	-	-	-	-	-	- 425 MV
-	-	-	-	-	-	- 426 MV
504	-	-	-	-	-	- 427 MV
-	-	-	-	-	-	- 428 MV
						429 MV
77 035	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 MV
						440 MV
-	-	-	-	-	-	-
30 608	-	-	-	-	-	- 441 MV
42 604	-	-	-	-	-	- 442 MV
4 001	-	-	-	-	-	- 443 MV
365 825	-	-	-	-	-	- 444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
3 723	-	-	-	-	-	- 412 MV
20 201	-	-	-	-	-	- 413 MV
11 862	-	-	-	-	-	- 414 MV
17 673	-	-	-	-	-	- 415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 MV
10 445	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 417 MV
96	-	-	-	-	-	- 418 MV
36 013	-	-	-	-	-	- 422 MV
7 853	-	-	-	-	-	- 423 MV
						424 MV
95 968	-	-	-	-	-	-
10 474	-	-	-	-	-	- 425 MV
-	-	-	-	-	-	- 426 MV
504	-	-	-	-	-	- 427 MV
-	-	-	-	-	-	- 428 MV
						429 MV
77 024	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 MV
						440 MV
-	-	-	-	-	-	-
29 611	-	-	-	-	-	- 441 MV
40 399	-	-	-	-	-	- 442 MV
3 979	-	-	-	-	-	- 443 MV

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
		Tiere ausländischer Herkunft			
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
MV 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
		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	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Niedersachsen			
		Tiere insgesamt			
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6 050 189	1 473 613	197 871	678
		Mikrobiologische Kriterien			
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
		Parasitenbefall			
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2 148	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen			
NI 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
NI 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
NI 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
NI 412	Unzureichende Ausblutung	130 748	39 952	4 702	8
NI 413	Organoleptische Anomalien	757 797	423 613	652	8
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	280 688	71 307	17 924	224
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	275 093	48 215	26 181	28

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
6 763	-	-	-	-	-	444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 MV
774	-	-	-	-	-	413 MV
381	-	-	-	-	-	414 MV
378	-	-	-	-	-	415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 MV
-	-	-	-	-	-	417 MV
-	-	-	-	-	-	418 MV
392	-	-	-	-	-	422 MV
225	-	-	-	-	-	423 MV
						424 MV
1 200	-	-	-	-	-	-
178	-	-	-	-	-	425 MV
-	-	-	-	-	-	426 MV
-	-	-	-	-	-	427 MV
-	-	-	-	-	-	428 MV
						429 MV
11	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 MV
						440 MV
-	-	-	-	-	-	-
997	-	-	-	-	-	441 MV
2 205	-	-	-	-	-	442 MV
22	-	-	-	-	-	443 MV
Niedersachsen						
4 757 134	-	-	-	-	-	444 NI
Mikrobiologische Kriterien						
1 178	-	-	-	-	-	401 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 NI
-	-	-	-	-	-	410 NI
12	-	-	-	-	-	411 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
16 555	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
597 288	-	-	-	-	-	414 NI
18 714	-	-	-	-	-	415 NI

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	989	109 326	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	182	41 419	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	565 360	38 413	46 663	7
NI 423	Hämatome, Verletzungen	174 380	74 782	19 900	24
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 212 400	78 900	28	2
NI 425	Buchfellentzündung, Aszites	880 787	25 450	59 965	56
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	75 259	16 703	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	459 490	133 475	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	15 508	130 985	4 069	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	350 908	19 137	17 418	314
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	-	-	-	-
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	3 264	-	-
938	davon: Tuberkulose des Geflügels	-	3 264	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	567 421	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	21 251	211	4	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	281 928	216 313	365	7
Tiere inländischer Herkunft					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5 865 499	1 323 692	197 555	678
Parasitenbefall					
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2 148	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
NI 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
NI 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
NI 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	123 114	36 060	4 702	8
NI 413	Organoleptische Anomalien	733 778	363 068	652	8
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	269 963	65 455	17 854	224
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	270 485	48 215	26 181	28

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 NI
762 690	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 NI
168	-	-	-	-	-	418 NI
737 812	-	-	-	-	-	422 NI
873 180	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
370 041	-	-	-	-	-	-
11 440	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
11	-	-	-	-	-	427 NI
592 071	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
769 328	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 NI
-	-	-	-	-	-	432 NI
-	-	-	-	-	-	433 NI
						434 NI
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	938
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-	441 NI
6 590	-	-	-	-	-	442 NI
						443 NI
4 141 752	-	-	-	-	-	444 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 NI
-	-	-	-	-	-	410 NI
12	-	-	-	-	-	411 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
15 543	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
527 989	-	-	-	-	-	414 NI
1 706	-	-	-	-	-	415 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	989	93 350	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	182	31 676	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	564 130	32 025	46 663	7
NI 423	Hämatome, Verletzungen	172 408	73 591	19 754	24
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 204 665	78 059	28	2
NI 425	Buchfellentzündung, Aszites	855 641	24 367	59 917	56
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	69 218	16 703	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	429 346	133 475	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	15 508	127 500	4 069	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	332 631	18 448	17 366	314
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	-	-	-	-
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	2 729	-	-
938	davon: Tuberkulose des Geflügels	-	2 729	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	520 262	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	21 251	211	4	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	281 928	176 612	365	7
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	184 690	149 921	316	-
Mikrobiologische Kriterien					
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	7 634	3 892	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	24 019	60 545	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	10 725	5 852	70	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4 608	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	15 976	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	9 743	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	1 230	6 388	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	1 972	1 191	146	-
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	7 735	841	-	-
NI 425	Buchfellentzündung, Aszites	25 146	1 083	48	-
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	6 041	-	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	30 144	-	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	-	3 485	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	18 277	689	52	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 NI
722 251	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 NI
168	-	-	-	-	-	418 NI
628 361	-	-	-	-	-	422 NI
799 385	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
259 153	-	-	-	-	-	-
7 197	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
11	-	-	-	-	-	427 NI
576 770	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
596 560	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 NI
-	-	-	-	-	-	432 NI
-	-	-	-	-	-	433 NI
						434 NI
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	938
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 NI
56	-	-	-	-	-	442 NI
6 590	-	-	-	-	-	443 NI
615 382	-	-	-	-	-	444 NI
Mikrobiologische Kriterien						
						401 NI
1 178	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
1 012	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
69 299	-	-	-	-	-	414 NI
17 008	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 NI
40 439	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 NI
-	-	-	-	-	-	418 NI
109 451	-	-	-	-	-	422 NI
73 795	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
110 888	-	-	-	-	-	-
4 243	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
15 301	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
172 768	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	-	-	-	-
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste	-	-	-	-
	insgesamt	-	535	-	-
	davon:	-	-	-	-
938	Tuberkulose des Geflügels	-	535	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	47 159	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	39 701	-	-
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	213 566	20 550	38	32
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	4 350	21	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	176	78	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	19 105	3 737	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	18 501	374	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	271	37	26	18
NW 417	Mykobakteriose	1	23	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	449	7 919	11	6
NW 422	Entzündungen der Gelenke	141	39	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	41 012	6 738	-	2
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	88 866	59	-	-
NW 425	Buchfellentzündung, Aszites	39 173	3	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	1	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	319	32	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	-	352	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1 065	1 085	-	6
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	36	9	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	70	40	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	31	3	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-
Tiere inländischer Herkunft					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	213 566	20 550	38	32
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	4 350	21	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	176	78	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	19 105	3 737	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	18 501	374	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 NI
-	-	-	-	-	-	432 NI
-	-	-	-	-	-	433 NI
-	-	-	-	-	-	434 NI
-	-	-	-	-	-	938
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
-	-	-	-	-	-	440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
-	-	-	-	-	-	443 NI
Nordrhein-Westfalen						
22 687	-	2	-	-	-	444 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
585	-	-	-	-	-	412 NW
30	-	-	-	-	-	413 NW
8 560	-	-	-	-	-	414 NW
631	-	-	-	-	-	415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
151	-	-	-	-	-	416 NW
-	-	-	-	-	-	417 NW
2 744	-	1	-	-	-	418 NW
1 690	-	-	-	-	-	422 NW
364	-	-	-	-	-	423 NW
						424 NW
2 406	-	-	-	-	-	425 NW
3	-	-	-	-	-	426 NW
8	-	-	-	-	-	427 NW
481	-	-	-	-	-	428 NW
-	-	-	-	-	-	429 NW
155	-	1	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
80	-	-	-	-	-	439 NW
-	-	-	-	-	-	440 NW
4 406	-	-	-	-	-	441 NW
183	-	-	-	-	-	442 NW
210	-	-	-	-	-	443 NW
21 503	-	2	-	-	-	444 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
505	-	-	-	-	-	412 NW
30	-	-	-	-	-	413 NW
8 292	-	-	-	-	-	414 NW
590	-	-	-	-	-	415 NW

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	271	37	26	18
NW 417	Mykobakteriose	1	23	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	449	7 919	11	6
NW 422	Entzündungen der Gelenke	141	39	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	41 012	6 738	-	2
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	88 866	59	-	-
NW 425	Buchfellentzündung, Aszites	39 173	3	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	1	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	319	32	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	-	352	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1 065	1 085	-	6
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlacht-tieruntersuchung	36	9	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	70	40	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	31	3	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-
Tiere ausländischer Herkunft					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
NW 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
NW 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlacht-tieruntersuchung	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
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

151	-	-	-	-	-	- 416 NW
-	-	-	-	-	-	- 417 NW
2 680	-	1	-	-	-	- 418 NW
1 513	-	-	-	-	-	- 422 NW
361	-	-	-	-	-	- 423 NW
						424 NW
2 287	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	- 425 NW
-	-	-	-	-	-	- 426 NW
466	-	-	-	-	-	- 427 NW
-	-	-	-	-	-	- 428 NW
						429 NW
155	-	1	-	-	-	-

Andere Untauglichkeitsgründe

56	-	-	-	-	-	- 439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	-
4 406	-	-	-	-	-	- 441 NW
8	-	-	-	-	-	- 442 NW
-	-	-	-	-	-	- 443 NW

1 184	-	-	-	-	-	- 444 NW
-------	---	---	---	---	---	----------

Substantielle und hygienische Mängel

80	-	-	-	-	-	- 412 NW
-	-	-	-	-	-	- 413 NW
268	-	-	-	-	-	- 414 NW
41	-	-	-	-	-	- 415 NW

Fleisch mit pathologischen Veränderungen

						416 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 417 NW
64	-	-	-	-	-	- 418 NW
177	-	-	-	-	-	- 422 NW
3	-	-	-	-	-	- 423 NW
						424 NW
119	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 425 NW
8	-	-	-	-	-	- 426 NW
15	-	-	-	-	-	- 427 NW
-	-	-	-	-	-	- 428 NW
						429 NW
-	-	-	-	-	-	-

Andere Untauglichkeitsgründe

24	-	-	-	-	-	- 439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 441 NW
175	-	-	-	-	-	- 442 NW
210	-	-	-	-	-	- 443 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Rheinland-Pfalz					
Tiere insgesamt					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	258	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
RP 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
RP 425	Buchfellentzündung, Aszites	135	-	-	-
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	123	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	258	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
RP 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
RP 425	Buchfellentzündung, Aszites	135	-	-	-
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	123	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Sachsen					
Tiere insgesamt					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	879 067	-	14	126
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	8 560	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	51 137	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	80 999	-	2	1
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	16 652	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

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

Rheinland-Pfalz

-	-	-	-	-	-	- 444 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

-	-	-	-	-	-	- 444 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

Sachsen

47 846	-	-	-	1	-	- 444 SN
--------	---	---	---	---	---	----------

Substantielle und hygienische Mängel

-	-	-	-	-	-	- 412 SN
-	-	-	-	-	-	- 413 SN
604	-	-	-	1	-	- 414 SN
-	-	-	-	-	-	- 415 SN

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	318 816	-	-	1
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	4	3
SN 422	Entzündungen der Gelenke	25 427	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	6 671	-	2	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	205 602	-	1	-
SN 425	Buchfellentzündung, Aszites	132 199	-	1	64
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	300	-	-	38
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	9 329	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SN 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	3	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	3 213	-	-	19
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	20 162	-	1	-
Tiere inländischer Herkunft					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	714 531	-	14	126
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	7 570	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	43 776	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	55 817	-	2	1
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	13 756	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	245 108	-	-	1
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	4	3
SN 422	Entzündungen der Gelenke	22 010	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	5 723	-	2	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	194 069	-	1	-
SN 425	Buchfellentzündung, Aszites	98 646	-	1	64
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	300	-	-	38
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	8 116	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SN 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	3	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	2 557	-	-	19
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	17 083	-	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
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 SN
574	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 417 SN
-	-	-	-	-	-	- 418 SN
-	-	-	-	-	-	- 422 SN
2 672	-	-	-	-	-	- 423 SN
						424 SN
1 236	-	-	-	-	-	-
1 873	-	-	-	-	-	- 425 SN
-	-	-	-	-	-	- 426 SN
-	-	-	-	-	-	- 427 SN
1 124	-	-	-	-	-	- 428 SN
-	-	-	-	-	-	- 429 SN
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 SN
						440 SN
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 441 SN
39 763	-	-	-	-	-	- 442 SN
-	-	-	-	-	-	- 443 SN
41 727	-	-	-	1	-	- 444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 SN
-	-	-	-	-	-	- 413 SN
275	-	-	-	1	-	- 414 SN
-	-	-	-	-	-	- 415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 SN
143	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 417 SN
-	-	-	-	-	-	- 418 SN
-	-	-	-	-	-	- 422 SN
629	-	-	-	-	-	- 423 SN
						424 SN
275	-	-	-	-	-	-
124	-	-	-	-	-	- 425 SN
-	-	-	-	-	-	- 426 SN
-	-	-	-	-	-	- 427 SN
518	-	-	-	-	-	- 428 SN
-	-	-	-	-	-	- 429 SN
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 SN
						440 SN
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 441 SN
39 763	-	-	-	-	-	- 442 SN
-	-	-	-	-	-	- 443 SN

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere ausländischer Herkunft 164 536	-	-	-
SN 412	Unzureichende Ausblutung	Substantielle und hygienische Mängel 990	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	7 361	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	25 182	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 896	-	-	-
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	Fleisch mit pathologischen Veränderungen 73 708	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	3 417	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	948	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	11 533	-	-	-
SN 425	Buchfellentzündung, Aszites	33 553	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1 213	-	-	-
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	Andere Untauglichkeitsgründe -	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	656	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	3 079	-	-	-
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt 284 099	-	694 197	-
ST 412	Unzureichende Ausblutung	Substantielle und hygienische Mängel 80	-	4 214	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 445	-	59 755	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	79 726	-	15 399	-
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	Fleisch mit pathologischen Veränderungen 16 920	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	15 542	-	244 568	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	219	-	-	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	68 326	-	18 729	-
ST 425	Buchfellentzündung, Aszites	68 865	-	184 140	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	49 378	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	6 439	-	67 133	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	49 712	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	25 537	-	1 169	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
6 119	-	-	-	-	-	444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SN
-	-	-	-	-	-	413 SN
329	-	-	-	-	-	414 SN
-	-	-	-	-	-	415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
431	-	-	-	-	-	416 SN
-	-	-	-	-	-	417 SN
-	-	-	-	-	-	418 SN
-	-	-	-	-	-	422 SN
2 043	-	-	-	-	-	423 SN
-	-	-	-	-	-	424 SN
961	-	-	-	-	-	-
1 749	-	-	-	-	-	425 SN
-	-	-	-	-	-	426 SN
-	-	-	-	-	-	427 SN
606	-	-	-	-	-	428 SN
-	-	-	-	-	-	429 SN
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SN
-	-	-	-	-	-	440 SN
-	-	-	-	-	-	441 SN
-	-	-	-	-	-	442 SN
-	-	-	-	-	-	443 SN
Sachsen-Anhalt						
-	-	-	-	-	-	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 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere inländischer Herkunft			
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	284 099	-	694 197	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
ST 412	Unzureichende Ausblutung	80	-	4 214	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 445	-	59 755	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	79 726	-	15 399	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	16 920	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	15 542	-	244 568	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	219	-	-	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	68 326	-	18 729	-
ST 425	Buchfellentzündung, Aszites	68 865	-	184 140	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	49 378	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	6 439	-	67 133	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	49 712	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	25 537	-	1 169	-
		Schleswig-Holstein			
		Tiere insgesamt			
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	17	607	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	23	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	199	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	14	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	31	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	1	-	332	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	14	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	2	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	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz ... SchlNr
Kilogramm						
-	-	-	-	-	-	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
Schleswig-Holstein						
6 159	-	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
3 332	-	-	-	-	-	412 SH
480	-	-	-	-	-	413 SH
252	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
9	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
1	-	-	-	-	-	418 SH
1	-	-	-	-	-	422 SH
1 150	-	-	-	-	-	423 SH
-	-	-	-	-	-	424 SH
654	-	-	-	-	-	425 SH
25	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH
25	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
-	-	-	-	-	-	440 SH
-	-	-	-	-	-	441 SH
35	-	-	-	-	-	442 SH
195	-	-	-	-	-	443 SH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
		Tiere inländischer Herkunft			
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	17	573	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	23	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	199	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	14	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	12	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	1	-	317	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	14	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	2	8	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
		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	-	-	34	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	19	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	15	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

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

6 159	-	-	-	-	-	444 SH
-------	---	---	---	---	---	--------

Substantielle und hygienische Mängel						
3 332	-	-	-	-	-	412 SH
480	-	-	-	-	-	413 SH
252	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH

Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 SH
9	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
1	-	-	-	-	-	422 SH
1	-	-	-	-	-	423 SH
1 150	-	-	-	-	-	424 SH
654	-	-	-	-	-	425 SH
25	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH
25	-	-	-	-	-	

Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
-	-	-	-	-	-	440 SH
-	-	-	-	-	-	441 SH
35	-	-	-	-	-	442 SH
195	-	-	-	-	-	443 SH

-	-	-	-	-	-	444 SH
---	---	---	---	---	---	--------

Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
-	-	-	-	-	-	423 SH
-	-	-	-	-	-	424 SH
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Thüringen					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	861 900	187	496	160
Substantielle und hygienische Mängel					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	39 352	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	32 125	47	17	27
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	124 616	1	-	5
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	108 968	46	65	83
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	707	-	3	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	1 791	6	-	-
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	179 074	-	8	-
TH 425	Buchfellentzündung, Aszites	140 717	23	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	54 473	23	6	13
TH 427	Veränderungen an der Leber	38 831	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	3	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	55 610	26	25	16
Andere Untauglichkeitsgründe					
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	85 636	12	372	16
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	861 900	187	496	160
Substantielle und hygienische Mängel					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	39 352	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	32 125	47	17	27
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	124 616	1	-	5
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	108 968	46	65	83
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	707	-	3	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	1 791	6	-	-
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	179 074	-	8	-
TH 425	Buchfellentzündung, Aszites	140 717	23	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	54 473	23	6	13
TH 427	Veränderungen an der Leber	38 831	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	3	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	55 610	26	25	16

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Thüringen						
7 925	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
26	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
1 078	-	-	-	-	-	414 TH
-	-	-	-	-	-	415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
406	-	-	-	-	-	416 TH
-	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
335	-	-	-	-	-	422 TH
750	-	-	-	-	-	423 TH
						424 TH
2 596	-	-	-	-	-	425 TH
-	-	-	-	-	-	426 TH
187	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
-	-	-	-	-	-	429 TH
1 428	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
						440 TH
-	-	-	-	-	-	
1 119	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH
7 925	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
26	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
1 078	-	-	-	-	-	414 TH
-	-	-	-	-	-	415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
406	-	-	-	-	-	416 TH
-	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
335	-	-	-	-	-	422 TH
750	-	-	-	-	-	423 TH
						424 TH
2 596	-	-	-	-	-	425 TH
-	-	-	-	-	-	426 TH
187	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
-	-	-	-	-	-	429 TH
1 428	-	-	-	-	-	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Andere Untauglichkeitsgründe					
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	85 636	12	372	16
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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 TH
						440 TH
1 119	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
Tiere insgesamt							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	11	9	20	20	1
Mikrobiologische Kriterien							
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-	-
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	-	-	-
DE 403	Trichinellose	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	1	3	-	-	-	1
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	3	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	19	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	1	1	2	-	-
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	-	1	-	2	-	-
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	4	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	1	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	2	13	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	11	9	20	20	1
Mikrobiologische Kriterien							
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-	-
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	-	-	-
DE 403	Trichinellose	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	1	3	-	-	-	1
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	3	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	19	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	1	1	2	-	-
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	-	1	-	2	-	-
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	4	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	1	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	2	13	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
		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	Trichinellose	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 Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Baden-Württemberg							
Tiere insgesamt							
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	-	8	14	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	3	-	2	13	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	-	8	14	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Andere Untauglichkeitsgründe							
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	3	-	2	13	-	-
Brandenburg							
Tiere insgesamt							
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	-	-	-	1
Substantielle und hygienische Mängel							
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	1
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	1
Substantielle und hygienische Mängel							
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	1
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Hessen							
Tiere insgesamt							
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	2	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	1	-	-
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	2	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	1	-	-
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	-	-	19	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	19	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Andere Untauglichkeitsgründe							
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	-	1	-	-	-	-
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	19	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	19	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	-	1	-	-	-	-
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen							
Tiere insgesamt							
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Sachsen							
Tiere insgesamt							
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	1	-	4	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
SN 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	2	-	-
SN 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
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	1	1	-	4	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
SN 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Andere Untauglichkeitsgründe							
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	2	-	-
SN 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
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	-	3	-	-	-	-
Parasitenbefall							
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	-	-	-
ST 403	Trichinellose	X	X	X	-	X	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-	-
ST 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
ST 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
ST 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	3	-	-	-	-
Parasitenbefall							
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	-	-	-
ST 403	Trichinellose	X	X	X	-	X	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-	-
ST 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
ST 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
ST 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Thüringen							
Tiere insgesamt							
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	5	-	-	1	-
Substantielle und hygienische Mängel							
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	4	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	1	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	5	-	-	1	-
Substantielle und hygienische Mängel							
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	4	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	1	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

4.1.3 - Tiere, von denen Fleischteile als genuss- und gesundheitsgefährdend beurteilt wurden

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Deutschland								
Tiere insgesamt								
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	14	1 905	-	10	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	1 095	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	14	1 841	-	10	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	1 095	X	X	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	64	-	-	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	14	247	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	14	246	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Bayern								
Tiere insgesamt								
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	438	-	1	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	402	-	1	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	36	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
BB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	5	-	1	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	5	-	1	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
HB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	94	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	94	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Hessen								
Tiere insgesamt								
HE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	18	-	-	-	-	-
HE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	18	-	-	-	-	-
HE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
MV 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	148	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	146	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
MV 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

4.1.3 - Tiere, von denen Fleischteile als genuss- und gesundheitsgerecht nach einer Kältebehandlung beurteilt wurden

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
NI 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	13	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	13	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
NW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	324	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	300	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	24	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
RP 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	16	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
RP 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	15	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Schleswig-Holstein								
Tiere insgesamt								
SH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	361	-	-	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	361	-	-	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Thüringen								
Tiere insgesamt								
TH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	241	-	8	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	1 095	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	241	-	8	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	1 095	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Deutschland								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper	-	102	44	2	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	4	1 149	1 956	-	50	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3 671	131 337	1 721 920	47	1 750	38	13 205
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	431	10 539	29 764	10	37	5	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	801	37 028	1 626 159	2	770	3	612
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	110	6 139	147 863	1	291	10	-
Organe								
DE 607	Fremdkörper	1	1 973	54	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	3 360	10 740	54 031	-	100	2	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	14	51 049	69 181	112	10 341	81	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	2	841	298	-	42 821	27	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	1 114	34 479	559 377	8	809	4	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	28	31 312	106 510	-	282	-	-
DE 613	Lunge	3 691	135 592	4 782 347	101	50 818	410	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	1 955	59 359	3 569 040	24	9 854	25	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	355	33 723	1 568 025	17	3 440	27	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	169	150 178	4 779 467	128	24 933	209	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1 996	173 158	584 433	91	15 103	39	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	3 066	84 415	1 260 378	100	8 171	42	10
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	815	23 530	366 988	4	559	5	-
DE 620	Kontaminationen	32 084	41 731	1 784 741	36	6 403	261	6
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	50 890	42 317	259 031	116	3 283	94	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	88	7 937	83 517	24	38 097	175	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	358	24 720	426 922	215	26 259	206	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper	-	100	44	2	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	4	1 147	1 624	-	50	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3 442	128 263	1 575 181	41	1 655	38	13 205
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	400	10 475	28 272	10	29	5	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	773	36 349	1 479 181	-	699	3	612
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	98	6 056	132 031	1	291	10	-
Organe								
DE 607	Fremdkörper	1	1 968	54	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	1 886	10 723	54 031	-	100	2	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	14	46 068	69 153	87	10 341	81	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	2	839	286	-	42 821	27	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	920	33 572	539 358	4	809	4	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	3	31 297	98 716	-	282	-	-
DE 613	Lunge	3 659	134 591	4 279 966	91	50 523	410	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	1 931	58 969	3 242 357	23	9 448	25	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	329	33 298	1 433 275	16	3 411	27	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	169	148 062	4 460 008	114	24 078	209	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	793	171 287	548 395	87	15 103	39	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	3 066	83 976	1 147 043	84	8 170	42	10
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	662	23 344	340 803	2	486	5	-
DE 620	Kontaminationen	32 084	41 219	1 707 589	36	6 216	261	6
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	33 981	39 372	241 385	80	3 283	94	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	88	7 937	81 297	24	38 097	175	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	358	23 523	424 970	179	26 259	206	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper	-	2	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	332	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	229	3 074	146 739	6	95	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	31	64	1 492	-	8	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	28	679	146 978	2	71	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	12	83	15 832	-	-	-	-
Organe								
DE 607	Fremdkörper	-	5	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	1 474	17	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	4 981	28	25	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	12	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	194	907	20 019	4	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	25	15	7 794	-	-	-	-
DE 613	Lunge	32	1 001	502 381	10	295	-	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	24	390	326 683	1	406	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	26	425	134 750	1	29	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2 116	319 459	14	855	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1 203	1 871	36 038	4	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	439	113 335	16	1	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	153	186	26 185	2	73	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	512	77 152	-	187	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	16 909	2 945	17 646	36	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	2 220	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	1 197	1 952	36	-	-	-
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper	-	45	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	5	26	-	50	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	21	15 844	173 347	7	178	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3 182	6 153	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4	6 635	27 262	-	7	1	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	640	269	-	8	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper	-	1 299	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	167	267	-	1	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	395	656	69	212	16	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	25	229	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	29	4 284	62 707	-	219	1	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	1	2 167	1 032	-	52	-	-
BW 613	Lunge	72	20 183	393 896	-	6 512	28	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	16	8 191	197 073	-	461	8	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	35	3 323	120 158	-	255	9	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	55	17 964	409 434	1	6 246	41	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	21	18 506	71 190	2	385	22	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	24	12 418	207 387	-	432	27	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	5 716	25 469	-	86	3	-
BW 620	Kontaminationen	7	12 781	159 171	-	1 144	153	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	160	14 967	7 876	-	101	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	54	1 061	2 999	-	2	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	3	272	19 963	128	3 791	12	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper	-	45	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	5	26	-	50	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	20	15 743	171 641	7	178	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3 181	6 153	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4	6 627	26 854	-	6	1	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	640	269	-	8	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper	-	1 299	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	159	267	-	1	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	394	655	69	212	16	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	23	228	-	-	-	-
BW 611	Entfernbarer Veränderungen	29	3 849	61 572	-	219	1	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	1	2 166	1 032	-	52	-	-
BW 613	Lunge	71	20 071	392 681	-	6 512	28	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	16	8 173	196 029	-	461	8	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	35	3 110	119 971	-	255	9	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	55	17 207	408 653	1	6 246	41	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	21	17 786	71 162	2	385	22	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	24	12 315	206 321	-	432	27	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	5 703	25 432	-	86	3	-
BW 620	Kontaminationen	7	12 773	159 141	-	1 144	153	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	151	13 191	7 876	-	101	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	54	1 061	2 999	-	2	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	3	272	19 963	128	3 791	12	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	101	1 706	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	8	408	-	1	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	8	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	1	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	1	-	-	-	-
BW 611	Entfernbarer Veränderungen	-	435	1 135	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	1	112	1 215	-	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	18	1 044	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	213	187	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	757	781	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	720	28	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	103	1 066	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	13	37	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	8	30	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	9	1 776	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Bayern								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper	-	40	38	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	14	25	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	76	31 641	190 681	10	147	26	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	8	4 334	2 087	-	-	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	4 215	16 298	-	3	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	1 686	630	-	1	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper	1	637	1	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	2 717	4 013	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	9	23 891	14 474	8	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	8	-	1	-	-
BY 611	Entfernbarer Veränderungen	50	4 620	261 590	-	139	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	2	87	1 335	-	-	-	-
BY 613	Lunge	171	31 344	465 855	-	3 050	103	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	106	9 488	68 068	-	32	13	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	20	3 674	75 265	-	273	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	29	47 821	454 072	3	1 765	40	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	81	53 720	57 172	-	19	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	30	3 209	208 368	-	84	-	10
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	2 366	26 599	-	7	-	-
BY 620	Kontaminationen	3	5 604	106 005	-	211	8	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	60	361	4 707	-	92	13	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	4	495	1 543	-	452	8	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	10	1 885	4 759	1	141	1	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper	-	38	38	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	14	25	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	76	29 122	190 681	10	147	26	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	8	4 316	2 087	-	-	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	4 173	16 298	-	3	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	1 643	630	-	1	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper	1	632	1	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	2 717	4 013	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	9	18 997	14 474	4	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	8	-	1	-	-
BY 611	Entfernbarer Veränderungen	50	4 591	261 590	-	139	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	2	76	1 335	-	-	-	-
BY 613	Lunge	169	31 030	465 852	-	3 050	103	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	106	9 279	68 068	-	32	13	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	20	3 667	75 265	-	273	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	29	46 864	454 072	3	1 765	40	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	81	53 280	57 172	-	19	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	30	3 179	208 368	-	84	-	10
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	2 343	26 599	-	7	-	-
BY 620	Kontaminationen	3	5 521	106 005	-	211	8	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	59	361	4 707	-	92	13	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	4	495	1 543	-	452	8	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	10	1 858	4 759	1	141	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper	-	2	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 519	-	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	18	-	-	-	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	42	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	43	-	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper	-	5	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	4 894	-	4	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	29	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	11	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	2	314	3	-	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	209	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	7	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	957	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	440	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	30	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	23	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	83	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	27	-	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	4	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	46	6 243	12 417	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	808	-	-	-	-
BB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2 143	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	4	6	-	-	2	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	-	1	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	11	10	-	3	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	321	3 922	177 644	1	1 955	122	-
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	11	458	99 141	-	226	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	9	452	82 522	-	6	5	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	30	682	101 428	-	758	39	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	26	4 566	71 485	28	99	11	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	15	1 545	61 314	29	1	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	56	7 613	-	1	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	1	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	409	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	1 136	-	2	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	4	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	46	6 194	12 417	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	808	-	-	-	-
BB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2 143	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	4	6	-	-	2	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	-	1	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbarer Veränderungen	-	11	10	-	3	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	321	3 816	177 189	1	1 955	122	-
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	11	455	98 703	-	226	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	9	444	82 375	-	6	5	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	30	635	101 392	-	758	39	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	26	4 459	71 354	28	99	11	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	15	1 540	61 238	29	1	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	55	7 608	-	1	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	1	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	409	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	1 136	-	2	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	49	-	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	106	455	-	-	-	-
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	3	438	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	8	147	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	47	36	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	107	131	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	5	76	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	5	-	-	-	-
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 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Bremen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
HB 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	917	442	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 373	9 734	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	182	845	-	-	-	-
HB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	5	1 301	-	-	-	-
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	111	-	-	-	-
Organe								
HB 607	Fremdkörper	-	35	-	-	-	-	-
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	6 010	2 070	-	-	-	-
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HB 611	Entfernbarer Veränderungen	-	584	292	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	8 670	768	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	3 564	32 354	-	-	-	-
HB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	2 358	39 555	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	889	30 623	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	7 529	117 877	-	-	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	3 765	188	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	2 910	16 332	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 154	8 049	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	79	15 622	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	915	441	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 369	9 716	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	182	839	-	-	-	-
HB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	5	1 299	-	-	-	-
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	111	-	-	-	-
Organe								
HB 607	Fremdkörper	-	35	-	-	-	-	-
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	6 002	2 070	-	-	-	-
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HB 611	Entfernbarer Veränderungen	-	581	292	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	8 670	768	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	3 562	32 342	-	-	-	-
HB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	2 356	39 540	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	889	30 614	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	7 528	117 812	-	-	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	3 765	188	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	2 909	16 331	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 154	8 049	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	79	15 622	-	-	-	-
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
HB 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	1	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	4	18	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	6	-	-	-	-
HB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-	-
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HB 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	8	-	-	-	-	-
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HB 611	Entfernbar Veränderungen	-	3	-	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	2	12	-	-	-	-
HB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	2	15	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	9	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	65	-	-	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	1	1	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Hamburg Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
HH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
HH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	14	-	-	-	-	-
HH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
HH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HH 611	Entfernbar Veränderungen	-	4	-	-	-	-	-
HH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	28	-	-	-	-	-
HH 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-	-
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	-	10	-	-	494	-	-
HH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
HH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
HH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	14	-	-	-	-	-
HH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
HH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HH 611	Entfernbar Veränderungen	-	4	-	-	-	-	-
HH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	28	-	-	-	-	-
HH 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-	-
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	-	10	-	-	494	-	-
HH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Hessen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
HE 601	Fremdkörper	-	-	1	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	367	5 643	6	94	2	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	135	-	3	-	-
HE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	53	3 548	-	1	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	26	-	-	-	-
Organe								
HE 607	Fremdkörper	-	-	53	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	1	537	29 091	-	99	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	504	3 827	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	207	4 867	-	120	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	18	863	-	228	-	-
HE 613	Lunge	-	408	42 914	-	30 402	27	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	185	15 702	7	7 620	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	171	15 468	-	2 173	8	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	709	41 402	26	6 040	16	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	4	678	5 322	-	9 233	1	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	854	21 681	1	7 198	2	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	65	7 782	1	64	2	-
HE 620	Kontaminationen	-	285	53 616	-	553	19	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	11	241	98	15	184	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	13	1 854	-	168	12	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	13	5 198	28 768	-	17 019	131	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
HE 601	Fremdkörper	-	-	1	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	367	5 643	6	94	2	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	135	-	3	-	-
HE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	53	3 548	-	1	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	26	-	-	-	-
Organe								
HE 607	Fremdkörper	-	-	53	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	1	537	29 091	-	99	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	504	3 827	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	207	4 867	-	120	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	18	863	-	228	-	-
HE 613	Lunge	-	408	42 914	-	30 402	27	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	185	15 702	7	7 620	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	171	15 468	-	2 173	8	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	709	41 402	26	6 040	16	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	4	678	5 322	-	9 233	1	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	854	21 681	1	7 198	2	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	65	7 782	1	64	2	-
HE 620	Kontaminationen	-	285	53 616	-	553	19	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	11	241	98	15	184	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	13	1 854	-	168	12	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	13	5 198	28 768	-	17 019	131	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	2 366	872	-	13	3	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	6	-	1	5	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	27	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	27	7	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	2	-	-	-	-
MV 613	Lunge	10	26 779	138 215	-	311	28	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	23 886	107 284	-	48	1	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	5 443	31 686	-	9	1	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	7 660	149 365	-	588	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	32 788	9 574	-	10	2	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	43 705	29 107	-	26	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 478	25 404	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	1	28	18 134	-	32	12	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	14	1 568	20 151	16	239	46	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	10	5	-	14	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	15	393	18 208	16	242	47	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	2 366	872	-	13	3	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	6	-	1	5	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	27	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	27	7	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	2	-	-	-	-
MV 613	Lunge	10	26 779	138 215	-	311	28	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	23 886	107 284	-	48	1	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	5 443	31 686	-	9	1	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	7 660	149 365	-	588	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	32 788	9 574	-	10	2	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	43 705	29 107	-	26	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 478	25 404	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	1	28	18 134	-	32	12	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	14	1 568	20 151	16	239	46	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	10	5	-	14	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	15	393	18 208	16	242	47	-
Niedersachsen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper	-	11	3	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	10	465	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	535	16 451	427 917	6	114	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	223	888	7 680	9	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	672	99 390	-	9	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	339	-	-	-	-	-
Organe								
NI 607	Fremdkörper	-	2	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	80	2 532	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	69	1 892	-	6 792	10	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	5	-	-	4	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	22	3 469	109 346	-	198	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1 303	1 613	-	-	-	-
NI 613	Lunge	42	7 736	768 443	29	736	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	33	4 966	1 459 420	7	13	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	22	3 595	458 163	11	64	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	17	15 305	1 271 230	21	934	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	8 554	55 055	14	91	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	16	9 944	157 893	10	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	14	4 106	104 313	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	8 099	57 517	-	9	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	47	6 460	12 796	16	1 028	1	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	395	3 117	23	263	1	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	2 001	330 976	1	3 172	4	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper	-	11	3	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	10	465	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	535	16 451	366 281	6	114	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	223	888	7 347	9	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	672	84 086	-	9	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	339	-	-	-	-	-
Organe								
NI 607	Fremdkörper	-	2	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	80	2 532	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	69	1 892	-	6 792	10	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	5	-	-	4	-	-
NI 611	Entfernbarer Veränderungen	22	3 469	103 135	-	198	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1 303	1 535	-	-	-	-
NI 613	Lunge	42	7 736	609 915	29	736	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	33	4 966	1 339 574	7	13	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	22	3 595	395 120	11	64	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	17	15 305	1 173 173	21	934	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	8 554	23 890	14	91	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	16	9 944	109 226	10	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	14	4 106	98 555	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	8 099	48 097	-	9	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	47	6 460	12 469	16	1 028	1	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	395	3 117	23	263	1	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	2 001	330 976	1	3 172	4	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	61 636	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	333	-	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	15 304	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	6 211	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	78	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	158 528	-	-	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	119 846	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	63 043	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	98 057	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	31 165	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	48 667	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	5 758	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	9 420	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	327	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper	-	4	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	430	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2 841	30 260	733 120	8	228	-	13 205
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	200	1 335	11 043	-	-	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	793	22 559	952 214	-	9	1	612
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	76	48	146 616	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	3 357	16	15 369	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	842	-	54	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	2	7	33	-	392	5	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	985	8 290	74 466	-	9	2	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	25	1 629	12 430	-	-	-	-
NW 613	Lunge	2 783	22 169	1 577 546	42	3 680	33	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	1 732	4 194	1 372 892	-	17	1	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	247	5 914	581 494	-	436	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	4	12 826	1 731 292	37	2 363	8	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	1 850	23 528	253 671	39	4 330	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	2 942	5 729	277 593	1	33	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	786	1 036	94 415	-	6	-	-
NW 620	Kontaminationen	32 071	2 282	1 236 990	36	672	57	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	50 560	10 216	89 264	-	1 267	32	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	30	1 212	19 184	1	14 875	6	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	145	9 434	19 810	-	660	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper	-	4	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	430	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2 613	29 980	655 615	8	228	-	13 205
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	169	1 296	10 143	-	-	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	765	22 043	822 485	-	9	1	612
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	64	8	130 800	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	1 883	15	15 369	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	815	-	54	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	2	7	22	-	392	5	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	791	8 173	62 152	-	9	2	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1 627	11 052	-	-	-	-
NW 613	Lunge	2 754	22 066	1 409 314	42	3 680	33	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	1 708	4 163	1 197 563	-	17	1	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	221	5 800	519 264	-	436	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	4	12 667	1 556 221	37	2 363	8	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	647	23 207	253 012	39	4 330	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	2 942	5 560	233 951	1	33	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	633	975	86 370	-	6	-	-
NW 620	Kontaminationen	32 071	2 248	1 191 905	36	672	57	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	33 661	10 207	72 704	-	1 267	32	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	30	1 212	16 964	1	14 875	6	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	145	9 424	17 874	-	660	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	228	280	77 505	-	-	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	31	39	900	-	-	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	28	516	129 729	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	12	40	15 816	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	1 474	1	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	27	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	11	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	194	117	12 314	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	25	2	1 378	-	-	-	-
NW 613	Lunge	29	103	168 232	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	24	31	175 329	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	26	114	62 230	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	159	175 071	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	1 203	321	659	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	169	43 642	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	153	61	8 045	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	34	45 085	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	16 899	9	16 560	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	2 220	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	10	1 936	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper	-	-	-	2	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	339	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	4 255	13 743	10	36	4	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	67	505	-	-	-	-
RP 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	295	688	2	21	1	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1 835	113	-	-	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	330	4 261	33	39	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	2	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	2	2 176	13 814	8	50	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	14	2 044	477 461	21	892	6	-
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	9	503	70 968	10	6	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	3	732	26 950	6	20	1	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2 627	142 131	23	508	45	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	5 545	5 297	6	135	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	1 342	59 313	40	120	1	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	6	366	47 555	3	14	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	4 461	103 253	-	354	1	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	38	3 339	2 459	69	359	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	2 897	-	7	2	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	38	3 340	443	69	580	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper	-	-	-	2	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	8	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	4 167	11 039	4	36	4	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	61	252	-	-	-	-
RP 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	184	608	-	21	1	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1 835	97	-	-	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	244	4 261	12	39	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	2	-	-	-	-
RP 611	Entfernbarer Veränderungen	2	1 853	13 455	4	50	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	14	1 712	309 888	11	892	6	-
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	9	378	45 226	9	6	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	3	654	18 971	5	20	1	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2 503	100 828	9	508	45	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	5 320	3 778	2	135	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	1 212	41 885	24	120	1	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	6	279	38 023	1	14	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	4 116	82 220	-	354	1	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	38	2 179	1 700	33	359	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	2 897	-	7	2	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	38	2 180	427	33	580	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	331	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	88	2 704	6	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	6	253	-	-	-	-
RP 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	111	80	2	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	16	-	-	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	86	-	21	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbarer Veränderungen	-	323	359	4	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	332	167 573	10	-	-	-
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	125	25 742	1	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	78	7 979	1	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	124	41 303	14	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	225	1 519	4	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	130	17 428	16	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	87	9 532	2	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	345	21 033	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1 160	759	36	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	1 160	16	36	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Saarland								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
SL 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SL 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	33	114	-	-	-	-
SL 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SL 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
SL 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfernbarer Veränderungen	-	3	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	-	20	-	14	-	-
SL 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	12	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	1	15	-	-	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	26	220	-	22	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	-	1	-	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	8	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	47	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
SL 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	33	114	-	-	-	-
SL 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SL 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
SL 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfernbarer Veränderungen	-	3	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	-	20	-	14	-	-
SL 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	12	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	1	15	-	-	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	26	220	-	22	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	-	1	-	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	8	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	47	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Sachsen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
SN 601	Fremdkörper	-	-	2	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	3	12	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3	41	1 761	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	451	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	-	-	14	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	7	1 131	-	-	281	10	-
Organe								
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	5	39	250	-	3	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbarer Veränderungen	1	21	3	-	6	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	13	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	163	628	45 327	2	313	18	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	36	588	11 348	-	29	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	12	46	4 521	-	4	1	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	5	112	3 858	3	169	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	8	140	1 822	-	276	2	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	20	230	7 235	3	11	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	4	359	-	1	-	-
SN 620	Kontaminationen	2	8	23 124	-	43	7	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	5	234	-	13	2	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	53	50 589	-	572	10	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	134	1 117	1 893	-	392	10	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
SN 601	Fremdkörper	-	-	2	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	3	12	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3	41	1 761	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	451	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	-	-	14	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	7	1 131	-	-	281	10	-
Organe								
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	5	39	250	-	3	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbarer Veränderungen	1	21	3	-	6	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	13	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	163	628	45 327	2	313	18	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	36	588	11 348	-	29	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	12	46	4 521	-	4	1	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	5	112	3 858	3	169	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	8	140	1 822	-	276	2	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	20	230	7 235	3	11	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	4	359	-	1	-	-
SN 620	Kontaminationen	2	8	23 124	-	43	7	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	5	234	-	13	2	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	53	50 589	-	572	10	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	134	1 117	1 893	-	392	10	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	78 798	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	486 451	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	72	42 943	1	1 329	36	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	2	-	-	-	-
ST 611	Entfernbarer Veränderungen	-	28	27	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	7	491 133	5	24	5	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	18 455	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	5	94 323	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	232 458	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	31	11 839	2	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	16	77 334	1	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	6 779	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	36	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	120 900	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	549	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	2	203	-	9	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	78 633	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	485 136	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	72	42 943	1	1 329	36	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	2	-	-	-	-
ST 611	Entfernbarer Veränderungen	-	28	27	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	7	489 923	5	24	5	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	18 455	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	5	94 078	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	231 879	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	31	11 785	2	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	16	77 278	1	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	6 760	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	36	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	120 900	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	549	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	2	203	-	9	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	165	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	1 315	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	1 210	-	-	-	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	245	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	579	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	54	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	56	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	19	-	-	-	-
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	-	2	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	5	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	145	9 626	7 559	-	937	3	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	545	34	1	33	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	806	3 347	-	706	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	22	460	98	1	1	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	3	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	167	9	-	1 912	19	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	804	24	-	42 424	22	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	25	2 311	110	-	65	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	420	6 770	-	2	-	-
SH 613	Lunge	1	6 469	24 081	1	2 160	21	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	10	2 655	7 795	-	1 395	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	1	1 473	4 039	-	160	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	27	26 388	19 501	14	5 384	16	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	13 315	3 751	-	457	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	1 033	2 770	14	209	12	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	955	2 950	-	376	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	7 228	10 383	-	3 235	4	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	5 160	137	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	3 453	14	-	20 701	136	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	637	2	-	221	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper	-	2	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	5	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	145	9 593	4 911	-	842	3	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	545	34	1	25	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	804	3 347	-	636	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	22	460	98	1	1	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	3	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	167	9	-	1 912	19	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	804	24	-	42 424	22	-
SH 611	Entfernbarer Veränderungen	25	2 311	110	-	65	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	419	432	-	2	-	-
SH 613	Lunge	1	6 437	19 328	1	1 865	21	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	10	2 653	3 834	-	989	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	1	1 468	3 247	-	131	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	27	26 317	16 333	14	4 529	16	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	13 257	1 375	-	457	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	1 032	790	14	208	12	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	954	178	-	303	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	7 186	8 799	-	3 048	4	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	5 160	137	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	3 453	14	-	20 701	136	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	637	2	-	221	1	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	33	2 648	-	95	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	8	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	-	-	70	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	6 338	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	32	4 753	-	295	-	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	2	3 961	-	406	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	5	792	-	29	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	71	3 168	-	855	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	58	2 376	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	1	1 980	-	1	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	2 772	-	73	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	42	1 584	-	187	-	-
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 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Thüringen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	193	212	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	11 823	66 214	-	3	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	4	17	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 787	33 517	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1 206	683	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	25 580	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbarer Veränderungen	-	8 444	32 138	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	17 005	81 697	-	-	-	-
TH 613	Lunge	114	10 339	147 458	-	769	19	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	2	1 887	101 327	-	7	2	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	6	8 005	42 798	-	40	2	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	2	10 498	105 199	-	156	4	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	6	8 019	38 067	-	68	1	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	19	1 480	134 050	1	57	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4	5 228	9 693	-	4	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	876	843	-	149	-	6
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 235	1 315	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	441	761	-	30	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	193	212	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	11 823	65 857	-	3	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	4	17	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 787	33 377	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1 206	683	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	25 580	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbarer Veränderungen	-	8 444	32 138	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	17 005	81 697	-	-	-	-
TH 613	Lunge	114	10 339	147 058	-	769	19	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	2	1 887	101 019	-	7	2	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	6	8 005	42 680	-	40	2	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	2	10 498	104 800	-	156	4	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	6	8 019	37 961	-	68	1	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	19	1 480	133 631	1	57	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4	5 228	9 676	-	4	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	876	843	-	149	-	6
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 235	1 315	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	441	761	-	30	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	357	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	140	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	400	-	-	-	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	308	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	118	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	399	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	106	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	419	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	17	-	-	-	-
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 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Deutschland					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper	1 385	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	502 796	38 778	44 650	545
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	286 098	82	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	84 101	1 133	3 062	42
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	169 571	40	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbarer Veränderungen	93 280	228	15	57
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	49	100	7	28
DE 613	Lunge	39	23	-	3
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	23 072	42	130 505	10
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	283	231	116	22
DE 617	Sonstige Leberbefunde	182 924	74	361 922	487
DE 618	Veränderungen der Nieren	17	5	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	95 296	25 770	-	-
DE 620	Kontaminationen	21 240	110	7	28
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	783 841	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	50	30 087	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	287 125	297	22	92
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper	1 385	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	489 483	31 530	44 408	534
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	277 174	65	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	84 101	1 092	3 062	42
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	169 571	40	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbarer Veränderungen	90 598	228	15	57
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	49	100	7	28
DE 613	Lunge	39	23	-	3
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	21 942	42	119 838	10
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	283	231	116	22
DE 617	Sonstige Leberbefunde	170 268	69	333 861	487
DE 618	Veränderungen der Nieren	17	5	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	86 001	21 547	-	-
DE 620	Kontaminationen	20 885	105	7	28
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	539 082	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	50	19 952	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	260 194	297	22	92

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Deutschland

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 DE
						602 DE
18 192	-	-	-	-	-	
5 237 689	-	-	-	-	-	603 DE
6 524	-	-	-	-	-	604 DE
						605 DE
563 694	-	-	-	-	-	
127 818	-	-	-	-	-	606 DE

Organe

-	-	-	-	-	-	607 DE
						608 DE
-	-	-	-	-	-	
						609 DE
-	-	-	-	-	-	
336	-	-	-	-	-	610 DE
8 451	-	-	-	-	-	611 DE
12	-	-	-	-	-	612 DE
-	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	614 DE
862 302	-	-	-	-	-	615 DE
2 900	-	2	-	-	-	616 DE
773 110	-	-	-	-	-	617 DE
22	-	-	-	-	-	618 DE
21 456	-	-	-	-	-	619 DE
3 090	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
75 391	-	-	-	-	-	623 DE

Tiere inländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 DE
						602 DE
18 192	-	-	-	-	-	
4 356 789	-	-	-	-	-	603 DE
5 926	-	-	-	-	-	604 DE
						605 DE
468 748	-	-	-	-	-	
42 672	-	-	-	-	-	606 DE

Organe

-	-	-	-	-	-	607 DE
						608 DE
-	-	-	-	-	-	
						609 DE
-	-	-	-	-	-	
336	-	-	-	-	-	610 DE
6	-	-	-	-	-	611 DE
12	-	-	-	-	-	612 DE
-	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	614 DE
683 699	-	-	-	-	-	615 DE
2 791	-	2	-	-	-	616 DE
577 661	-	-	-	-	-	617 DE
15	-	-	-	-	-	618 DE
10 003	-	-	-	-	-	619 DE
90	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
71 725	-	-	-	-	-	623 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	13 313	7 248	242	11
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	8 924	17	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	41	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	2 682	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	1 130	-	10 667	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	12 656	5	28 061	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	9 295	4 223	-	-
DE 620	Kontaminationen	355	5	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	244 759	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	10 135	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	26 931	-	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	213	-	10	64
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 613	Lunge	7	2	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	9	2	4	5
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	1	-	-	2
BW 617	Sonstige Leberbefunde	11	2	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	5	3	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	6	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	37	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	2	-	-	8

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Tiere ausländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 DE
-	-	-	-	-	-	602 DE
880 900	-	-	-	-	-	603 DE
598	-	-	-	-	-	604 DE
						605 DE
94 946	-	-	-	-	-	
85 146	-	-	-	-	-	606 DE

Organe

-	-	-	-	-	-	607 DE
-	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	609 DE
-	-	-	-	-	-	610 DE
-	-	-	-	-	-	611 DE
8 445	-	-	-	-	-	612 DE
-	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	614 DE
178 603	-	-	-	-	-	615 DE
109	-	-	-	-	-	616 DE
195 449	-	-	-	-	-	617 DE
7	-	-	-	-	-	618 DE
11 453	-	-	-	-	-	619 DE
3 000	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
3 666	-	-	-	-	-	623 DE

Baden-Württemberg

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
727 877	-	-	-	-	-	603 BW
5	-	-	-	-	-	604 BW
						605 BW
32 008	-	-	-	-	-	
80 000	-	-	-	-	-	606 BW

Organe

-	-	-	-	-	-	607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	610 BW
11	-	-	-	-	-	611 BW
8 445	-	-	-	-	-	612 BW
1	-	-	-	-	-	613 BW
-	-	-	-	-	-	614 BW
26 644	-	-	-	-	-	615 BW
79	-	-	-	-	-	616 BW
108 131	-	-	-	-	-	617 BW
2	-	-	-	-	-	618 BW
3 000	-	-	-	-	-	619 BW
3 000	-	-	-	-	-	620 BW
-	-	-	-	-	-	621 BW
-	-	-	-	-	-	622 BW
-	-	-	-	-	-	623 BW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
BW	601	Fremdkörper	-	-	-	-
BW	602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW	603	Lokal begrenzte Veränderungen	213	-	10	64
BW	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW	605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	-	-	-
BW	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe						
BW	607	Fremdkörper	-	-	-	-
BW	608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW	611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BW	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW	613	Lunge	7	2	-	-
BW	614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BW	615	Herz (Pericarditis)	9	2	4	5
BW	616	Leber nach Parasitenbefall	1	-	-	2
BW	617	Sonstige Leberbefunde	11	2	-	-
BW	618	Veränderungen der Nieren	5	3	-	-
BW	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
BW	620	Kontaminationen	6	-	-	-
BW	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW	622	Genussuntauglich erklärte Organe	37	-	-	-
BW	623	Organ ist genussuntauglich	2	-	-	8
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
BW	601	Fremdkörper	-	-	-	-
BW	602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW	603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
BW	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW	605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BW	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe						
BW	607	Fremdkörper	-	-	-	-
BW	608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW	611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BW	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW	613	Lunge	-	-	-	-
BW	614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BW	615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
BW	616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BW	617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
BW	618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BW	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
BW	620	Kontaminationen	-	-	-	-
BW	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BW	623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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
431 674	-	-	-	-	-	603 BW
5	-	-	-	-	-	604 BW
8	-	-	-	-	-	605 BW
-	-	-	-	-	-	606 BW

Organe

-	-	-	-	-	-	607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	610 BW
11	-	-	-	-	-	611 BW
-	-	-	-	-	-	612 BW
1	-	-	-	-	-	613 BW
-	-	-	-	-	-	614 BW
18 714	-	-	-	-	-	615 BW
79	-	-	-	-	-	616 BW
75 131	-	-	-	-	-	617 BW
2	-	-	-	-	-	618 BW
-	-	-	-	-	-	619 BW
-	-	-	-	-	-	620 BW
-	-	-	-	-	-	621 BW
-	-	-	-	-	-	622 BW
-	-	-	-	-	-	623 BW

Tiere ausländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
296 203	-	-	-	-	-	603 BW
-	-	-	-	-	-	604 BW
-	-	-	-	-	-	605 BW
32 000	-	-	-	-	-	606 BW
80 000	-	-	-	-	-	606 BW

Organe

-	-	-	-	-	-	607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	610 BW
-	-	-	-	-	-	611 BW
8 445	-	-	-	-	-	612 BW
-	-	-	-	-	-	613 BW
-	-	-	-	-	-	614 BW
7 930	-	-	-	-	-	615 BW
-	-	-	-	-	-	616 BW
33 000	-	-	-	-	-	617 BW
-	-	-	-	-	-	618 BW
3 000	-	-	-	-	-	619 BW
3 000	-	-	-	-	-	620 BW
-	-	-	-	-	-	621 BW
-	-	-	-	-	-	622 BW
-	-	-	-	-	-	623 BW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Bayern					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper	1 385	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	6 516	14 862	43 928	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	3 613	64	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 644	95	3 039	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	6	-	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	6	31	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	-	-
BY 613	Lunge	3	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	5	17	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	25 770	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	12	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	783 841	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	13	30 087	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	114	-	-	1
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper	1 385	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	6 516	13 895	43 928	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	3 613	47	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 644	54	3 039	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	6	-	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	6	31	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	-	-
BY 613	Lunge	3	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	5	12	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	21 547	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	7	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	539 082	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	13	19 952	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	114	-	-	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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						

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
-	-	-	-	-	-	613 BY
-	-	-	-	-	-	614 BY
-	-	-	-	-	-	615 BY
4	-	-	-	-	-	616 BY
7	-	-	-	-	-	617 BY
-	-	-	-	-	-	618 BY
-	-	-	-	-	-	619 BY
-	-	-	-	-	-	620 BY
-	-	-	-	-	-	621 BY
-	-	-	-	-	-	622 BY
-	-	-	-	-	-	623 BY

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
-	-	-	-	-	-	613 BY
-	-	-	-	-	-	614 BY
-	-	-	-	-	-	615 BY
4	-	-	-	-	-	616 BY
7	-	-	-	-	-	617 BY
-	-	-	-	-	-	618 BY
-	-	-	-	-	-	619 BY
-	-	-	-	-	-	620 BY
-	-	-	-	-	-	621 BY
-	-	-	-	-	-	622 BY
-	-	-	-	-	-	623 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper	-	-	-	-
BY 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	967	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	17	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	41	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	5	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	4 223	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	5	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	244 759	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	10 135	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers					
BB 601	Fremdkörper	-	-	-	-
BB 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	74 423	-	-	1
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	112 493	-	-	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	5 444	-	120 334	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	213	-	-	4
BB 617	Sonstige Leberbefunde	41 583	-	348 119	2
BB 618	Veränderungen der Nieren	8	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	22 408	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	8 761	-	-	-
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 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Tiere ausländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

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

Organe

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

Brandenburg

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

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

Organe

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BB 601	Fremdkörper	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	74 423	-	-	1
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	112 493	-	-	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	5 444	-	109 667	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	213	-	-	4
BB 617	Sonstige Leberbefunde	41 583	-	320 067	2
BB 618	Veränderungen der Nieren	8	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	22 408	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	8 761	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Organe					
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	10 667	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	28 052	-
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	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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 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 ausländischer Herkunft

Organe

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Hessen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
HE 601	Fremdkörper	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	15	10	5	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	192	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	4 812	-	-	-
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	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
HE 601	Fremdkörper	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	15	10	5	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	192	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	4 812	-	-	-
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	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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						

Hessen

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 HE
-	-	-	-	-	-	602 HE
7	-	-	-	-	-	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
7	-	-	-	-	-	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 tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz ---	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
SchlNr		Kilogramm			
		Mecklenburg-Vorpommern			
		Tiere insgesamt			
		Teile des Tierkörpers			
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	151 828	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	56 224	-	-	-
		Organe			
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	1
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	2
MV 617	Sonstige Leberbefunde	23 516	-	-	-
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	14 656	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
		Teile des Tierkörpers			
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	151 828	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	56 224	-	-	-
		Organe			
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	1
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	2
MV 617	Sonstige Leberbefunde	23 516	-	-	-
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	14 656	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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
277 275	-	-	-	-	-	603 MV
-	-	-	-	-	-	604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
47 591	-	-	-	-	-	606 MV

Organe

-	-	-	-	-	-	607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	609 MV
-	-	-	-	-	-	610 MV
86	-	-	-	-	-	611 MV
-	-	-	-	-	-	612 MV
-	-	-	-	-	-	613 MV
-	-	-	-	-	-	614 MV
2	-	-	-	-	-	615 MV
82	-	-	-	-	-	616 MV
110 246	-	-	-	-	-	617 MV
-	-	-	-	-	-	618 MV
4	-	-	-	-	-	619 MV
-	-	-	-	-	-	620 MV
-	-	-	-	-	-	621 MV
-	-	-	-	-	-	622 MV
75 373	-	-	-	-	-	623 MV

Tiere inländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 MV
-	-	-	-	-	-	602 MV
264 291	-	-	-	-	-	603 MV
-	-	-	-	-	-	604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
42 445	-	-	-	-	-	606 MV

Organe

-	-	-	-	-	-	607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	609 MV
-	-	-	-	-	-	610 MV
86	-	-	-	-	-	611 MV
-	-	-	-	-	-	612 MV
-	-	-	-	-	-	613 MV
-	-	-	-	-	-	614 MV
2	-	-	-	-	-	615 MV
82	-	-	-	-	-	616 MV
104 111	-	-	-	-	-	617 MV
-	-	-	-	-	-	618 MV
4	-	-	-	-	-	619 MV
-	-	-	-	-	-	620 MV
-	-	-	-	-	-	621 MV
-	-	-	-	-	-	622 MV
71 707	-	-	-	-	-	623 MV

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-
MV 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper	-	-	-	-
NI 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	38	23 265	622	279
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	65 053	934	16	14
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	848	40	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfernbare Veränderungen	93 141	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	7 144	-	1	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	38 796	-	223	319
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	12 424	-	-	-
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 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Tiere ausländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 MV
-	-	-	-	-	-	602 MV
12 984	-	-	-	-	-	603 MV
-	-	-	-	-	-	604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
5 146	-	-	-	-	-	606 MV

Organe

-	-	-	-	-	-	607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	609 MV
-	-	-	-	-	-	610 MV
-	-	-	-	-	-	611 MV
-	-	-	-	-	-	612 MV
-	-	-	-	-	-	613 MV
-	-	-	-	-	-	614 MV
-	-	-	-	-	-	615 MV
-	-	-	-	-	-	616 MV
6 135	-	-	-	-	-	617 MV
-	-	-	-	-	-	618 MV
-	-	-	-	-	-	619 MV
-	-	-	-	-	-	620 MV
-	-	-	-	-	-	621 MV
-	-	-	-	-	-	622 MV
3 666	-	-	-	-	-	623 MV

Niedersachsen

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
4 194 116	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
-	-	-	-	-	-	605 NI
525 535	-	-	-	-	-	606 NI
226	-	-	-	-	-	606 NI

Organe

-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
833 787	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
554 321	-	-	-	-	-	617 NI
20	-	-	-	-	-	618 NI
18 452	-	-	-	-	-	619 NI
74	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper	-	-	-	-
NI 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	38	16 984	380	279
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	65 053	934	16	14
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	848	40	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	90 459	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	6 328	-	1	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	35 273	-	214	319
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	12 069	-	-	-
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	-	-	-	-
NI 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	6 281	242	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	2 682	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	816	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	3 523	-	9	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	355	-	-	-
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 2012

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 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
3 624 819	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
464 627	-	-	-	-	-	605 NI
226	-	-	-	-	-	606 NI
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
663 170	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
398 007	-	-	-	-	-	617 NI
13	-	-	-	-	-	618 NI
9 999	-	-	-	-	-	619 NI
74	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
569 297	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
60 908	-	-	-	-	-	605 NI
-	-	-	-	-	-	606 NI
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
170 617	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
156 314	-	-	-	-	-	617 NI
7	-	-	-	-	-	618 NI
8 453	-	-	-	-	-	619 NI
-	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper	-	-	-	-
NW 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 215	634	39	139
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	20	18	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	55	104	7	28
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	133	197	15	56
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	49	98	7	28
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	12	14	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	36	200	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	49	98	7	28
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	147	297	22	83
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper	-	-	-	-
NW 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 215	634	39	139
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	20	18	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	55	104	7	28
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	133	197	15	56
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	49	98	7	28
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	12	14	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	36	200	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	49	98	7	28
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	147	297	22	83

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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						

Nordrhein-Westfalen

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 NW
-	-	-	-	-	-	602 NW
-	-	-	-	-	-	-
30 189	-	-	-	-	-	603 NW
6 519	-	-	-	-	-	604 NW
-	-	-	-	-	-	605 NW
5 543	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	606 NW

Organe

-	-	-	-	-	-	607 NW
-	-	-	-	-	-	608 NW
-	-	-	-	-	-	609 NW
-	-	-	-	-	-	-
239	-	-	-	-	-	610 NW
6	-	-	-	-	-	611 NW
-	-	-	-	-	-	612 NW
-	-	-	-	-	-	613 NW
-	-	-	-	-	-	614 NW
838	-	-	-	-	-	615 NW
1 713	-	-	-	-	-	616 NW
-	-	-	-	-	-	617 NW
-	-	-	-	-	-	618 NW
-	-	-	-	-	-	619 NW
16	-	-	-	-	-	620 NW
-	-	-	-	-	-	621 NW
-	-	-	-	-	-	622 NW
18	-	-	-	-	-	623 NW

Tiere inländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 NW
-	-	-	-	-	-	602 NW
-	-	-	-	-	-	-
27 773	-	-	-	-	-	603 NW
5 921	-	-	-	-	-	604 NW
-	-	-	-	-	-	605 NW
3 713	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	606 NW

Organe

-	-	-	-	-	-	607 NW
-	-	-	-	-	-	608 NW
-	-	-	-	-	-	609 NW
-	-	-	-	-	-	-
239	-	-	-	-	-	610 NW
6	-	-	-	-	-	611 NW
-	-	-	-	-	-	612 NW
-	-	-	-	-	-	613 NW
-	-	-	-	-	-	614 NW
782	-	-	-	-	-	615 NW
1 604	-	-	-	-	-	616 NW
-	-	-	-	-	-	617 NW
-	-	-	-	-	-	618 NW
-	-	-	-	-	-	619 NW
16	-	-	-	-	-	620 NW
-	-	-	-	-	-	621 NW
-	-	-	-	-	-	622 NW
18	-	-	-	-	-	623 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz					
Tiere insgesamt					
Organe					
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
RP 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 613	Lunge	29	21	-	3
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	16	8	-	3
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	33	31	4	9
RP 617	Sonstige Leberbefunde	60	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	4	2	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Tiere ausländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 NW
-	-	-	-	-	-	602 NW
2 416	-	-	-	-	-	603 NW
598	-	-	-	-	-	604 NW
						605 NW
1 830	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	606 NW

Organe

-	-	-	-	-	-	607 NW
-	-	-	-	-	-	608 NW
-	-	-	-	-	-	609 NW
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	610 NW
-	-	-	-	-	-	611 NW
-	-	-	-	-	-	612 NW
-	-	-	-	-	-	613 NW
-	-	-	-	-	-	614 NW
56	-	-	-	-	-	615 NW
109	-	-	-	-	-	616 NW
-	-	-	-	-	-	617 NW
-	-	-	-	-	-	618 NW
-	-	-	-	-	-	619 NW
-	-	-	-	-	-	620 NW
-	-	-	-	-	-	621 NW
-	-	-	-	-	-	622 NW
-	-	-	-	-	-	623 NW

Rheinland-Pfalz

Tiere insgesamt

Organe

-	-	-	-	-	-	607 RP
-	-	-	-	-	-	608 RP
-	-	-	-	-	-	609 RP
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	610 RP
-	-	-	-	-	-	611 RP
-	-	-	-	-	-	612 RP
11	-	-	-	-	-	613 RP
-	-	-	-	-	-	614 RP
4	-	-	-	-	-	615 RP
5	-	-	-	-	-	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 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere inländischer Herkunft					
Organe					
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
RP 611	Entfernbbare Veränderungen	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 613	Lunge	29	21	-	3
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	16	8	-	3
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	33	31	4	9
RP 617	Sonstige Leberbefunde	60	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	4	2	-	-
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	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	244 855	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	282 465	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	17 344	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfernbbare Veränderungen	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	1 309	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	110	5
SN 617	Sonstige Leberbefunde	50 168	-	308	164
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	58 115	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	272 206	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	231 542	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	273 541	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	17 344	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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						
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 RP
-	-	-	-	-	-	608 RP
-	-	-	-	-	-	609 RP
-	-	-	-	-	-	610 RP
-	-	-	-	-	-	611 RP
-	-	-	-	-	-	612 RP
11	-	-	-	-	-	613 RP
-	-	-	-	-	-	614 RP
4	-	-	-	-	-	615 RP
5	-	-	-	-	-	616 RP
-	-	-	-	-	-	617 RP
-	-	-	-	-	-	618 RP
-	-	-	-	-	-	619 RP
-	-	-	-	-	-	620 RP
-	-	-	-	-	-	621 RP
-	-	-	-	-	-	622 RP
-	-	-	-	-	-	623 RP
Sachsen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 SN
-	-	-	-	-	-	602 SN
-	-	-	-	-	-	603 SN
-	-	-	-	-	-	604 SN
-	-	-	-	-	-	605 SN
608	-	-	-	-	-	606 SN
-	-	-	-	-	-	607 SN
Organe						
-	-	-	-	-	-	608 SN
-	-	-	-	-	-	609 SN
-	-	-	-	-	-	610 SN
-	-	-	-	-	-	611 SN
-	-	-	-	-	-	612 SN
-	-	-	-	-	-	613 SN
-	-	-	-	-	-	614 SN
-	-	-	-	-	-	615 SN
-	-	2	-	-	-	616 SN
1	-	-	-	-	-	617 SN
-	-	-	-	-	-	618 SN
-	-	-	-	-	-	619 SN
-	-	-	-	-	-	620 SN
-	-	-	-	-	-	621 SN
-	-	-	-	-	-	622 SN
-	-	-	-	-	-	623 SN
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 SN
-	-	-	-	-	-	602 SN
-	-	-	-	-	-	603 SN
-	-	-	-	-	-	604 SN
-	-	-	-	-	-	605 SN
400	-	-	-	-	-	606 SN
-	-	-	-	-	-	607 SN

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Organe					
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	995	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	110	5
SN 617	Sonstige Leberbefunde	41 035	-	308	164
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	48 820	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	245 275	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	13 313	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	8 924	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	314	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	9 133	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	9 295	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	26 931	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Organe	-	-	-	-	-	- 607 SN
	-	-	-	-	-	- 608 SN
	-	-	-	-	-	- 609 SN
	-	-	-	-	-	- 610 SN
	-	-	-	-	-	- 611 SN
	-	-	-	-	-	- 612 SN
	-	-	-	-	-	- 613 SN
	-	-	-	-	-	- 614 SN
	-	-	-	-	-	- 615 SN
	-	-	2	-	-	- 616 SN
1	-	-	-	-	-	- 617 SN
	-	-	-	-	-	- 618 SN
	-	-	-	-	-	- 619 SN
	-	-	-	-	-	- 620 SN
	-	-	-	-	-	- 621 SN
	-	-	-	-	-	- 622 SN
	-	-	-	-	-	- 623 SN
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers	-	-	-	-	-	- 601 SN
	-	-	-	-	-	- 602 SN
	-	-	-	-	-	- 603 SN
	-	-	-	-	-	- 604 SN
	-	-	-	-	-	- 605 SN
208	-	-	-	-	-	- 606 SN
	-	-	-	-	-	- 607 SN
Organe	-	-	-	-	-	- 608 SN
	-	-	-	-	-	- 609 SN
	-	-	-	-	-	- 610 SN
	-	-	-	-	-	- 611 SN
	-	-	-	-	-	- 612 SN
	-	-	-	-	-	- 613 SN
	-	-	-	-	-	- 614 SN
	-	-	-	-	-	- 615 SN
	-	-	-	-	-	- 616 SN
	-	-	-	-	-	- 617 SN
	-	-	-	-	-	- 618 SN
	-	-	-	-	-	- 619 SN
	-	-	-	-	-	- 620 SN
	-	-	-	-	-	- 621 SN
	-	-	-	-	-	- 622 SN
	-	-	-	-	-	- 623 SN

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Sachsen-Anhalt					
Tiere insgesamt					
Organe					
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den				
ST 608	Kriterien	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
ST 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	6 179	-	10 165	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	15 446	-	13 269	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	9 268	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Organe					
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den				
ST 608	Kriterien	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
ST 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	6 179	-	10 165	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	15 446	-	13 269	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	9 268	-	-	-
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	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	3	27	16
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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-Anhalt

Tiere insgesamt

Organe

-	-	-	-	-	-	607 ST
-	-	-	-	-	-	608 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

Schleswig-Holstein

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 SH
						602 SH
1 200	-	-	-	-	-	-
1 366	-	-	-	-	-	603 SH
-	-	-	-	-	-	604 SH
						605 SH
-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	606 SH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Organe					
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
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	-	-	-	-
SH 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	3	27	5
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
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 ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper	-	-	-	-
SH 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	11
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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						
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 SH
-	-	-	-	-	-	608 SH
-	-	-	-	-	-	609 SH
-	-	-	-	-	-	610 SH
-	-	-	-	-	-	611 SH
-	-	-	-	-	-	612 SH
-	-	-	-	-	-	613 SH
-	-	-	-	-	-	614 SH
835	-	-	-	-	-	615 SH
1 017	-	-	-	-	-	616 SH
3	-	-	-	-	-	617 SH
-	-	-	-	-	-	618 SH
-	-	-	-	-	-	619 SH
-	-	-	-	-	-	620 SH
-	-	-	-	-	-	621 SH
-	-	-	-	-	-	622 SH
-	-	-	-	-	-	623 SH
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 SH
-	-	-	-	-	-	602 SH
1 200	-	-	-	-	-	603 SH
1 366	-	-	-	-	-	604 SH
-	-	-	-	-	-	605 SH
-	-	-	-	-	-	606 SH
1	-	-	-	-	-	606 SH
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 SH
-	-	-	-	-	-	608 SH
-	-	-	-	-	-	609 SH
-	-	-	-	-	-	610 SH
-	-	-	-	-	-	611 SH
-	-	-	-	-	-	612 SH
-	-	-	-	-	-	613 SH
-	-	-	-	-	-	614 SH
835	-	-	-	-	-	615 SH
1 017	-	-	-	-	-	616 SH
3	-	-	-	-	-	617 SH
-	-	-	-	-	-	618 SH
-	-	-	-	-	-	619 SH
-	-	-	-	-	-	620 SH
-	-	-	-	-	-	621 SH
-	-	-	-	-	-	622 SH
-	-	-	-	-	-	623 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 SH
-	-	-	-	-	-	602 SH
-	-	-	-	-	-	603 SH
-	-	-	-	-	-	604 SH
-	-	-	-	-	-	605 SH
-	-	-	-	-	-	606 SH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Thüringen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	23 693	4	19	46
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	2 767	18	1	1
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	8 527	55	3	2
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	5 503	-	-	-
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	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	23 693	4	19	46
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	2 767	18	1	1
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	8 527	55	3	2
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	5 503	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012

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						

Thüringen

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 TH
						602 TH
16 992	-	-	-	-	-	
6 859	-	-	-	-	-	603 TH
-	-	-	-	-	-	604 TH
						605 TH
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	606 TH

Organe

-	-	-	-	-	-	607 TH
						608 TH
						609 TH
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	610 TH
-	-	-	-	-	-	611 TH
-	-	-	-	-	-	612 TH
-	-	-	-	-	-	613 TH
-	-	-	-	-	-	614 TH
192	-	-	-	-	-	615 TH
-	-	-	-	-	-	616 TH
401	-	-	-	-	-	617 TH
-	-	-	-	-	-	618 TH
-	-	-	-	-	-	619 TH
-	-	-	-	-	-	620 TH
-	-	-	-	-	-	621 TH
-	-	-	-	-	-	622 TH
-	-	-	-	-	-	623 TH

Tiere inländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 TH
						602 TH
16 992	-	-	-	-	-	
6 859	-	-	-	-	-	603 TH
-	-	-	-	-	-	604 TH
						605 TH
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	606 TH

Organe

-	-	-	-	-	-	607 TH
						608 TH
						609 TH
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	610 TH
-	-	-	-	-	-	611 TH
-	-	-	-	-	-	612 TH
-	-	-	-	-	-	613 TH
-	-	-	-	-	-	614 TH
192	-	-	-	-	-	615 TH
-	-	-	-	-	-	616 TH
401	-	-	-	-	-	617 TH
-	-	-	-	-	-	618 TH
-	-	-	-	-	-	619 TH
-	-	-	-	-	-	620 TH
-	-	-	-	-	-	621 TH
-	-	-	-	-	-	622 TH
-	-	-	-	-	-	623 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	7	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	5	-	-	-	3
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	7	-	-	1	1
Organe							
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	-	-	4	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	78	30	-	-	1	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	1
DE 615	Herz (Pericarditis)	4	1	-	-	1	1
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	20	12	-	3	37	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	3	6	-	1	1	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	9	-	1	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-
DE 620	Kontaminationen	-	16	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	28	21	4	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	6	-	8	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	7	-	-	-	1
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	7	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	5	-	-	-	3
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	7	-	-	1	1
Organe							
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	-	-	4	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	78	30	-	-	1	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	1
DE 615	Herz (Pericarditis)	4	1	-	-	1	1
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	20	12	-	3	37	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	3	6	-	1	1	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	9	-	1	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-
DE 620	Kontaminationen	-	16	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	14	19	4	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	6	-	8	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	7	-	-	-	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere ausländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	14	2	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	7	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	3
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	10	-	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	3	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	1	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	28	21	4	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	7	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	3
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	10	-	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	3	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	1	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	14	19	4	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft							
Organe							
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	14	2	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Bayern							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
BY 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Organe							
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	37	-	-	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	4	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	19	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	3	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers							
BY 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	37	-	-	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	4	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	19	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	3	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Hessen							
Tiere insgesamt							
Organe							
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	6	-	-	-	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	1	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Organe							
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	6	-	-	-	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	4	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	32	-
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
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
Organe							
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	4	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	32	-
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	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	7	-	-	-	1
Organe							
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbarer Veränderungen	-	1	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	41	6	-	-	1	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	1
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	-	1
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	1	3	-	-	1	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	1	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	11	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	6	-	8	-	1
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	7	-	-	-	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	7	-	-	-	1
Organe							
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	41	6	-	-	1	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	1
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	-	1
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	1	3	-	-	1	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	1	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	11	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	6	-	8	-	1
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	7	-	-	-	1
Sachsen-Anhalt							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	5	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-
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 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
SH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	5	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	1	-
Organe							
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	8	-	-	-	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	1	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	8	-	-	4	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-
TH 620	Kontaminationen	-	4	-	-	-	-
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 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Deutschland							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 534	33 076	152 192	159	57 293	4 209
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
DE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	152 188	158	X	X
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	1	835	X	X	591	83
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	7	1	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	7	5	-	3	-
DE 312	anderer Faktoren	1	6	7	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	12	146	944	5	243	27
Baden-Württemberg							
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	492	2 917	15 739	4	10 168	863
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
BW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	15 739	3	X	X
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	43	X	X	29	6
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	1	-	2	-
BW 312	anderer Faktoren	-	2	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	7	15	-	8	1
Bayern							
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 606	9 568	48 227	31	15 094	1 474
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	48 227	31	X	X
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	1	420	X	X	253	23
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	7	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	1	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	1	3	6	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	9	46	66	-	19	2

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Brandenburg							
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	109	1 669	9 496	4	1 433	172
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	9 495	4	X	X
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	38	X	X	40	3
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Bremen							
HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	3	40	-	11	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
HB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	40	-	X	X
HB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	X	X	-	-
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Hamburg							
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2	15	9	-	4	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
HH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	9	-	X	X
HH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	X	X	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

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

Hessen

HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	171	3 104	17 095	6	7 290	453
--------	---	-----	-------	--------	---	-------	-----

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	17 095	6	X	X
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	61	X	X	128	29
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	1	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	2	-	1	-
HE 312	anderer Faktoren	-	1	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	4	-

Mecklenburg-Vorpommern

MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	105	935	5 413	9	1 093	97
--------	---	-----	-----	-------	---	-------	----

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	5 413	9	X	X
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	28	X	X	21	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Niedersachsen

NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	186	5 595	15 604	11	10 095	401
--------	---	-----	-------	--------	----	--------	-----

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	15 604	11	X	X
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	51	X	X	24	11
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	1	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	7	137	-	73	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Nordrhein-Westfalen							
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	90	2 298	2 711	3	1 727	99
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
NW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	2 711	3	X	X
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	21	X	X	3	1
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	32	71	-	32	22
Rheinland-Pfalz							
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	35	815	2 159	-	1 437	43
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	2 159	-	X	X
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	13	X	X	2	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	10	10	-	-	-
Saarland							
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	17	85	83	-	95	27
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
SL 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	83	-	X	X
SL 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	14	X	X	16	3
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Sachsen							
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	478	2 654	9 129	12	5 713	339
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	9 129	12	X	X
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	34	X	X	75	7
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt							
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	58	1 194	13 468	40	789	64
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	13 468	40	X	X
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	20	X	X	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	35	620	5	107	1
Schleswig-Holstein							
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5	99	119	1	77	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	119	1	X	X
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	7	X	X	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Thüringen							
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	180	2 125	12 900	38	2 267	177
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	12 897	38	X	X
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	85	X	X	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	1	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	8	25	-	-	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Deutschland						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 081	4 497	183	3 300	87
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
DE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 305	39
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	6	-	-	-
Baden-Württemberg						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	15	410	-	798	11
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	798	3
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Bayern						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	637	1 625	32	33	61
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	33	4
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	1	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Brandenburg						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5	107	1	36	9
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	39	-
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Bremen						
HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	6	-	-	-
Hessen						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5	131	-	32	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	32	2
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	82	-	1	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
MV 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1	29
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Niedersachsen						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	287	17	5	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NI 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5	-
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	354	710	124	1 284	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 286	-
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	24	269	-	1 034	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 034	-
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	5	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Sachsen						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	14	505	9	57	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	57	1
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	8	117	-	3	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3	-
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3	19	-	13	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	13	-
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Thüringen						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2	229	-	4	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	4	-
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Deutschland							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	11 r	100 r	64 r	4 r	15 r	4 r
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	3	2	X	-	-
DE 403	Trichinellose	X	X	1	-	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-	-
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	-	1	-	-	1	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	2	9	-	-	1
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	10	4	-	3	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4	16	8	-	4	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	15	12	-	1	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	2	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	2	-
DE 432	Rotlauf	X	X	-	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	2
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	5	1	1	1	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	27	16	1	3	1
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	15	6	2	-	-
Baden-Württemberg							
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 r	10 r	5 r	1 r	-	1 r
Substantielle und hygienische Mängel							
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	1
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	3	2	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	2	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	2	1	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	-	-	-	-
Bayern							
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6 r	40 r	11 r	1 r	5 r	-
Parasitenbefall							
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-
BY 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	1	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	1	1	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	4	1	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	8	1	-	3	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	7	2	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	5	1	1	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	3	8	3	-	1	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	-	-	-	-
Brandenburg							
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	5 r	3 r	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
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	-	1	-	-	-	-
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	-	1	1	-	-	-
Hessen							
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	10 r	9 r	-	1 r	3 r
Substantielle und hygienische Mängel							
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	3	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	3	1	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	1	1	-	1	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	2
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	6	1	-	-	1
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	3	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2 r	3 r	7 r	-	1 r	-
Parasitenbefall							
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-
MV 403	Trichinellose	X	X	1	-	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	3	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	-	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	-	-	-	1	-
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	-	-	-
Niedersachsen							
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 r	13 r	8 r	-	2 r	-
Parasitenbefall							
NI 402	Cystercercoose (Finnen)	-	1	1	X	-	-
NI 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	1	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	5	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	1	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	4	1	-	1	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	5	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen							
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	4 r	2 r	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	3	2	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Rheinland-Pfalz							
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2 r	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer						
RP 416	Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Sachsen							
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 r	7 r	6 r	-	1 r	-
Parasitenbefall							
SN 402	Cysticercoose (Finnen)	-	1	-	X	-	-
SN 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-	-
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						
SN 416	Allgemeinerkrankung leiden	-	-	2	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	3	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	2	2	-	1	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt							
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2 r	3 r	2 r	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-

r = korrigierte Werte

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-
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	-	2	-	2	-	-
Schleswig-Holstein							
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1 r	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Thüringen							
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	4 r	9 r	-	5 r	-
Parasitenbefall							
TH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	1	X	-	-
TH 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	2	-	3	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	1	1	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	2	-
TH 432	Rotlauf	X	X	-	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
TH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Andere Untauglichkeitsgründe							
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	4	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Deutschland						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	-	14	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	3	-
DE 403	Trichinellose	-	-	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	11	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
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- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
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 2012
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Bayern						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	-	3	-
Parasitenbefall						
BY 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	3	-
BY 403	Trichinellose	-	-	-	X	-
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Mitteilung des Jägers: Störungen des Allgemeinzustandes	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-	-
Sachsen						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	11	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinellose	-	-	-	X	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	11	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012

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	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
Deutschland								
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Hessen								
HE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
HE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Deutschland							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper	-	3	1	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5	73	311	-	197	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	1	8	28	-	2	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	5	141	-	27	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	143	4	-	63	12
Organe							
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	32	10	-	16	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	2	50	163	-	14	2
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	13	374	-	177	-
DE 613	Lunge	17	116	3 963	1	814	36
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	12	635	-	133	1
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	16	875	1	14	2
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	3	149	2 826	-	688	12
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1	47	305	1	242	4
DE 618	Veränderungen der Nieren	5	45	1 325	2	50	8
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	8	177	-	14	-
DE 620	Kontaminationen	18	245	1 619	-	194	16
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	94	271	2	75	59
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	29	348	-	193	15
DE 623	Organ ist genussuntauglich	34	465	427	3	898	98
Baden-Württemberg							
Teile des Tierkörpers							
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	5	38	-	35	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	3	-	-	-
Organe							
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	2	24	-	-	1
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	4	-	-	-
BW 613	Lunge	1	5	106	-	161	2
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	1	22	-	2	1
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	3	60	-	3	2
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	13	125	-	252	7
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	8	49	-	11	3
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	1	116	-	31	8
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	1	48	-	13	4
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	1	1
Bayern							
Teile des Tierkörpers							
BY 601	Fremdkörper	-	1	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	45	159	-	154	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	1	4	-	-	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	4	23	-	27	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	9	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

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

Organe

BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	32	1	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	2	25	26	-	2	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	2	-	-	-
BY 613	Lunge	13	40	1 603	-	288	9
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	2	90	-	1	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	1	62	-	6	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	2	28	1 204	-	117	4
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	7	30	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	2	13	233	-	2	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	7	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	78	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	3	-	-	-	1
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	9	61	-	5	1
BY 623	Organ ist genussuntauglich	1	10	96	-	34	-

Brandenburg

Teile des Tierkörpers

BB 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	1	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-

Organe

BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	1	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	5	147	-	15	2
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	2	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	1	11	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	45	-	3	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	1	1	53	-	4	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	8	36	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	4	-	12	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Hessen

Teile des Tierkörpers

HE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	3	42	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	118	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Organe							
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	7	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	27	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	131	-	177	-
HE 613	Lunge	-	-	506	-	217	6
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	2	232	-	128	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	5	311	-	2	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	30	752	-	97	1
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	41	-	2	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	412	-	6	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	20	-	2	-
HE 620	Kontaminationen	-	16	628	-	98	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	5	161	-	-	1
HE 623	Organ ist genussuntauglich	7	131	-	-	560	21
Mecklenburg-Vorpommern							
Teile des Tierkörpers							
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	5	-	6	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	87	-	57	14
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	1	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	6	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	10	-	-	-
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	2	73	269	2	74	57
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	2	73	269	2	74	57
Niedersachsen							
Teile des Tierkörpers							
NI 601	Fremdkörper	-	2	1	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	17	57	-	2	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	-	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Organe							
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	3	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbarer Veränderungen	-	17	46	-	3	1
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	12	236	-	-	-
NI 613	Lunge	-	40	624	-	11	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	6	165	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	4	233	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	53	285	-	35	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	18	34	-	117	1
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	3	82	-	1	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	1	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	1	670	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	15	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	6	68	-	12	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	23	58	-	158	2
Nordrhein-Westfalen							
Teile des Tierkörpers							
NW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	13	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-
NW 613	Lunge	-	1	1	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	7	1	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	85	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	1	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	18	226	154	-	79	12
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz							
Teile des Tierkörpers							
RP 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	1	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Organe							
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbarer Veränderungen	-	1	1	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	195	-	7	1
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	7	-	6	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	3	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	10	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	28	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	1
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Sachsen							
Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	3	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	131	-	-	63	12
Organe							
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	2	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	2	-	3	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	2	9	87	-	20	2
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	23	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	19	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	1	5	56	-	157	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	7	-	21	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	3	3	45	-	2	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	1	6	-	4	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	2	2	-	1	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	28	-	109	13
SN 623	Organ ist genussuntauglich	24	131	-	-	59	12
Sachsen-Anhalt							
Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	1	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Organe							
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbarer Veränderungen	-	5	6	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	5	230	-	-	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	36	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	77	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	127	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	62	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	3	181	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	16	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	61	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein							
Organe							
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	1	-	-	-
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							
Teile des Tierkörpers							
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	5	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	28	-	2	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	30	-	6	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	1	11	377	1	38	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	1	64	-	2	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	2	96	1	3	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	213	-	21	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	5	26	1	2	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	14	209	2	8	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	8	129	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	7	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	9	30	-	6	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	97	4	1	12	5

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Deutschland						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	4	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	23	5	-	-	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	16	4	-	3	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	1	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	12	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	11	-	-	-
Baden-Württemberg						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
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	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2012
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Bayern						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	3	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	22	3	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	15	2	-	2	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	10	-	-	-
Hessen						
Organe						
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	1	-	-	-	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-
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 2012
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						

Niedersachsen

Organe

NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
NI 611	Entfern timer Veränderungen	-	1	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	1	-	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-
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	-	12	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Sachsen

Organe

SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SN 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	1	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	1	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	1	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	15 319	10 819	74 397	110 811	496
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
DE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	195 685	244
DE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	97 819	4
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	1	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	39	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	129	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	3	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	1	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	2	16	11	-
Tiere inländischer Herkunft						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	15 319	10 819	74 397	110 811	496
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
DE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	195 685	244
DE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	97 819	4
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	1	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	39	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	129	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	3	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	1	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	2	16	11	-
Tiere ausländischer Herkunft						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
DE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	-	-
DE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	156	340	2 094	9 363	11
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	19 724	12
BW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	12 557	1
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	38	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	1	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	156	340	2 094	9 363	11
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	19 724	12
BW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	12 557	1
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	38	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	1	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Bayern						
Tiere insgesamt						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 433	382	17 950	5 773	49
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	12 320	45
BY 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	5 176	-
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakterien	-	-	1	-	-
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	2	1	5	1	-
Tiere inländischer Herkunft						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 433	382	17 950	5 773	49
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	12 320	45
BY 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	5 176	-
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakterien	-	-	1	-	-
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	2	1	5	1	-
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	735	1 668	3 439	4 353	73

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	8 492	30
BB 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 300	-
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	2	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	1	3	-
Tiere inländischer Herkunft						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	735	1 668	3 439	4 353	73
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	8 492	30
BB 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 300	-
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	2	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	1	3	-
Bremen						
Tiere insgesamt						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	179	-
HB 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	179	-
HB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
HB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	179	-
HB 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	179	-
HB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
HB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Hamburg						
Tiere insgesamt						
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	6	35	72	5	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5	-
HH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
HH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	10	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	6	35	72	5	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5	-
HH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
HH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	10	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Hessen						
Tiere insgesamt						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	708	196	3 340	14 939	37
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	X	21 296	37
darunter:						
HE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	8 126	-
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	708	196	3 340	14 939	37
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	X	21 296	37
darunter:						
HE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	8 126	-
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 634	2 334	6 719	8 880	6

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
MV 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	21 228	4
MV 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	14 472	1
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
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	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 634	2 334	6 719	8 880	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
MV 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	21 228	4
MV 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	14 472	1
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
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	-	-	-	-	-
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 027	1 753	4 717	9 600	17
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NI 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	18 358	1
NI 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	10 505	-
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (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	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 027	1 753	4 717	9 600	17
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NI 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	18 358	1
NI 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	10 505	-
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (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						
Tiere insgesamt						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	220	137	597	6 799	5
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	12 718	2
NW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	6 279	2
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	220	137	597	6 799	5

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	12 718	2
NW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	6 279	2
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 201	247	2 990	16 437	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	28 680	4
RP 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	16 595	-
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 201	247	2 990	16 437	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	28 680	4
RP 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	16 595	-
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Saarland						
Tiere insgesamt						
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	11	3	324	883	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SL 305	von Trichinen	X	X	X	4 976	-
darunter:						
SL 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 137	-
SL 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (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	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	11	3	324	883	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SL 305	von Trichinen	X	X	X	4 976	-
darunter:						
SL 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 137	-
SL 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (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	-	-	-	-	-
Sachsen						
Tiere insgesamt						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 106	219	4 095	7 088	84

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	7 267	65
SN 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 963	-
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	1	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 106	219	4 095	7 088	84
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	7 267	65
SN 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 963	-
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	1	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 697	477	13 450	9 719	113
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	17 097	2
ST 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	7 745	-
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 697	477	13 450	9 719	113
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	17 097	2
ST 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	7 745	-
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	820	2 281	7 096	8 336	43
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	9 900	40
SH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 570	-
SH 307	darunter: von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	1	-
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 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	820	2 281	7 096	8 336	43

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	9 900	40
SH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 570	-
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	1	-
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 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 565	747	7 514	8 636	58
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	13 445	2
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	5 215	-
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	129	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	6	-
Tiere inländischer Herkunft						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 565	747	7 514	8 636	58
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	13 445	2
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	5 215	-
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	129	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	6	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	350	37	-	436	3 053
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
DE 307	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	350	37	-	436	3 053
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
DE 307	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
DE 307	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
Anzahl						
Bayern						
Tiere insgesamt						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	247	-	-	113	123
Tiere inländischer Herkunft						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	247	-	-	113	123
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	26
Tiere inländischer Herkunft						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	26
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	37	-	273	2 854
Tiere inländischer Herkunft						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	37	-	273	2 854
Sachsen						
Tiere insgesamt						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	85	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	85	-	-	-	-
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	18	-	-	50	50
Tiere inländischer Herkunft						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	18	-	-	50	50

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	70	72	414	887	7
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	6	4	60	38	1
Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercoose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinellose	X	X	X	4	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	4	25	55	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	105	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	31	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	3	8	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	3	26	14	95	1
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	6	1	24	47	4
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	15	9	54	88	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	5	8	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	1	2	1	6	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	3	1	1	11	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	1	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	1	5	-
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	-	2	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	2	1	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	3	-	1	1	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	24	15	195	313	-
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	2	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	1	2	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	1	4	17	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	5	7	21	51	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere inländischer Herkunft				
		70	72	414	887	7
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	Mikrobiologische Kriterien				
		6	4	60	38	1
DE 402	Cysticerose (Finnen)	Parasitenbefall				
DE 403	Trichinellose	-	-	-	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	X	X	X	4	-
		1	4	25	55	-
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	Pharmakologisch wirksame Substanzen				
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	105	-
		-	-	-	-	-
DE 409	Dekontaminierungsmittel	Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	31	-
DE 412	Unzureichende Ausblutung	Substantielle und hygienische Mängel				
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	3	8	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	26	14	95	1
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	6	1	24	47	4
		15	9	54	88	1
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
DE 417	Mykobakteriose	-	-	5	8	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	1	2	1	6	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	3	1	1	11	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	1	-
		1	-	1	5	-
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste				
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	X	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	X	X	X	-	X
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	2	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	2	1	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	3	-	1	1	-
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	24	15	195	313	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	2	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	1	2	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	1	4	17	-
		5	7	21	51	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
		Tiere ausländischer Herkunft				
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	-
		Mikrobiologische Kriterien				
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-
		Parasitenbefall				
DE 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinellose	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	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	1	14	31	1
Mikrobiologische Kriterien						
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	3	9	1
Parasitenbefall						
BW 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW 403	Trichinellose	X	X	X	1	-
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	6	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	6	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	2	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	1	7	3	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	2	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	1	-
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-
Tiere inländischer Herkunft						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	1	14	31	1
Mikrobiologische Kriterien						
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	3	9	1
Parasitenbefall						
BW 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW 403	Trichinellose	X	X	X	1	-
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	6	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	6	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	2	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	1	7	3	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	2	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	1	-
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	-	84	31	-
Mikrobiologische Kriterien						
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	17	8	-
Parasitenbefall						
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BY 403	Trichinellose	X	X	X	1	-
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	19	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	1	-	-	1	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	4	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	21	7	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	1	-
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	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	3	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	10	6	-
BY 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	1	1	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	9	5	-
Tiere inländischer Herkunft						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	-	84	31	-
Mikrobiologische Kriterien						
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	17	8	-
Parasitenbefall						
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BY 403	Trichinellose	X	X	X	1	-
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	19	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	1	-	-	1	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	4	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	21	7	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	1	-
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	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	3	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	10	6	-
BY 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	1	1	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	9	5	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Brandenburg						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	8	52	85	-
Mikrobiologische Kriterien						
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	2	-
Parasitenbefall						
BB 402	Cysticerose (Finnen)	-	-	-	-	-
BB 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	4	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	5	8	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	2	3	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	3	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	2	-	-	-	-
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	2	5	41	60	-
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	1	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	2	3	3	-
Tiere inländischer Herkunft						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	8	52	85	-
Mikrobiologische Kriterien						
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	2	-
Parasitenbefall						
BB 402	Cysticerose (Finnen)	-	-	-	-	-
BB 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	4	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	5	8	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	2	3	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	3	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	2	-	-	-	-
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	2	5	41	60	-
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	1	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	2	3	3	-
Hessen						
Tiere insgesamt						
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	13	-
Substantielle und hygienische Mängel						
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	1	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
HE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	11	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	13	-
Substantielle und hygienische Mängel						
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	1	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Andere Untauglichkeitsgründe						
HE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	11	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	23	31	149	325	-
Mikrobiologische Kriterien						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	5	4	4	7	-
Parasitenbefall						
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinellose	X	X	X	2	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	3	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	2	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	2	6	1	63	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	6	13	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5	3	9	35	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	1	1	-	7	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	1	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	1	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	1	-	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	9	10	120	187	-
MV 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	2	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	2	7	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	23	31	149	325	-
Mikrobiologische Kriterien						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	5	4	4	7	-
Parasitenbefall						
MV 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinellose	X	X	X	2	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	3	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	2	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	2	6	1	63	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	6	13	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5	3	9	35	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	1	1	-	7	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	1	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	1	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	1	-	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	9	10	120	187	-
MV 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	2	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	2	7	-
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	3	13	1
Parasitenbefall						
NI 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
NI 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	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	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	3	-
NI 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
NI 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
NI 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
NI 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
NI 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
NI 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-
Tiere inländischer Herkunft						
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	3	13	1
Parasitenbefall						
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
NI 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	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	-
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	3	-
NI 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
NI 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
NI 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
NI 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
NI 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
NI 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	36	13	-
Mikrobiologische Kriterien						
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	36	12	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
RP 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
RP 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
RP 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
RP 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	1	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	36	13	-
Mikrobiologische Kriterien						
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	36	12	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
RP 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
RP 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
RP 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
RP 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	1	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen						
Tiere insgesamt						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7	-	10	32	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cysticerose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	-	2	10	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	1	3	-
SN 421	Ödeme	-	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	4	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	2	1	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	4	-	4	10	-
SN 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	1	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7	-	10	32	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	-	2	10	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	1	3	-
SN 421	Ödeme	-	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	4	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	2	1	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	4	-	4	10	-
SN 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	1	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	12	2	18	220	2
Parasitenbefall						
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	34	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
ST 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	105	-
ST 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	17	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	-	7	25	2
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4	1	4	5	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	1	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	1	-	-
ST 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	6	34	-
Tiere inländischer Herkunft						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	12	2	18	220	2
Parasitenbefall						
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	34	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
ST 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	105	-
ST 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	17	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	-	7	25	2
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4	1	4	5	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	1	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	1	-	-
ST 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	6	34	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	29	15	39	2
Parasitenbefall						
SH 402	Cysticercore (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	4	-	14	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	20	11	5	1
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	3	2	20	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	2	-	-	-
SH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
SH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
SH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	29	15	39	2
Parasitenbefall						
SH 402	Cysticercore (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	4	-	14	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	20	11	5	1
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	3	2	20	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	2	-	-	-
SH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
SH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
SH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Thüringen						
Tiere insgesamt						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	14	-	32	85	1
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	25	-
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	-	1	1
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	-	6	3	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	4	1	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	1	-	-	-	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	1	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	9	-	19	49	-
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	3	3	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	14	-	32	85	1
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	25	-
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	-	1	1
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	-	6	3	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	4	1	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	1	-	-	-	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	1	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	9	-	19	49	-
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	3	3	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl			
Deutschland			
Tiere insgesamt			
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	288 633	128
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	200 581	53
DE 707	Negatives Ergebnis	288 627	128
DE 708	Positives Ergebnis	6	-
Tiere inländischer Herkunft			
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	288 633	128
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	200 581	53
DE 707	Negatives Ergebnis	288 627	128
DE 708	Positives Ergebnis	6	-
Tiere ausländischer Herkunft			
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	-	-
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	-	-
DE 707	Negatives Ergebnis	-	-
DE 708	Positives Ergebnis	-	-
Baden-Württemberg			
Tiere insgesamt			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	26 363	6
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	19 351	3
BW 707	Negatives Ergebnis	26 361	6
BW 708	Positives Ergebnis	2	-
Tiere inländischer Herkunft			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	26 363	6
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	19 351	3
BW 707	Negatives Ergebnis	26 361	6
BW 708	Positives Ergebnis	2	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl			
Bayern			
Tiere insgesamt			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	32 253	25
BY 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	15 138	8
BY 707	Negatives Ergebnis	32 253	25
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	32 253	25
BY 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	15 138	8
BY 707	Negatives Ergebnis	32 253	25
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
Brandenburg			
Tiere insgesamt			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	47 807	9
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	37 528	4
BB 707	Negatives Ergebnis	47 806	9
BB 708	Positives Ergebnis	1	-
Tiere inländischer Herkunft			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	47 807	9
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	37 528	4
BB 707	Negatives Ergebnis	47 806	9
BB 708	Positives Ergebnis	1	-
Bremen			
Tiere insgesamt			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	320	3
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	320	3
HB 707	Negatives Ergebnis	320	3
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	320	3
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	320	3
HB 707	Negatives Ergebnis	320	3
HB 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl			
Hamburg			
Tiere insgesamt			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	391	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	391	-
HH 707	Negatives Ergebnis	391	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	391	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	391	-
HH 707	Negatives Ergebnis	391	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-
Hessen			
Tiere insgesamt			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	25 327	12
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 270	9
HE 707	Negatives Ergebnis	25 327	12
HE 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	25 327	12
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 270	9
HE 707	Negatives Ergebnis	25 327	12
HE 708	Positives Ergebnis	-	-
Mecklenburg-Vorpommern			
Tiere insgesamt			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	33 566	11
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	26 505	10
MV 707	Negatives Ergebnis	33 563	11
MV 708	Positives Ergebnis	3	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	33 566	11
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	26 505	10
MV 707	Negatives Ergebnis	33 563	11
MV 708	Positives Ergebnis	3	-
Niedersachsen			
Tiere insgesamt			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	20 443	3
NI 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	17 789	2
NI 707	Negatives Ergebnis	20 443	3
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	20 443	3
NI 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	17 789	2
NI 707	Negatives Ergebnis	20 443	3
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
Nordrhein-Westfalen			
Tiere insgesamt			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 286	11
NW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	11 958	4
NW 707	Negatives Ergebnis	17 286	11
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 286	11
NW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	11 958	4
NW 707	Negatives Ergebnis	17 286	11
NW 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl			
Rheinland-Pfalz			
Tiere insgesamt			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 962	1
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	8 094	-
RP 707	Negatives Ergebnis	17 962	1
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 962	1
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	8 094	-
RP 707	Negatives Ergebnis	17 962	1
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
Sachsen			
Tiere insgesamt			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	24 881	42
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	16 531	10
SN 707	Negatives Ergebnis	24 881	42
SN 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	24 881	42
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	16 531	10
SN 707	Negatives Ergebnis	24 881	42
SN 708	Positives Ergebnis	-	-
Sachsen-Anhalt			
Tiere insgesamt			
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	13 232	-
ST 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	10 806	-
ST 707	Negatives Ergebnis	13 232	-
ST 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft			
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	13 232	-
ST 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	10 806	-
ST 707	Negatives Ergebnis	13 232	-
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
Schleswig-Holstein			
Tiere insgesamt			
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	10 765	4
SH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	5 145	-
SH 707	Negatives Ergebnis	10 765	4
SH 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	10 765	4
SH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	5 145	-
SH 707	Negatives Ergebnis	10 765	4
SH 708	Positives Ergebnis	-	-
Thüringen			
Tiere insgesamt			
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	18 037	1
TH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	16 755	-
TH 707	Negatives Ergebnis	18 037	1
TH 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	18 037	1
TH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	16 755	-
TH 707	Negatives Ergebnis	18 037	1
TH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	24	2	346	125	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	13	3	664	74	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	2	-	6	13	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	34	4	406	180	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	-	4	2	1
Organe						
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	7	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	1	-
DE 613	Lunge	-	10	2	11	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	1	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	2	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	6	23	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	1	5	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	2	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	1	154	164	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	-	86	13	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	1	4	86	14	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	24	2	346	125	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	13	3	664	74	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	2	-	6	13	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	34	4	406	180	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	-	4	2	1
Organe						
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	7	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	1	-
DE 613	Lunge	-	10	2	11	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	1	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	2	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	6	23	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	1	5	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	2	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	1	154	164	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	-	86	13	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	1	4	86	14	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	2	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	14	26	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	10	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	62	75	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	1	-
BW 613	Lunge	-	8	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	1	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	5	8	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	1	5	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	4	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	2	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	14	26	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	10	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	62	75	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	1	-
BW 613	Lunge	-	8	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	1	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	5	8	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	1	5	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	4	-	-	-
Bayern						
Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	24	-	329	91	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	8	-	321	7	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	2	-	6	1	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	30	-	338	90	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	-	3	2	1
Organe						
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	7	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	2	1	1	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
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	-	-	5	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	24	-	329	91	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	8	-	321	7	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	2	-	6	1	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	30	-	338	90	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	-	3	2	1
Organe						
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	7	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	2	1	1	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
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	-	-	5	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Hessen						
Tiere insgesamt						
Organe						
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	2	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	145	163	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Organe						
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	2	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	145	163	-
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	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	2	1	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	3	1	9	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	2	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	4	2	1	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-
Organe						
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	1	4	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	-	86	13	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	1	-	86	13	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	2	1	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	3	1	9	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	2	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	4	2	1	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-
Organe						
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	1	4	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	-	86	13	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	1	-	86	13	-
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Organe						
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Organe						
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
RP 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
RP 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	4	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	10	-
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	14	-
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 inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
RP 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
RP 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	4	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Organe						
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbbare Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	10	-
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	14	-
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	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	15	31	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbbare Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
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	-	-	-	1	-
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	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	15	31	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Organe						
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
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	-	-	-	1	-
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	328	30	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4	-	4	10	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	1	-	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2012
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	328	30	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4	-	4	10	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	1	-	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-

Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung

(Fleischuntersuchungsstatistik)



Erscheinungsfolge: unregelmäßig
Erschienen am 01.November 2012

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

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2012

Vervielfältigungen und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Kurzfassung

1 Allgemeine Angaben zur Statistik	Seite 3
<ul style="list-style-type: none">• <i>Grundgesamtheit:</i> Alle von amtlichen Veterinären durchgeführten Schlachttier- und Fleischuntersuchungen sowie die Einfuhruntersuchungen für Fleisch.• <i>Rechtsgrundlagen:</i> 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.	
2 Inhalte und Nutzerbedarf	Seite 4
<ul style="list-style-type: none">• <i>Erhebungsinhalte:</i> Ergebnisse der Schlachttier- und Fleischuntersuchung• <i>Zweck der Statistik:</i> Die Ergebnisse geben Aufschluss, inwieweit das für den menschlichen Verzehr vorgesehene Fleisch den hygienischen Anforderungen entspricht. Die Kenntnisse hierüber sind eine Grundlage für den vorbeugenden Verbraucherschutz.• <i>Hauptnutzer:</i> Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz	
3 Methodik	Seite 5
<ul style="list-style-type: none">• <i>Art der Datengewinnung:</i> Online-Erhebung• <i>Berichtsweg:</i> Online-Meldung von den zuständigen Veterinärbehörden an das Statistische Bundesamt.• <i>Erhebungsverfahren:</i> Allgemeine sekundärstatistische Erhebung• <i>Erhebungsinstrumente:</i> Erfassungssoftware für die halbjährliche Zusammenstellung der Ergebnisse über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung.	
4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit	Seite 5
<ul style="list-style-type: none">• <i>Stichprobenbedingte Fehler:</i> Aufgrund des Erhebungsverfahrens keine• <i>Nicht-stichprobenbedingte Fehler:</i> Antwortausfälle statistischer Einheiten oder einzelner Merkmale sind insgesamt sehr gering• <i>Gesamtbewertung:</i> Insgesamt sind die Ergebnisse als gut zu bewerten.	
5 Aktualität und Pünktlichkeit	Seite 6
<ul style="list-style-type: none">• <i>Ende des Berichtszeitraums:</i> Ende des Kalenderhalbjahres• <i>Veröffentlichung erster Ergebnisse:</i> jeweils im Mai und Oktober	
6 Vergleichbarkeit	Seite 6
<ul style="list-style-type: none">• <i>Zeitlich:</i> Nur unter Beachtung der Änderungen im Fleischhygienerecht möglich.• <i>Räumlich:</i> Innerhalb Deutschlands keine Einschränkungen der Vergleichbarkeit	
7 Kohärenz	Seite 6
<ul style="list-style-type: none">• Die Fleischuntersuchungsstatistik ist intern kohärent. (siehe auch Punkt 7.1)	
8 Verbreitung und Kommunikation	Seite 7
<ul style="list-style-type: none">• Die Ergebnisse werden vom Statistischen Bundesamt in der Fachserie 3, Reihe 4.3 „Schlachttier- und Fleischuntersuchung“ halbjährlich veröffentlicht. Diese Publikation steht im Publikationsservice als kostenfreier Download zu Verfügung.	
9 Sonstige fachstatistische Hinweise	Seite 7
<ul style="list-style-type: none">• Über den Qualitätsbericht hinausgehende fachstatistische Erläuterungen sind nicht erforderlich	

1 Allgemeine Angaben zur Statistik

1.1 Grundgesamtheit

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

1.2 Statistische Einheiten (Erhebungs- und Darstellungseinheiten)

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

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

.

1.3 Räumliche Abdeckung

Das Bundesergebnis wird in der Gliederung nach Bundesländern veröffentlicht.

1.4 Berichtszeitraum/-zeitpunkt

Berichtszeitraum ist das Kalenderhalbjahr.

1.5 Periodizität

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

1.6 Rechtsgrundlagen und andere Vereinbarungen

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

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

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

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

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

1.7 Geheimhaltung

1.7.1 Geheimhaltungsvorschriften

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

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

1.7.2 Geheimhaltungsverfahren

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

1.8 Qualitätsmanagement

1.8.1 Qualitätssicherung

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

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

1.8.2 Qualitätsbewertung

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

2 Inhalte und Nutzerbedarf

2.1 Inhalte der Statistik

2.1.1 Inhaltliche Schwerpunkte der Statistik

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

2.1.2 Klassifikationssysteme

Geschäftstatistik, ohne zusätzliche statistische Klassifikation

2.1.3 Statistische Konzepte und Definitionen

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

2.2 Nutzerbedarf

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

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

2.3 Nutzerkonsultation

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

Erhebungsprogramm nehmen und auf dem Verordnungswege, die Europäische Kommission. Der Merkmalskatalog über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung wird im wesentlichen durch Verordnungen auf der Ebene der europäischen Gemeinschaften bestimmt. Darüber hinausgehende nationale Erhebungsmerkmale werden durch das BMELV in Zusammenarbeit mit den Ländern des Bundes bestimmt. Daneben zählen auch Forschungseinrichtungen, interessierte Unternehmen sowie Privatpersonen zu den Nutzern der Statistik.

3 Methodik

3.1 Konzept der Datengewinnung

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

3.2 Vorbereitung und Durchführung der Datengewinnung

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

3.3 Datenaufbereitung (einschließlich Hochrechnung)

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

3.4 Preis- und Saisonbereinigung; andere Analyseverfahren

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

3.5 Beantwortungsaufwand

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

4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit

4.1 Qualitative Gesamtbewertung der Genauigkeit

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

4.2 Stichprobenbedingte Fehler

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

4.3 Nicht-stichprobenbedingte Fehler

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

4.4 Revisionen

4.4.1 Revisionsgrundsätze

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

4.4.2 Revisionsverfahren

Siehe Punkt 4.4.1

4.4.3 Revisionsanalysen

Siehe Punkt 4.4.1

5 Aktualität und Pünktlichkeit

5.1 Aktualität

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

5.2 Pünktlichkeit

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

6 Vergleichbarkeit

6.1 Räumliche Vergleichbarkeit

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

6.2 Zeitliche Vergleichbarkeit

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

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

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

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

Bei den Untersuchungen

Merkmalschlüssel 303	Fleischuntersuchung durch Besichtigung
Merkmalschlüssel 308	Nachweis von Mykobakterien

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

7 Kohärenz

7.1 Statistikübergreifende Kohärenz

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

7.2 Statistikinterne Kohärenz

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

7.3 Input für andere Statistiken

Die Ergebnisse sind unter anderem Voraussetzung für die Erstellung des Rückstandskontrollplans. Des Weiteren fließen die Daten in die Auswertungen der Europäischen Kommission ein.

8 Verbreitung und Kommunikation

8.1 Verbreitungswege

Die Ergebnisse werden vom Statistischen Bundesamt in der Fachserie 3, Reihe 4.3 „Schlachttier- und Fleischuntersuchung“ halbjährlich veröffentlicht. Diese Publikation steht im [Publikationsservice](#) als kostenfreier Download zu Verfügung.

8.2 Methodenpapiere/Dokumentation der Methodik

Mittels der durch das Statistische Bundesamt kostenlos zur Verfügung gestellten Erfassungssoftware CORE.reporter, erfolgt die Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung ausschließlich im Online-Meldeverfahren. Die Anleitung zur Zusammenstellung der Ergebnisse sowie die zur Verfügung stehende Software kann unter <http://www.statspez.de/core/downloads.html#fhs> Fleischuntersuchungsstatistik- bezogen werden.

Zusätzliche Informationen zur Schlachtungs- und Schlachtgewichtsstatistik sind in dem amtlichen Qualitätsbericht zu dieser Statistik zu finden. Die jeweils aktuelle Fassung steht als kostenfreier Download unter <https://www.destatis.de/DE/Publikationen> zur Verfügung.

8.3 Richtlinien der Verbreitung

Die Veröffentlichung der Ergebnisse erfolgt gemäß dem Arbeits- und Zeitplan des Statistischen Bundesamtes. Eine Vorabveröffentlichung an ausgewählter Nutzer und Nutzerinnen ist ausgeschlossen. Ausgenommen hiervon sind mögliche Auswertungen für das Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz.

9 Sonstige fachstatistische Hinweise

Über den Qualitätsbericht hinausgehende fachstatistische Erläuterungen sind nicht erforderlich.

Ausführliche Merkmalsbezeichnungen der Schlüsselnummern zur Fleischuntersuchungsstatistik

Schlüssel- Nr.	Merkmale:
101	Anzahl der Tiere mit Dokumentenprüfung ohne Beanstandungen
102	Die Identität des Tieres ist nicht ordnungsgemäß nachweisbar (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 1)
103	Die erforderlichen Informationen zur Lebensmittelkette lagen nicht rechtzeitig vor (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 3)
104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden und auf die Kriterien nach Anhang I, Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4 der VO (EG) 854/2004 zutreffen
105	Zusammen (Nr. 102 bis 104)
106	Tier stammt aus einem Betrieb oder einem Gebiet, das zum Schutz der Gesundheit von Mensch und Tier einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung unterliegt (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4a)
107	Vorschriften über die Verwendung von Tierarzneimittel wurden nicht eingehalten (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4b)
108	Es liegen andere Umstände vor, die die Gesundheit von Mensch oder Tier beeinträchtigen können (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4c)
109	Zusammen (Nr. 106 bis 108)
110	Tiere, auf die Kriterien nach Anhang I, Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4 zutreffen, die aber unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier geschlachtet werden dürfen (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4)
111	Anzahl der Tiere, für die Dokumentenprüfungen vorgenommen wurden
201	Untersuchte Schlachttiere im Schlachthof einschließlich der Tiere, die bereits im Herkunftsbetrieb untersucht wurden (Abschnitt I, Kapitel II, Teil B, Nr. 1)
202	darunter: nur Prüfung der Identität und Screening von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren (Abschnitt IV, Kapitel IV, Teil A, Nr. 4; Kapitel V, Teil A, Nr. 4; Kapitel VI)
203	Untersuchungen im Herkunftsbetrieb (Abschnitt IV, Kapitel IV, Teil A Nr. 2; Kapitel V, Teil A, Nr. 2; Kapitel VI)
204	Bei Notschlachtungen außerhalb des Schlachthofs: Prüfungen der Bescheinigungen nach Anhang III, Abschnitt I, Kapitel VI, Nr. 5, 6 der VO (EG) 854/2004 (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 4)
205	Tiere, deren Haut oder Fell so beschaffen ist, dass ein nicht vertretbares Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung besteht (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 3)
206	Tiere, bei denen ein Verdacht auf eine Krankheit oder einen Zustand besteht, die eine Gefahr für die Gesundheit von Mensch oder Tier darstellen können (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 5)
207	Positive oder zweifelhafte Tuberkulinreagenten oder andere Verdachtsfälle auf Tuberkulose (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil E, Nr. 1)
208	Positive oder zweifelhafte Brucellosereagenten oder andere Verdachtsfälle auf Brucellose (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil F, Nr. 1)
209	Verdacht auf eine Krankheit oder einen Zustand, der eine Gefahr für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen könnte (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 5)
210	Tiere, die einem Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen oder von Zoonosenerregern unterliegen (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 5)
211	Tiere, bei denen ein Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel über den nach den Gemeinschaftsvorschriften festgelegten Werten oder Rückstände verbotener Stoffe besteht, sind gemäß der Richtlinie 96/23 EG zu behandeln (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 6)
212	Tiere, die klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung oder von Auszehrung (Kachexie) aufweisen (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 4)
213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit (Abschnitt IV, Kapitel V, Nr. 7)
214	Tiere, die eine Krankheit oder einen Zustand aufweisen, der durch Kontakt oder den Verzehr von Fleisch auf den Menschen oder andere Tiere übertragen werden kann (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 4)
215	Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen oder notgeschlachteten Tiere (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 6)

- 301 Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 1)
- 302 Fleischuntersuchung durch Besichtigung (Abschnitt IV, Kapitel IV, Teil B, Nr. 2)
- 303 Fleischuntersuchung durch Besichtigung mit begrenztem Durchtasten (Anhang VI b der VO (EG) Nr. 2074/2005)
- 304 Untersuchungen zusammen (Nr. 301, 302)
- 305 und zwar: zum Nachweis von Trichinen nach VO (EG) Nr. 2075/2005
- 306 darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben
- 307 zum Nachweis von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE) (Abschnitt I, Kapitel II, Teil F, Nr. 1 b)
- 308 zum Nachweis von Mykobakteriosen
- 309 zum Nachweis anderer Tierkrankheiten
- 310 zum Nachweis von Rückständen und Schadstoffen (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b ii)
- 311 zum Nachweis der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b ii)
- 312 zum Nachweis anderer Faktoren (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b iv)
- 313 Nach Rückstandskontrollplan untersucht (Abschnitt I, Kapitel II, Teil F, Nr. 1 c)
-
- 401 Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 402 Cysticercose (Finnen) (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil B, Nr. 1)
- 403 Trichinellose (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C)
- 404 Parasitenbefall (sonstige) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 h; Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e v)
- 405 Rückstände oder Verunreinigungen oberhalb der im Gemeinschaftsrecht festgelegten Werte (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 i)
- 406 Fleisch, welches von Tieren oder Schlachtkörpern stammt, die Rückstände verbotener Stoffe aufweisen oder von Tieren stammt, die mit verbotenen Stoffen behandelt wurden (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 j)
- 409 Unzulässige Behandlung mit Dekontaminierungsmitteln (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 l)
- 410 Fleisch, welches unzulässigerweise mit ionisierenden oder UV-Strahlen behandelt wurde (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 m)
- 411 Radioaktive Strahlung übersteigt die Höchstwerte gemäß den Gemeinschaftsvorschriften (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 o)
- 412 Unzureichende Ausblutung (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 413 Organoleptische Anomalien, insbesondere ausgeprägter Geschlechtsgeruch (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 414 Fleisch von abgemagerten Tieren (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 q)
- 415 Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination, oder Tierkörper enthält spezifiziertes Risikomaterial (sofern dies nicht nach Gemeinschaftsvorschrift zulässig ist) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 r, s)
- 416 Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden (wie generalisierte Septikämie, Pyämie, Toxämie oder Virämie (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 f)
- 417 Mykobakteriosen
- 418 Generalisierte Tumore und Abszesse (wenn sie in verschiedenen inneren Organen oder der Muskulatur vorkommen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p; Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e ii)
- 419 bei Wild: Arthritis, Orchitis, pathologische Veränderungen der Leber oder Milz, Darm oder Nabelentzündungen (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iii)
- 420 bei Wild: Alte offene Knochenbrüche (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e viii)
- 421 bei Wild: Generalisierte oder lokalisierte Ödeme (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e ix)
- 422 bei Geflügel: Entzündung der Gelenke (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 423 bei Geflügel: Hämatome, Verletzungen, Vernarbungen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 424 bei Geflügel: Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 425 bei Geflügel: Bauchfellentzündung, Aszites (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 426 bei Geflügel: Veränderungen am Herzbeutel oder Herzen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 427 bei Geflügel: Veränderungen an der Leber (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 428 bei Geflügel: Eileiterentzündung (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)

- 429 Andere pathophysiologische Veränderungen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 430 Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE) (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil A)
- 431 Paratuberkulose (Abschnitt II, Kapitel VI, Teil A, Nr. 1 e)
- 432 Rotlauf (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 433 Salmonellose (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 434 Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
davon: siehe OIE-Liste
- 435 bei Wild: Mitteilung des Jägers: Abnorme Verhaltensweisen, Störungen des Allgemeinzustands
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e i)
- 436 bei Wild: Übermäßige Gasbildung im Magen- und Darmtrakt mit Verfärbung der inneren Organe
(falls diese vorhanden sind) (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e vi)
- 437 bei Wild: Frische Verklebungen oder Verwachsungen des Brust- oder Bauchfells
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e x)
- 438 bei Wild: Sonstige augenfällige und großflächige Veränderungen, wie beispielsweise Verwesung
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e xl)
- 439 Fehlende Schlacht tieruntersuchung bzw. Fehlen der erforderlichen Informationen zur Lebensmittelkette
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 a sowie Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 3)
- 440 Nicht oder nicht rechtzeitig bzw. unvollständig ausgeführte Fleischuntersuchung
(Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 1 sowie Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 b)
- 441 Fleisch von verendeten, tot geborenen, ungeborenen oder vor dem Erreichen des Alters von 7 Tagen geschlachteten Tieren
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 c)
- 442 Tier wurde mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten für untauglich erklärt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 443 Fleisch kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus
anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 444 Anzahl untaugliche Tiere insgesamt
-
- 501 Nicht infizierte Teile von cystercicose-infizierten Tieren, die nach einer Kältebehandlung für genussstauglich erklärt werden
(Abschnitt IV, Kapitel XI, Teil B, Nr. 2)
- 502 Kältebehandlung nach Artikel 3, Nr. 1 der VO (EG) 2075/2005
-
- 601 Fremdkörper (mit Ausnahme von für die Zwecke der Jagd verwendetem Material) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 n sowie
Anhang I, Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iv)
- 602 Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 603 Lokal begrenzte und entfernbare Veränderungen, die gründlich entfernbar sind (Abszesse, Entzündungen, Ödeme, Gelenk-
erkrankungen, sonstige Gewebskrankungen) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 604 Anomalien in der Konsistenz (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 605 Verbrühungen, Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 s)
- 606 Fleisch kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus
anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 607 Fremdkörper (mit Ausnahme von für die Zwecke der Jagd verwendetem Material) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 n sowie
Anhang I, Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iv)
- 608 Organe entsprechen nicht den mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 609 Leber und Nieren von über 2 Jahre alten Tieren aus Regionen, in denen bei der Durchführung der gemäß Artikel 5 der Richtlinie 96/23 EG
genehmigten Pläne festgestellt wurde, dass die Umwelt allgemein mit Schwermetallen belastet ist (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 k)

- 610 Rückstände oder Verunreinigungen oberhalb der im Gemeinschaftsrecht festgelegten Werte; Fleisch von Tieren oder Schlachtkörpern
stammt, die Rückstände verbotener Stoffe aufweisen oder von Tieren stammt, die mit verbotenen Stoffen behandelt wurden
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 i j)
- 611 Veränderungen, die gründlich entfernbar sind (Abszesse, Ödeme, sonstige 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 Zwerchfell, Lunge, usw. (Pleuritis) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 615 Herz (Pericarditis) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 616 Leber nach Parasitenbefall (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 617 Sonstige Leberbefunde (z.B. Fettleber, Zirrhose, Hepatitis) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 618 Veränderungen der Nieren (z.B. Zysten) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 619 Entzündliche Veränderungen im Magen-Darm-Trakt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 620 Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 s)
- 621 Blut, das aufgrund des Gesundheitszustandes eines Tieres oder aufgrund einer Kontaminierung während des Schlachtvorgangs ein Risiko
für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen kann (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 t)
- 622 Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten für untauglich erklärte Organe (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 623 Organ kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus
anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 705 Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen
- 706 darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben
- 707 Negatives Ergebnis der Untersuchung auf Trichinen (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C)
- 708 Positives Ergebnis der Untersuchung auf Trichinen (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C)

Schlüsselliste und Beschreibung der OIE-Liste

Schl. Nr.	Beschreibung	Schl. Nr.	Beschreibung
	Tierübergreifende Krankheiten		Krankheiten der Schweine
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	Schraubenwurmfliegen		Krankheiten der Vögel
809	Trichinellose	931	Infektiöse Bursitis
810	Maul- und Klauenseuche	932	Mareksche Krankheit
811	vesikuläre Stomatitis	933	Mycoplasmosen
812	Rinderpest	934	Chlamydiose der Vögel
813	Blauzungkrankheit	935	Geflügelthypus und Salmonella Pullorum
814	Riftal-Fieber	936	Aviäre infektiöse Bronchitis
815	Japanische Enzephalitis	937	Infektiöse Laryngotracheitis des Geflügels
816	Tularämie	938	Tuberkulose des Geflügels
	Rinderkrankheiten	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		Lagomorphe Krankheiten
836	Trichomoniasis	961	Myxomatose
837	Rinderanaplasmose	962	Hämorrhagische Krankheit der Hauskaninchen
838	Rinderbabesiose		Krankheiten der Bienen
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		Andere Krankheiten
845	Lungenseuche der Rinder	981	Durch nicht-menschliche Primaten übertragbare Zoonosen
	Krankheiten der Schafe und Ziegen	982	Salmonella enteritidis und Salmonella typhimurium bei Geflügel
861	Epididymitis des Schafbocks		
862	Brucellose der Schafe und Ziegen		
863	Infektiöse Agalaktie		
864	Caprine Arthritis-Enzephalitis		
865	Maedi-Visna		
866	Lungenseuche der Ziegen		
867	Chlamydienabart des Schafes		
868	Traberkrankheit		
869	Pest der kleinen Wiederkäuer		
870	Pockenseuche der Schafe und Ziegen		
	Krankheiten der Pferde		
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		