

Land und Forstwirtschaft, Fischerei

Schlachttier- und Fleischuntersuchung



2015

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen am 07. Juni 2016
Artikelnummer: 2030430157004

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

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

Inhaltsverzeichnis

Textteil

[Vorbemerkung, Zeichenerklärung](#)

Anhang

[Qualitätsbericht](#)

[Merkmalsbezeichnung der Schlüsselnummern](#)

[OIE-Liste](#)

Tabellenteil

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1. Untersuchte Schlachttiere

[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 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb

[3.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.1.2 Geflügel](#)

[3.1.3 Farmwild](#)

3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb

[3.2.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.2.2 Geflügel](#)

[3.2.3 Farmwild](#)

3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen

[3.3.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.3.2 Farmwild](#)

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

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

Vorbemerkung

Die vorliegende Veröffentlichung enthält die Ergebnisse der Fleischuntersuchungsstatistik für das Jahr 2015. Nachgewiesen werden die Ergebnisse der amtlichen Überwachung der Schlacht tier- und Fleischuntersuchungen sowie der Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchungen. Mit der ersten Verordnung zur Änderung der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung werden auch die durchgeführten Fleischuntersuchungen bei Schlachtungen zum eigenen häuslichen Gebrauch (Hausschlachtungen) erfasst und veröffentlicht. Nähere Hinweise finden Sie in Abschnitt 6.2 des dieser Veröffentlichung beigefügten Qualitätsberichts. Darüber hinaus weitere Erläuterungen zur Methodik und den Rechtsgrundlagen der Fleischuntersuchungsstatistik.

In den vorliegenden Tabellen werden nur dann Werte nachgewiesen, wenn für die Merkmale Untersuchungsergebnisse vorliegen. Erfolgt kein Nachweis wird auf die Darstellung verzichtet.

Zeichenerklärung

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

Abkürzungen

kg	=	Kilogramm
BGBI.	=	Bundesgesetzblatt

Schlacht- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht- 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	319 372	11 944	16 706	-	973	2	-	1 167
11	Rinder ohne Kälber	3 197 009	508 577	877 416	-	35 708	76 661	507	34 245
12	Schweine	55 218 115	4 825 021	5 065 645	-	1 051 841	856 624	909	457 120
13	Pferde	8 918	623	1 031	-	258	175	-	479
14	Schafe	946 163	160 384	102 499	-	72 384	1 206	238	222 603
15	Ziegen	19 908	4 508	6 441	-	779	-	-	2 290
16	Hasentiere	362 022	170 841	2 685	-	57	-	-	71

bei Tieren ausländischer Herkunft

17	Kälber	314	92	79	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	59 545	6 472	23 026	-	-	30	-	25
12	Schweine	4 286 403	128 118	312	-	8 678	-	-	-
13	Pferde	133	-	117	-	-	-	-	-
14	Schafe	79 441	8 595	6	-	-	-	-	66 438
15	Ziegen	300	300	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	3 240	-	-	-	-	-	-	-

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

bei Tieren inländischer Herkunft

17	Kälber	319 372	11 944	16 706	-	973	2	-	1 167
11	Rinder ohne Kälber	3 196 376	508 577	877 399	-	35 708	76 661	507	34 245
12	Schweine	55 217 631	4 825 021	5 065 645	-	1 051 841	856 624	909	457 120
13	Pferde	8 914	623	1 027	-	258	175	-	479
14	Schafe	946 163	160 384	102 499	-	72 384	1 206	238	222 603
15	Ziegen	19 908	4 508	6 441	-	779	-	-	2 290
16	Hasentiere	362 022	170 841	2 685	-	57	-	-	71

bei Tieren ausländischer Herkunft

17	Kälber	314	92	79	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	59 545	6 472	23 026	-	-	30	-	25
12	Schweine	4 286 403	128 118	312	-	8 678	-	-	-
13	Pferde	133	-	117	-	-	-	-	-
14	Schafe	79 441	8 595	6	-	-	-	-	66 438
15	Ziegen	300	300	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	3 240	-	-	-	-	-	-	-

Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere

17	Kälber	2 504	283	1 157	-	60	-	-	82
11	Rinder ohne Kälber	19 953	1 623	5 814	-	872	1	11	1 280
12	Schweine	65 808	4 997	19 962	-	4 479	45	3	6 056
13	Pferde	120	8	42	-	4	-	-	15
14	Schafe	30 683	4 457	9 145	-	579	31	9	2 665
15	Ziegen	2 039	224	914	-	36	-	-	200

Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)

bei Tieren inländischer Herkunft

17	Kälber	319 542	11 946	16 824	-	973	2	-	1 167
11	Rinder ohne Kälber	3 205 597	508 470	883 912	-	36 301	76 640	507	34 271
12	Schweine	55 212 245	4 822 383	5 065 431	-	1 051 781	856 547	909	457 113
13	Pferde	8 920	623	1 030	-	258	175	-	479
14	Schafe	946 147	160 380	102 498	-	72 384	1 205	238	222 603
15	Ziegen	19 908	4 508	6 441	-	779	-	-	2 290
16	Hasentiere	362 004	170 841	2 685	-	57	-	-	71

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1.1 Untersuchte Schlachttiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

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

Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb

bei Tieren inländischer Herkunft

6 635	126 511	140 494	775	94	3 080	133	9 790	1 068	17
131 435	419 526	603 917	72 749	2 311	12 277	3 530	329 585	88 565	11
422 358	16 997 104	18 017 981	985 038	8 778	129 666	4 709 283	624 773	1 065 974	12
50	2 122	2 213	717	9	281	420	502	38	13
11 668	60 193	119 302	20 232	3 082	11 617	4 446	151 453	4 856	14
367	752	948	682	214	963	654	1 001	309	15
-	10 156	139 335	-	36	6 314	32 113	-	414	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

58	2	-	83	-	-	-	-	-	17
1 031	7	22 197	6 005	42	-	-	710	-	11
-	1 998 388	1 856 704	235 137	-	-	47 559	11 507	-	12
-	-	1	15	-	-	-	-	-	13
-	-	1 216	18	-	-	-	3 168	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	3 240	-	-	-	-	-	-	16

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

bei Tieren inländischer Herkunft

6 635	126 511	140 494	775	94	3 080	133	9 790	1 068	17
131 435	419 526	603 917	72 749	2 311	12 276	3 530	329 085	88 450	11
422 358	16 997 104	18 017 604	985 038	8 778	129 666	4 709 283	624 773	1 065 867	12
50	2 122	2 213	717	9	281	420	502	38	13
11 668	60 193	119 302	20 232	3 082	11 617	4 446	151 453	4 856	14
367	752	948	682	214	963	654	1 001	309	15
-	10 156	139 335	-	36	6 314	32 113	-	414	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

58	2	-	83	-	-	-	-	-	17
1 031	7	22 197	6 005	42	-	-	710	-	11
-	1 998 388	1 856 704	235 137	-	-	47 559	11 507	-	12
-	-	1	15	-	-	-	-	-	13
-	-	1 216	18	-	-	-	3 168	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	3 240	-	-	-	-	-	-	16

Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere

73	126	82	30	3	481	41	2	84	17
638	4 587	1 147	551	87	1 335	838	50	1 119	11
3 694	8 842	1 053	1 233	66	2 721	6 548	36	6 073	12
8	-	-	11	-	12	9	-	11	13
498	7 331	762	895	74	2 802	586	21	828	14
23	258	29	52	1	198	33	-	71	15

Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)

bei Tieren inländischer Herkunft

6 631	126 550	140 490	775	94	3 080	133	9 809	1 068	17
131 312	419 505	604 568	72 745	2 311	12 276	3 530	330 799	88 450	11
422 152	16 996 764	18 016 582	985 009	8 778	129 605	4 708 660	624 672	1 065 859	12
50	2 121	2 214	717	9	281	420	505	38	13
11 666	60 192	119 302	20 232	3 082	11 617	4 446	151 446	4 856	14
367	752	948	682	214	963	654	1 001	309	15
-	10 156	139 317	-	36	6 314	32 113	-	414	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	314	92	79	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	59 545	6 467	23 032	-	-	30	-	25
12	Schweine	4 283 861	125 702	312	-	8 678	-	-	-
13	Pferde	133	-	117	-	-	-	-	-
14	Schafe	79 441	8 595	6	-	-	-	-	66 438
15	Ziegen	300	300	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	3 239	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
17	Kälber	3 660	495	1 463	-	95	-	-	170
11	Rinder ohne Kälber	29 678	2 743	7 724	-	1 573	1	11	2 469
12	Schweine	110 156	10 851	32 839	-	7 320	45	3	12 075
13	Pferde	179	9	42	-	6	-	-	23
14	Schafe	44 820	7 448	13 293	-	945	31	9	4 542
15	Ziegen	3 188	603	1 129	-	57	-	-	416
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
12	Schweine	55 202 466	4 819 551	5 062 637	-	1 051 683	856 547	909	457 113
13	Pferde	8 897	623	1 030	-	258	175	-	479
bei Tieren ausländischer Herkunft									
12	Schweine	4 283 861	125 702	312	-	8 678	-	-	-
13	Pferde	132	-	117	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
12	Schweine	110 152	10 851	32 837	-	7 320	45	3	12 075
13	Pferde	178	9	42	-	6	-	-	22
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	24	16	2	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	66 963	9 907	21 687	-	1 656	1 679	1	221
14	Schafe	5 190	768	723	-	267	-	4	1 160
15	Ziegen	147	19	45	-	-	-	-	17
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	1 356	404	812	-	-	-	-	-
14	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
17	Kälber	3	-	1	-	-	-	-	2
11	Rinder ohne Kälber	256	7	150	-	13	-	-	23
14	Schafe	353	11	100	-	6	-	-	153
15	Ziegen	34	-	22	-	-	-	-	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1.1 Untersuchte Schlachttiere

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									
58	2	-	83	-	-	-	-	-	17
1 031	7	22 196	6 005	42	-	-	710	-	11
-	1 998 301	1 856 670	235 137	-	-	47 559	11 502	-	12
-	-	1	15	-	-	-	-	-	13
-	-	1 216	18	-	-	-	3 168	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	3 239	-	-	-	-	-	-	16
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
83	214	103	37	3	762	53	2	180	17
845	5 402	1 720	672	87	2 910	1 250	68	2 203	11
4 305	11 184	1 526	1 439	66	7 539	10 612	67	10 285	12
12	1	1	11	-	20	31	-	23	13
716	8 485	998	965	74	4 835	737	31	1 711	14
37	336	37	61	1	294	72	-	145	15
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
422 114	16 996 637	18 016 550	985 001	8 778	126 247	4 708 627	624 477	1 065 595	12
48	2 106	2 214	717	9	281	420	499	38	13
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	1 998 301	1 856 670	235 137	-	-	47 559	11 502	-	12
-	-	-	15	-	-	-	-	-	13
bei Hausschlachtungen									
4 305	11 184	1 526	1 439	66	7 539	10 612	67	10 283	12
12	1	1	11	-	20	31	-	23	13
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
1	-	-	5	-	-	-	-	-	17
3 551	6 279	8 535	4 525	27	225	71	6 555	2 044	11
69	106	333	191	15	342	25	1 174	13	14
-	2	36	5	2	18	2	1	-	15
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
1	-	122	2	-	-	-	15	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
bei Hausschlachtungen									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
6	13	3	-	-	20	-	3	18	11
6	-	6	5	-	66	-	-	-	14
-	-	-	-	-	8	-	-	3	15

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2015
2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine	Hasentiere	
		Anzahl		
		Deutschland		
		Untersuchte Tiere		
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen		4 162 066	103 536
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen		4 162 066	103 536
		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		4 346	71 409
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen		4 346	71 409
		Bayern		
		Untersuchte Tiere		
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen		1 635	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen		1 635	-
		Brandenburg		
		Untersuchte Tiere		
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen		-	10
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen		-	10
		Hessen		
		Untersuchte Tiere		
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen		53 585	4
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen		53 585	4

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2015
2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
		Niedersachsen Untersuchte Tiere	
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 007	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 007	-
		Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere	
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	4 089 799	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 089 799	-
		Rheinland-Pfalz Untersuchte Tiere	
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	7	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7	-
		Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere	
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2 258	32 113
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 258	32 113
		Schleswig-Holstein Untersuchte Tiere	
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 439	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 439	-
		Thüringen Untersuchte Tiere	
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	5 990	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 990	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2015
2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Deutschland					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	695 210 092	17 221 824	25 372 191	313 202
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	695 210 092	17 221 824	25 372 191	313 202
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	4 786 869	334 890	460 112	700
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 786 869	334 890	460 112	700
Bayern					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	35 094 899	510 144	1 513 159	2 210
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	35 094 899	510 144	1 513 159	2 210
Brandenburg					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	41 704 066	2 411 698	4 342 342	106 802
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	41 704 066	2 411 698	4 342 342	106 802
Hessen					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	36 351 376	180 068	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	36 351 376	180 068	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2015
2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
27 868 461	30	-	-	-	6	111 DE 101 DE
27 868 461	30	-	-	-	6	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 DE 103 DE
-	-	-	-	-	-	
Keine Annahme zur Schlachtung						
-	-	-	-	-	-	106 DE 107 DE 108 DE 109 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 DE
Baden-Württemberg						
Untersuchte Tiere						
2 069 899	-	-	-	-	6	111 BW 101 BW
2 069 899	-	-	-	-	6	
Bayern						
Untersuchte Tiere						
2 429 631	-	-	-	-	-	111 BY 101 BY
2 429 631	-	-	-	-	-	
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
1 780 697	-	-	-	-	-	111 BB 101 BB
1 780 697	-	-	-	-	-	
Hessen						
Untersuchte Tiere						
105 690	-	-	-	-	-	111 HE 101 HE
105 690	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2015
2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Mecklenburg-Vorpommern					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	43 385 943	2 942 927	28 900	11 018
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	43 385 943	2 942 927	28 900	11 018
Niedersachsen					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	410 823 677	6 794 234	7 014 760	147 251
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	410 823 677	6 794 234	7 014 760	147 251
Nordrhein-Westfalen					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	49 821 380	785 352	84	633
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	49 821 380	785 352	84	633
Rheinland-Pfalz					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	320 693	-	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	320 693	-	-	-
Sachsen					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	6 489 404	577 730	136 018	1 950
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 489 404	577 730	136 018	1 950
Sachsen-Anhalt					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	49 001 668	1 463 640	11 861 581	8 144
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	49 001 668	1 463 640	11 861 581	8 144
Schleswig-Holstein					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	16 663 006	441 740	896	21 606
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	16 663 006	441 740	896	21 606
Thüringen					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	767 111	779 401	14 339	12 888
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	767 111	779 401	14 339	12 888

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2015
2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
2 135 685	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
2 135 685	-	-	-	-	-	
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
11 532 578	-	-	-	-	-	111 NI 101 NI
11 532 578	-	-	-	-	-	
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
4 910 879	-	-	-	-	-	111 NW 101 NW
4 910 879	-	-	-	-	-	
Rheinland-Pfalz						
Untersuchte Tiere						
37 202	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
37 202	-	-	-	-	-	
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
349 705	-	-	-	-	-	111 SN 101 SN
349 705	-	-	-	-	-	
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
2 037 220	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
2 037 220	-	-	-	-	-	
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
351 912	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
351 912	-	-	-	-	-	
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
127 363	30	-	-	-	-	111 TH 101 TH
127 363	30	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2015
2.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	945	2 721	2 810	2 929	130	64
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	945	2 721	2 810	2 929	130	64
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	14	338	-	969	-	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14	338	-	969	-	-
Bayern							
Untersuchte Tiere							
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	230	108	-	1	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	230	108	-	1	-	-
Brandenburg							
Untersuchte Tiere							
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	8	31	-	5	-	5
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8	31	-	5	-	5
Mecklenburg-Vorpommern							
Untersuchte Tiere							
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	153	-	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	153	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2015
2.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Niedersachsen							
Untersuchte Tiere							
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	427	777	2 809	1 795	21	24
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	427	777	2 809	1 795	21	24
Nordrhein-Westfalen							
Untersuchte Tiere							
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	26	333	-	71	-	14
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	26	333	-	71	-	14
Sachsen							
Untersuchte Tiere							
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	28	1 036	1	-	15	17
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	28	1 036	1	-	15	17
Sachsen-Anhalt							
Untersuchte Tiere							
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	59	45	-	7	94	4
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	59	45	-	7	94	4
Schleswig-Holstein							
Untersuchte Tiere							
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	41	-	81	-	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	41	-	81	-	-
Thüringen							
Untersuchte Tiere							
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	12	-	-	-	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	12	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Deutschland						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	319 686	3 256 554	59 504 518	9 051	1 025 604	20 208	365 262
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	319 686	3 255 921	59 504 034	9 047	1 025 604	20 208	365 262
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	17	-	3	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	366	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	116	118	1	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	133	484	4	-	-	-
		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	-	116	118	1	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	116	118	1	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	500	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	319 372	3 197 009	55 218 115	8 918	946 163	19 908	362 022
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	319 372	3 196 376	55 217 631	8 914	946 163	19 908	362 022
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	17	-	3	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	366	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	116	118	1	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	133	484	4	-	-	-
		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	-	116	118	1	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	116	118	1	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	500	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	314	59 545	4 286 403	133	79 441	300	3 240
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	314	59 545	4 286 403	133	79 441	300	3 240
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	12 036	515 049	4 953 139	623	168 979	4 808	170 841
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	12 036	515 049	4 953 139	623	168 979	4 808	170 841
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11 944	508 577	4 825 021	623	160 384	4 508	170 841
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11 944	508 577	4 825 021	623	160 384	4 508	170 841
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	92	6 472	128 118	-	8 595	300	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	92	6 472	128 118	-	8 595	300	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Bayern								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	16 785	900 442	5 065 957	1 148	102 505	6 441	2 685
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	16 785	900 425	5 065 957	1 144	102 505	6 441	2 685
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	17	-	3	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	1	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	17	-	4	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
BY 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BY 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
BY 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	1	-	-	-
BY 109	Zusammen	-	-	-	1	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	16 706	877 416	5 065 645	1 031	102 499	6 441	2 685
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	16 706	877 399	5 065 645	1 027	102 499	6 441	2 685
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	17	-	3	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	1	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	17	-	4	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
BY 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BY 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
BY 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	1	-	-	-
BY 109	Zusammen	-	-	-	1	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	79	23 026	312	117	6	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	79	23 026	312	117	6	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	973	35 708	1 060 519	258	72 384	779	57
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	973	35 708	1 060 519	258	72 384	779	57
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	973	35 708	1 051 841	258	72 384	779	57
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	973	35 708	1 051 841	258	72 384	779	57
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	8 678	-	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	8 678	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2	76 691	856 624	175	1 206	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2	76 691	856 624	175	1 206	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2	76 661	856 624	175	1 206	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2	76 661	856 624	175	1 206	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	30	-	-	-	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	30	-	-	-	-	-
Hamburg								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	507	909	-	238	-	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	507	909	-	238	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	507	909	-	238	-	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	507	909	-	238	-	-
Hessen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 167	34 270	457 120	479	289 041	2 290	71
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 167	34 270	457 120	479	289 041	2 290	71
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 167	34 245	457 120	479	222 603	2 290	71
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 167	34 245	457 120	479	222 603	2 290	71
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	25	-	-	66 438	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	25	-	-	66 438	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6 693	132 466	422 358	50	11 668	367	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 693	132 466	422 358	50	11 668	367	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6 635	131 435	422 358	50	11 668	367	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 635	131 435	422 358	50	11 668	367	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	58	1 031	-	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	58	1 031	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	126 513	419 533	18 995 492	2 122	60 193	752	10 156
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	126 513	419 533	18 995 492	2 122	60 193	752	10 156
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	126 511	419 526	16 997 104	2 122	60 193	752	10 156
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	126 511	419 526	16 997 104	2 122	60 193	752	10 156
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2	7	1 998 388	-	-	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2	7	1 998 388	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	140 494	626 114	19 874 685	2 214	120 518	948	142 575
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	140 494	626 114	19 874 308	2 214	120 518	948	142 575
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	366	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	11	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	-	377	-	-	-	-
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	-	-	11	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	-	11	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	140 494	603 917	18 017 981	2 213	119 302	948	139 335
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	140 494	603 917	18 017 604	2 213	119 302	948	139 335
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	366	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	11	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	-	377	-	-	-	-
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	-	-	11	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	-	11	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	22 197	1 856 704	1	1 216	-	3 240
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	22 197	1 856 704	1	1 216	-	3 240
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	858	78 754	1 220 175	732	20 250	682	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	858	78 754	1 220 175	732	20 250	682	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	775	72 749	985 038	717	20 232	682	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	775	72 749	985 038	717	20 232	682	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	83	6 005	235 137	15	18	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	83	6 005	235 137	15	18	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Saarland						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	94	2 353	8 778	9	3 082	214	36
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	94	2 353	8 778	9	3 082	214	36
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	94	2 311	8 778	9	3 082	214	36
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	94	2 311	8 778	9	3 082	214	36
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	42	-	-	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	42	-	-	-	-	-
		Sachsen						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 080	12 277	129 666	281	11 617	963	6 314
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 080	12 276	129 666	281	11 617	963	6 314
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
SN 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
SN 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
SN 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	1	-	-	-	-	-
SN 105	Zusammen	-	1	-	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
SN 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
SN 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
SN 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	1	-	-	-	-	-
SN 109	Zusammen	-	1	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 080	12 277	129 666	281	11 617	963	6 314
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 080	12 276	129 666	281	11 617	963	6 314

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
SN 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
SN 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
SN 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	1	-	-	-	-	-
SN 105	Zusammen	-	1	-	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
SN 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
SN 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
SN 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	1	-	-	-	-	-
SN 109	Zusammen	-	1	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	133	3 530	4 756 842	420	4 446	654	32 113
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	133	3 530	4 756 842	420	4 446	654	32 113
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	133	3 530	4 709 283	420	4 446	654	32 113
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	133	3 530	4 709 283	420	4 446	654	32 113
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	47 559	-	-	-	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	47 559	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	9 790	330 295	636 280	502	154 621	1 001	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9 790	329 795	636 280	502	154 621	1 001	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
SH 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	500	-	-	-	-	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	9 790	329 585	624 773	502	151 453	1 001	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9 790	329 085	624 773	502	151 453	1 001	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
SH 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	500	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	710	11 507	-	3 168	-	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	710	11 507	-	3 168	-	-
Thüringen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 068	88 565	1 065 974	38	4 856	309	414
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 068	88 450	1 065 867	38	4 856	309	414
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	115	107	-	-	-	-
TH 105	Zusammen	-	115	107	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
TH 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
TH 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
TH 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	115	107	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	-	115	107	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 068	88 565	1 065 974	38	4 856	309	414
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 068	88 450	1 065 867	38	4 856	309	414
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	115	107	-	-	-	-
TH 105	Zusammen	-	115	107	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
TH 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
TH 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
TH 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	115	107	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	-	115	107	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Deutschland					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	632 786 096	31 770 790	19 430 646	578 475
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	632 786 096	31 770 790	19 430 646	578 475
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	614 400 150	23 849 060	19 429 017	562 598
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	614 400 150	23 849 060	19 429 017	562 598
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	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
37 463 378	1 978	2 958	-	500	1 713	111 DE
						101 DE
37 463 378	1 978	2 958	-	500	1 713	
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						
30 381 703	1 978	2 958	-	500	1 713	111 DE
						101 DE
30 381 703	1 978	2 958	-	500	1 713	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
						102 DE
-	-	-	-	-	-	103 DE
-	-	-	-	-	-	104 DE
-	-	-	-	-	-	105 DE
-	-	-	-	-	-	
Keine Annahme zur Schlachtung						
						106 DE
-	-	-	-	-	-	107 DE
-	-	-	-	-	-	108 DE
-	-	-	-	-	-	109 DE
-	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	18 385 946	7 921 730	1 629	15 877
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 385 946	7 921 730	1 629	15 877
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					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	670 269	.	13 368	44 734
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	670 269	.	13 368	44 734
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	667 777	.	13 368	41 446
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	667 777	.	13 368	41 446
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 492	.	-	3 288
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 492	.	-	3 288

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.2 Geflügel

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

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

- - - - - - 110 DE

Tiere ausländischer Herkunft
Untersuchte Tiere

7 081 675 - - - - - 111 DE
101 DE

7 081 675 - - - - - -

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

109 704 . 111 - - 12 111 BW
101 BW

109 704 . 111 - - 12

Tiere inländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

109 704 . 111 - - 12 111 BW
101 BW

109 704 . 111 - - 12

Tiere ausländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

- - - - - 111 BW
101 BW

- - - - - -

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Bayern					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	12 283 353	.	.	53 950
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	12 283 353	.	.	53 950
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	12 283 353	.	.	53 950
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	12 283 353	.	.	53 950
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					
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	6 665
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	6 665
Hessen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	34 060	6 058	8 628
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	34 060	6 058	8 628

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Bayern						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	.	.	.	-	-	1 670 111 BY 101 BY
	.	.	.	-	-	1 670
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	.	.	.	-	-	1 670 111 BY 101 BY
	.	.	.	-	-	1 670
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	.	.	.	-	-	- 111 BY 101 BY
	.	.	.	-	-	-
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	32	-	-	-	-	- 111 BB 101 BB
	32	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	32	-	-	-	-	- 111 BB 101 BB
	32	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	-	-	-	-	-	- 111 BB 101 BB
	-	-	-	-	-	-
Hessen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	12 881	.	114	-	-	- 111 HE 101 HE
	12 881	.	114	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	34 060	6 058	8 628
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	34 060	6 058	8 628
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
Niedersachsen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	318 072 948	19 062 514	600 065	168 538
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	318 072 948	19 062 514	600 065	168 538
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	308 602 173	16 607 162	600 065	168 538
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	308 602 173	16 607 162	600 065	168 538
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	9 470 775	2 455 352	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9 470 775	2 455 352	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
12 881	.	114	-	-	-	111 HE 101 HE
12 881	.	114	-	-	-	
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	320	-	-	-	-	111 MV 101 MV
.	320	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	320	-	-	-	-	111 MV 101 MV
.	320	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
.	-	-	-	-	-	
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
29 177 678	.	.	-	.	-	111 NI 101 NI
29 177 678	.	.	-	.	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
24 506 031	.	.	-	.	-	111 NI 101 NI
24 506 031	.	.	-	.	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
4 671 647	-	.	-	-	-	111 NI 101 NI
4 671 647	-	.	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	35 786 984	102 012	17 074	16 023
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	35 786 984	102 012	17 074	16 023
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	35 786 984	102 012	17 074	16 023
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	35 786 984	102 012	17 074	16 023
Rheinland-Pfalz					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	24 426	1 576	.	687
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	24 426	1 576	.	687
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	24 426	1 576	.	687
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	24 426	1 576	.	687
Saarland					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	126	.
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	126	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	126	.
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	126	.
Sachsen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	21 328	35 841
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	21 328	35 841

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
35 466	.	.	-	.	-	111 NW 101 NW
35 466	.	.	-	.	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
35 466	.	.	-	.	-	111 NW 101 NW
35 466	.	.	-	.	-	
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						
.	.	.	-	.	31	111 SN 101 SN
.	.	.	-	.	31	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	21 328	35 841
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	21 328	35 841
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	.	-	.	.
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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	.	.	-	.	31	111 SN
.	.	.	-	.	31	101 SN
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	.	.	-	.	-	111 SN
.	.	.	-	.	-	101 SN
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 ST
-	-	-	-	-	-	101 ST
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 ST
-	-	-	-	-	-	101 ST
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
107 472	29	-	-	-	-	111 SH
107 472	29	-	-	-	-	101 SH
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
105 685	29	-	-	-	-	111 SH
105 685	29	-	-	-	-	101 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
1 787	-	-	-	-	-	111 SH
1 787	-	-	-	-	-	101 SH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		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 2015
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
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 2015
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 667	10 605	5 016	4 950	2 121	295
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 667	10 605	5 016	4 950	2 121	295
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	3 667	10 587	5 012	4 945	2 069	295
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 667	10 587	5 012	4 945	2 069	295
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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier							
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	18	4	5	52	-
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	18	4	5	52	-
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	111	1 042	361	225	322	50
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	111	1 042	361	225	322	50
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	111	1 024	357	220	282	50
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	111	1 024	357	220	282	50
Tiere ausländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	18	4	5	40	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	18	4	5	40	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Bayern							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 409	2 939	43	171	418	109
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 409	2 939	43	171	418	109
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 409	2 939	43	171	418	109
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 409	2 939	43	171	418	109
Brandenburg							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	77	225	-	149	336	32
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	77	225	-	149	336	32
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	77	225	-	149	324	32
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	77	225	-	149	324	32
Tiere ausländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	-	12	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	-	12	-
Hessen							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	36	277	1 381	876	-	3
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	36	277	1 381	876	-	3
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	36	277	1 381	876	-	3
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	36	277	1 381	876	-	3

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Mecklenburg-Vorpommern							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	13	64	-	-	286	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	13	64	-	-	286	-
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	13	64	-	-	286	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	13	64	-	-	286	-
Niedersachsen							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	447	961	3 123	2 234	58	29
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	447	961	3 123	2 234	58	29
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	447	961	3 123	2 234	58	29
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	447	961	3 123	2 234	58	29
Nordrhein-Westfalen							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	8	514	-	1 052	71	25
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8	514	-	1 052	71	25
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	8	514	-	1 052	71	25
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8	514	-	1 052	71	25
Rheinland-Pfalz							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	70	1 015	43	161	56	1
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	70	1 015	43	161	56	1

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	70	1 015	43	161	56	1
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	70	1 015	43	161	56	1
Saarland							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	130	656	4	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	130	656	4	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	130	656	4	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	130	656	4	-	-	-
Sachsen							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	323	1 852	47	42	182	35
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	323	1 852	47	42	182	35
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	323	1 852	47	42	182	35
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	323	1 852	47	42	182	35
Sachsen-Anhalt							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	263	-	5	161	4
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	263	-	5	161	4
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	263	-	5	161	4
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	263	-	5	161	4

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Schleswig-Holstein							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	12	64	-	1	111	7
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	12	64	-	1	111	7
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	12	64	-	1	111	7
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	12	64	-	1	111	7
Thüringen							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	30	733	14	34	120	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	30	733	14	34	120	-
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	30	733	14	34	120	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	30	733	14	34	120	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2015
3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
		Deutschland	
		Untersuchte Tiere	
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	61 735	87 737
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis	
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung	
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung	
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung	
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)	
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	1	-
		Baden-Württemberg	
		Untersuchte Tiere	
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1 315	71 409

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2015
3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
		Bayern	
		Untersuchte Tiere	
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1 637	-
		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	1	-
		Brandenburg	
		Untersuchte Tiere	
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	10
		Hessen	
		Untersuchte Tiere	
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	53 585	4
		Sachsen-Anhalt	
		Untersuchte Tiere	
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	398	16 314
		Thüringen	
		Untersuchte Tiere	
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	4 800	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2015
3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Deutschland			
		Untersuchte Tiere			
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	541 566 513	13 438 862	23 227 409	247 771
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-
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	3 264 307	274 116	134 510	-
		Bayern			
		Untersuchte Tiere			
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	6 800 332	114 464	528 158	1 650
		Brandenburg			
		Untersuchte Tiere			
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	39 514 665	2 372 898	4 316 632	104 602

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2015
3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
19 726 809	30	-	-	-	-	203 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
Baden-Württemberg						
Untersuchte Tiere						
2 020 183	-	-	-	-	-	203 BW
Bayern						
Untersuchte Tiere						
1 156 308	-	-	-	-	-	203 BY
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
1 537 587	-	-	-	-	-	203 BB

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2015
 3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Hessen Untersuchte Tiere			
		32 799 471	35 152	-	-
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Mecklenburg-Vorpommern Untersuchte Tiere			
		43 025 709	2 544 937	28 200	6 204
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Niedersachsen Untersuchte Tiere			
		339 433 975	5 307 800	6 298 656	120 822
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere			
		26 714 159	364 830	84	633
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Sachsen Untersuchte Tiere			
		6 489 404	577 730	136 018	1 950
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere			
		38 945 284	1 195 482	11 783 321	8 144
SH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Schleswig-Holstein Untersuchte Tiere			
		3 742 201	99 780	896	426
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Thüringen Untersuchte Tiere			
		837 006	551 673	934	3 340

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2015
3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Hessen						
Untersuchte Tiere						
17 050	-	-	-	-	-	203 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
2 010 024	-	-	-	-	-	203 MV
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
10 164 401	-	-	-	-	-	203 NI
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
1 417 315	-	-	-	-	-	203 NW
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
349 705	-	-	-	-	-	203 SN
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
960 676	-	-	-	-	-	203 ST
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
12	-	-	-	-	-	203 SH
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
93 548	30	-	-	-	-	203 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2015
3.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Dam-/ Rotwild	Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
Untersuchte Tiere							
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	268	1 661	-	113	103	33
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucelloseragenten	-	-	-	-	-	-
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	4	206	-	23	-	-
Bayern							
Untersuchte Tiere							
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	230	108	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2015
3.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Dam-/ Rotwild	Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Brandenburg Untersuchte Tiere					
		8	31	-	5	-	5
HH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Hamburg Untersuchte Tiere					
		-	11	-	-	-	-
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Niedersachsen Untersuchte Tiere					
		-	37	-	-	-	-
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere					
		25	221	-	64	-	14
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Sachsen Untersuchte Tiere					
		-	964	-	-	9	10
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere					
		1	45	-	5	94	4
SH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Schleswig-Holstein Untersuchte Tiere					
		-	26	-	15	-	-
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Thüringen Untersuchte Tiere					
		-	12	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Deutschland						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	319 686	3 255 921	59 504 034	9 047	1 025 604	20 208	365 262
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	8	394	350 090	-	23	-	2
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	186	10 761	288	7	1	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	386	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	1 090	2 930	-	-	-	109
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	79	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1 275	136	-	1	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	20	65	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	15	1 265	7 718	1	17	-	19
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	275	494	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	319 856	3 265 142	59 496 106	9 053	1 025 588	20 208	365 243
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	319 372	3 196 376	55 217 631	8 914	946 163	19 908	362 022
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	8	393	9 686	-	23	-	2
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	186	10 755	288	7	1	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	386	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	1 088	1 602	-	-	-	109

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	79	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1 275	136	-	1	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	20	60	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	15	1 260	5 176	1	17	-	18
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	274	494	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	319 542	3 205 597	55 212 245	8 920	946 147	19 908	362 004
		Tiere ausländischer Herkunft						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	314	59 545	4 286 403	133	79 441	300	3 240
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	1	340 404	-	-	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	6	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	2	1 328	-	-	-	-
		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	-	-	5	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	5	2 542	-	-	-	1
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	-	-	-	-	
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	314	59 545	4 283 861	133	79 441	300	3 239
		Baden-Württemberg						
		Tiere insgesamt						
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	12 036	515 049	4 953 139	623	168 979	4 808	170 841
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	9 137	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	4	128	3	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
BW 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	2	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	11	40	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	203	5 055	-	4	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	37	2	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	12 038	514 937	4 948 085	623	168 975	4 808	170 841
		Tiere inländischer Herkunft						
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	11 944	508 577	4 825 021	623	160 384	4 508	170 841
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	9 137	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	4	128	3	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
BW 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	2	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	10	40	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tötungen (genussuntauglich)						
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	198	2 639	-	4	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	37	2	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	11 946	508 470	4 822 383	623	160 380	4 508	170 841
		Tiere ausländischer Herkunft						
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	92	6 472	128 118	-	8 595	300	-
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung						
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	5	2 416	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	92	6 467	125 702	-	8 595	300	-
		Bayern Tiere insgesamt						
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	16 785	900 425	5 065 957	1 144	102 505	6 441	2 685
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	8	389	229	-	23	-	2
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	124	6 682	3	3	1	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
BY 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	1	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung						
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	130	5	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	1	-	-	-	-
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 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tötungen (genussuntauglich)						
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	5	162	213	-	2	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	16 903	906 944	5 065 743	1 147	102 504	6 441	2 685
		Tiere inländischer Herkunft						
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	16 706	877 399	5 065 645	1 027	102 499	6 441	2 685
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	8	388	229	-	23	-	2
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	124	6 676	3	3	1	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
BY 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	1	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	129	5	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	1	-	-	-	-
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	5	162	213	-	2	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	16 824	883 912	5 065 431	1 030	102 498	6 441	2 685
		Tiere ausländischer Herkunft						
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	79	23 026	312	117	6	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	6	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	79	23 032	312	117	6	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Brandenburg						
		Tiere insgesamt						
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	973	35 708	1 060 519	258	72 384	779	57
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	596	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	3	60	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	973	36 301	1 060 459	258	72 384	779	57
		Tiere inländischer Herkunft						
		Tiere insgesamt						
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	973	35 708	1 051 841	258	72 384	779	57
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	596	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	3	60	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	973	36 301	1 051 781	258	72 384	779	57
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Tiere insgesamt						
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	8 678	-	-	-	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	8 678	-	-	-	-
		Bremen						
		Tiere insgesamt						
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2	76 691	856 624	175	1 206	-	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	21	77	-	1	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2	76 670	856 547	175	1 205	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2	76 661	856 624	175	1 206	-	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	21	77	-	1	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2	76 640	856 547	175	1 205	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	30	-	-	-	-	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	30	-	-	-	-	-
Hamburg Tiere insgesamt								
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	507	909	-	238	-	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	507	909	-	238	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere inländischer Herkunft						
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	507	909	-	238	-	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	507	909	-	238	-	-
		Hessen						
		Tiere insgesamt						
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 167	34 270	457 120	479	289 041	2 290	71
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	26	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	7	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 167	34 296	457 113	479	289 041	2 290	71
		Tiere inländischer Herkunft						
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 167	34 245	457 120	479	222 603	2 290	71
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	26	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	7	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 167	34 271	457 113	479	222 603	2 290	71
		Tiere ausländischer Herkunft						
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	25	-	-	66 438	-	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	25	-	-	66 438	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
		Mecklenburg-Vorpommern						
		Tiere insgesamt						
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	6 693	132 466	422 358	50	11 668	367	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	278	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung						
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
MV 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	3	-	-	-	-
MV 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
MV 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4	401	206	-	2	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	6 689	132 343	422 152	50	11 666	367	-
		Tiere inländischer Herkunft						
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	6 635	131 435	422 358	50	11 668	367	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	278	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung						
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
MV 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	3	-	-	-	-
MV 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
MV 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4	401	206	-	2	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	6 631	131 312	422 152	50	11 666	367	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere ausländischer Herkunft						
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	58	1 031	-	-	-	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	58	1 031	-	-	-	-	-
		Niedersachsen						
		Tiere insgesamt						
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	126 513	419 533	18 995 492	2 122	60 193	752	10 156
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	5	1	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	39	219	147	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	13	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	638	2 700	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	638	6	-	1	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	20	-	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	216	574	1	1	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	24	-	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	126 552	419 512	18 995 065	2 121	60 192	752	10 156
		Tiere inländischer Herkunft						
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	126 511	419 526	16 997 104	2 122	60 193	752	10 156
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	5	1	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	39	219	147	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	13	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung						
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	638	1 372	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	638	6	-	1	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	20	-	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	216	487	1	1	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	24	-	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	126 550	419 505	16 996 764	2 121	60 192	752	10 156
		Tiere ausländischer Herkunft						
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2	7	1 998 388	-	-	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung						
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	1 328	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	87	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2	7	1 998 301	-	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt						
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	140 494	626 114	19 874 308	2 214	120 518	948	142 575
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	340 399	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	836	-	1	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4	88	797	-	-	-	19
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	98	259	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	140 490	626 764	19 873 252	2 215	120 518	948	142 556
Tiere inländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	140 494	603 917	18 017 604	2 213	119 302	948	139 335
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	836	-	1	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4	88	763	-	-	-	18
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	97	259	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	140 490	604 568	18 016 582	2 214	119 302	948	139 317
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	22 197	1 856 704	1	1 216	-	3 240
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	340 399	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	34	-	-	-	1
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	22 196	1 856 670	1	1 216	-	3 239
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	858	78 754	1 220 175	732	20 250	682	-
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	13	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	44	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
RP 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	1	-	-	-	-
RP 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
RP 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	8	1	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	9	28	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	858	78 750	1 220 146	732	20 250	682	-
Tiere inländischer Herkunft								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	775	72 749	985 038	717	20 232	682	-
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	13	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung								
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	44	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
RP 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	1	-	-	-	-
RP 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
RP 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	8	1	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	9	28	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	775	72 745	985 009	717	20 232	682	-
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	83	6 005	235 137	15	18	-	-
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	83	6 005	235 137	15	18	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
		Saarland						
		Tiere insgesamt						
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	94	2 353	8 778	9	3 082	214	36
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	94	2 353	8 778	9	3 082	214	36
		Tiere inländischer Herkunft						
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	94	2 311	8 778	9	3 082	214	36
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	94	2 311	8 778	9	3 082	214	36
		Tiere ausländischer Herkunft						
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	42	-	-	-	-	-
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	42	-	-	-	-	-
		Sachsen						
		Tiere insgesamt						
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 080	12 276	129 666	281	11 617	963	6 314
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung						
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
SN 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	2	-	-	-	-
SN 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
SN 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	60	-	-	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	1	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3 080	12 276	129 605	281	11 617	963	6 314

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere inländischer Herkunft						
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 080	12 276	129 666	281	11 617	963	6 314
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
SN 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	2	-	-	-	-
SN 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
SN 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	60	-	-	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	1	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3 080	12 276	129 605	281	11 617	963	6 314
		Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt						
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	133	3 530	4 756 842	420	4 446	654	32 113
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	324	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	185	-	-	-	109
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	118	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	5	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	623	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	133	3 530	4 756 219	420	4 446	654	32 113

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere inländischer Herkunft						
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	133	3 530	4 709 283	420	4 446	654	32 113
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	319	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	185	-	-	-	109
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	118	-	-	-	-
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	-	-	623	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	133	3 530	4 708 660	420	4 446	654	32 113
		Tiere ausländischer Herkunft						
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	47 559	-	-	-	-
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	5	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	5	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	47 559	-	-	-	-
		Schleswig-Holstein Tiere insgesamt						
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	9 790	329 795	636 280	502	154 621	1 001	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	19	1 868	28	3	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
SH 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	370	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung						
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	267	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	637	5	-	-	-	-
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	-	146	26	-	7	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	8	108	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	9 809	331 509	636 174	505	154 614	1 001	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	9 790	329 085	624 773	502	151 453	1 001	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	19	1 868	28	3	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
SH 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	370	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung						
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	267	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	637	5	-	-	-	-
SH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
SH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
SH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	146	21	-	7	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	8	108	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	9 809	330 799	624 672	505	151 446	1 001	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	710	11 507	-	3 168	-	-
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	-	-	5	-	-	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	710	11 502	-	3 168	-	-
Thüringen								
Tiere insgesamt								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 068	88 450	1 065 867	38	4 856	309	414
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	115	107	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- im Anschluss an die Normalschlachtung								
TH 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-	-
TH 208	Positive Brucellosereagenten	-	79	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	60	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tötungen (genussuntauglich)						
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	17	19	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	98	96	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 068	88 450	1 065 859	38	4 856	309	414
		Tiere inländischer Herkunft						
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 068	88 450	1 065 867	38	4 856	309	414
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	115	107	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
TH 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-	-
TH 208	Positive Brucellosereagenten	-	79	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	60	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	17	19	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	98	96	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 068	88 450	1 065 859	38	4 856	309	414

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Deutschland					
Tiere insgesamt					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	632 786 096	31 770 790	19 430 646	578 475
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	290 238 450	15 884 169	17 817 984	27 378
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung					
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	4 213	-	-	-
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	68 707	-	-	-
Gesonderte Schlachtung					
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	174 417	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	986 900	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	83 905	-	2	4
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	1	3
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	632 702 191	31 770 790	19 430 643	578 468
Tiere inländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	614 400 150	23 849 060	19 429 017	562 598
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	280 415 110	11 554 004	17 817 984	27 378
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung					
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	4 213	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung					
- Weitergehende Schlacht tieruntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
37 463 378	1 978	2 958	-	500	1 713	201 DE
205 564	-	-	-	-	6	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
124	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
37 463 254	1 978	2 958	-	500	1 713	215 DE
Tiere inländischer Herkunft						
30 381 703	1 978	2 958	-	500	1 713	201 DE
205 564	-	-	-	-	6	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Gesonderte Schlachtung			
		- im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	68 707	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung			
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	174 417	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	868 349	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	78 586	-	2	4
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	1	3
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	614 321 564	23 849 060	19 429 014	562 591
		Tiere ausländischer Herkunft			
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	18 385 946	7 921 730	1 629	15 877
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	9 823 340	4 330 165	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung			
		- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung			
		- Weitergehende Schlachtuntersuchung			
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	-	118 551	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
124	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
30 381 579	1 978	2 958	-	500	1 713	215 DE
Tiere ausländischer Herkunft						
7 081 675	-	-	-	-	-	201 DE
-	-	-	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	5 319	-	-	-
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	18 380 627	7 921 730	1 629	15 877
Baden-Württemberg Tiere insgesamt					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	670 269	.	13 368	44 734
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	.	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	.	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	670 269	.	13 368	44 734
Tiere inländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	667 777	.	13 368	41 446
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	.	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	.	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	667 777	.	13 368	41 446
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 492	.	-	3 288
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	.	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	.	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 492	.	-	3 288
Bayern Tiere insgesamt					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	12 283 353	.	.	53 950
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	4 969 357	.	.	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	-
7 081 675	-	-	-	-	-	215 DE
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
109 704	.	111	-	-	12	201 BW
-	.	-	-	-	6	202 BW
-	.	-	-	-	-	204 BW
109 704	.	111	-	-	12	215 BW
Tiere inländischer Herkunft						
109 704	.	111	-	-	12	201 BW
-	.	-	-	-	6	202 BW
-	.	-	-	-	-	204 BW
109 704	.	111	-	-	12	215 BW
Tiere ausländischer Herkunft						
-	.	-	-	-	-	201 BW
-	.	-	-	-	-	202 BW
-	.	-	-	-	-	204 BW
-	.	-	-	-	-	215 BW
Bayern						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	1 670	201 BY
-	-	-	-	-	-	202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	986 900	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	20 520	-	-	-
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	12 262 833	.	.	53 950
		Tiere inländischer Herkunft			
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	12 283 353	.	.	53 950
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	4 969 357	.	.	-
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	-	868 349	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	20 520	-	-	-
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	12 262 833	.	.	53 950
		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	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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 BY
						210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 BY
-	-	-	-	-	-	213 BY
-	-	-	-	-	-	214 BY
-	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	1 670	215 BY
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	1 670	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
-	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	1 670	215 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 BY
						202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
-	-	-	-	-	-	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	118 551	-	-
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	.	-	.	.
		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:	.	-	.	6 665
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	.	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	.	-	.	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	6 665
		Hessen Tiere insgesamt			
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	34 060	6 058	8 628
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	.	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	34 060	6 058	8 628

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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 BY
						210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
-	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	-	215 BY
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 BB
						202 BB
.	-	-	-	-	-	204 BB
.	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	-	215 BB
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 BB
						202 BB
.	-	-	-	-	-	204 BB
.	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	-	215 BB
Tiere ausländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 BB
						202 BB
.	-	-	-	-	-	204 BB
.	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	-	215 BB
Hessen						
Tiere insgesamt						
12 881	.	114	-	-	-	201 HE
						202 HE
-	.	-	-	-	-	204 HE
-	.	-	-	-	-	
12 881	.	114	-	-	-	215 HE

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Tiere inländischer Herkunft			
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	34 060	6 058	8 628
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	.	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	34 060	6 058	8 628
		Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt			
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	.
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
MV 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	4 213	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
MV 207	Positive Tuberkulinreagenten	68 707	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	53 786	-	2	4
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	1	3
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	.
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
MV 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	4 213	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
MV 207	Positive Tuberkulinreagenten	68 707	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
12 881	.	114	-	-	-	201 HE
-	.	-	-	-	-	202 HE
-	.	-	-	-	-	204 HE
12 881	.	114	-	-	-	215 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
.	320	-	-	-	-	201 MV
.	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 MV
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
124	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
.	320	-	-	-	-	215 MV
Tiere inländischer Herkunft						
.	320	-	-	-	-	201 MV
-	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 MV
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 MV

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Tötungen (genussuntauglich)					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	51 982	-	2	4
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	1	3
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	1 804	-	-	-
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:	318 072 948	19 062 514	600 065	168 538
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	174 176 754	5 583 641	4 412	6 466
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	174 417	-	-
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	9 599	-	-	-
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	318 063 349	19 062 514	600 065	168 538

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)						
.	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
.	320	-	-	-	-	215 MV
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 MV
-	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
-	-	-	-	-	-	215 MV
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
29 177 678	.	.	-	.	-	201 NI
26 321	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
-	-	-	-	-	-	210 NI
-	-	-	-	-	-	211 NI
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
29 177 678	.	.	-	.	-	215 NI

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	308 602 173	16 607 162	600 065	168 538
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	164 705 979	5 583 641	4 412	6 466
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	174 417	-	-
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	6 084	-	-	-
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	308 596 089	16 607 162	600 065	168 538
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	9 470 775	2 455 352	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	9 470 775	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	3 515	-	-	-
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	9 467 260	2 455 352	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	35 786 984	102 012	17 074	16 023
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	35 786 984	102 012	17 074	16 023

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
24 506 031	.	.	-	.	-	201 NI
						202 NI
26 321	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
						210 NI
-	-	-	-	-	-	211 NI
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
24 506 031	.	.	-	.	-	215 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
4 671 647	-	-	-	-	-	201 NI
						202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
4 671 647	-	-	-	-	-	215 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
35 466	.	.	-	.	-	201 NW
						202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	
35 466	.	.	-	.	-	215 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Tiere inländischer Herkunft			
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	35 786 984	102 012	17 074	16 023
	darunter:				
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	35 786 984	102 012	17 074	16 023
		Rheinland-Pfalz			
		Tiere insgesamt			
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	24 426	1 576	.	687
	darunter:				
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	24 426	1 576	.	687
		Tiere inländischer Herkunft			
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	24 426	1 576	.	687
	darunter:				
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	darunter:				
RP 202	untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	24 426	1 576	.	687
		Saarland			
		Tiere insgesamt			
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	.	.	126	.
	darunter:				
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	126	.
		Tiere inländischer Herkunft			
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	.	.	126	.
	darunter:				
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	126	.

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
35 466	.	.	-	.	-	201 NW
						202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	
35 466	.	.	-	.	-	215 NW
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 RP
						202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
-	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	-	215 RP
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 RP
						202 RP
-	-	-	-	-	-	202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
.	-	-	-	-	-	215 RP
Saarland						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 SL
						202 SL
-	-	-	-	-	-	204 SL
-	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	-	215 SL
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 SL
						202 SL
-	-	-	-	-	-	204 SL
-	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	-	215 SL

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Sachsen					
Tiere insgesamt					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	.	.	21 328	35 841
	darunter:				
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	21 328	35 841
Tiere inländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	.	.	21 328	35 841
	darunter:				
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	21 328	35 841
Tiere ausländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	.	-	-	-
	darunter:				
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	-	-
Sachsen-Anhalt					
Tiere insgesamt					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	.	-	.	-
	darunter:				
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	.	-
	untersuchten Tieren				
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	-
Tiere inländischer Herkunft					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	.	-	.	-
	darunter:				
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	.	-
	untersuchten Tieren				
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Sachsen						
Tiere insgesamt						
.	.	.	-	.	31	201 SN
						202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
-	-	-	-	-	-	
.	.	.	-	.	31	215 SN
Tiere inländischer Herkunft						
.	.	.	-	.	31	201 SN
						202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
-	-	-	-	-	-	
.	.	.	-	.	31	215 SN
Tiere ausländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 SN
						202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
-	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	-	215 SN
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	201 ST
						202 ST
-	-	-	-	-	-	204 ST
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	215 ST
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 ST
						202 ST
-	-	-	-	-	-	204 ST
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	215 ST

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		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	.	703	.	.
	darunter:				
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	703	.	.
		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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
107 472	29	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
107 472	29	-	-	-	-	215 SH
Tiere inländischer Herkunft						
105 685	29	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
105 685	29	-	-	-	-	215 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
1 787	-	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
1 787	-	-	-	-	-	215 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 TH
.	-	-	-	-	-	202 TH
-	-	-	-	-	-	204 TH
.	-	-	-	-	-	215 TH
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 TH
.	-	-	-	-	-	202 TH
-	-	-	-	-	-	204 TH
.	-	-	-	-	-	215 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	3 667	10 605	5 016	4 950	2 121	295
darunter:							
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung					
		- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung					
		- Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung					
		- im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung					
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	1	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	2	14	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	3 667	10 604	5 016	4 950	2 121	295
		Tiere inländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	3 667	10 587	5 012	4 945	2 069	295
darunter:							
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung					
		- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.3 Farmwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
			Anzahl					
			Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung					
DE	206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
			Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE	207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE	208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
			Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE	209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	1	-	-
DE	210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE	211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	2	14	-	-	-	-
			Tötungen (genussuntauglich)					
DE	212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	-	-	-	-
DE	213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE	214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE	215	Anzahl der geschlachteten Tiere	3 667	10 586	5 012	4 945	2 069	295
			Tiere ausländischer Herkunft					
DE	201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	18	4	5	52	-
DE	204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
			Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE	205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
			Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung					
DE	206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
			Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE	207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE	208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Gesonderte Schlachtung					
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	18	4	5	52	-
		Baden-Württemberg					
		Tiere insgesamt					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	111	1 042	361	225	322	50
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	111	1 042	361	225	322	50
		Tiere inländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	111	1 024	357	220	282	50
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	111	1 024	357	220	282	50
		Tiere ausländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	18	4	5	40	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei darunter:	-	-	-	-	-	-
BW 204	Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	18	4	5	40	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Bayern							
Tiere insgesamt							
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	2 409	2 939	43	171	418	109
	darunter:						
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 409	2 939	43	171	418	109
Tiere inländischer Herkunft							
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	2 409	2 939	43	171	418	109
	darunter:						
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 409	2 939	43	171	418	109
Brandenburg							
Tiere insgesamt							
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	77	225	-	149	336	32
	darunter:						
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
Gesonderte Schlachtung							
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
BB 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	1	-	-
BB 210	Programm zur Tilgung oder						
	Bekämpfung spezifischer						
	Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
BB 211	Verdacht auf Rückstände von	-	-	-	-	-	-
	Tierarzneimittel						
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	77	225	-	149	336	32
Tiere inländischer Herkunft							
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	77	225	-	149	324	32
	darunter:						
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
Gesonderte Schlachtung							
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
BB 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	1	-	-
BB 210	Programm zur Tilgung oder						
	Bekämpfung spezifischer						
	Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
BB 211	Verdacht auf Rückstände von	-	-	-	-	-	-
	Tierarzneimittel						
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	77	225	-	149	324	32

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere ausländischer Herkunft					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	-	12	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	-	-	-	12	-
		Hessen Tiere insgesamt					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	36	277	1 381	876	-	3
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	36	277	1 381	876	-	3
		Tiere inländischer Herkunft					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	36	277	1 381	876	-	3
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	36	277	1 381	876	-	3
		Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	13	64	-	-	286	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	13	64	-	-	286	-
		Tiere inländischer Herkunft					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	13	64	-	-	286	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	13	64	-	-	286	-
		Niedersachsen Tiere insgesamt					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	447	961	3 123	2 234	58	29
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	447	961	3 123	2 234	58	29

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	447	961	3 123	2 234	58	29
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	447	961	3 123	2 234	58	29
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt							
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	8	514	-	1 052	71	25
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	-	-	-	-
NW 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
NW 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	8	513	-	1 052	71	25
Tiere inländischer Herkunft							
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	8	514	-	1 052	71	25
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	-	-	-	-
NW 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
NW 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	8	513	-	1 052	71	25
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt							
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	70	1 015	43	161	56	1
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.3 Farmwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
			Anzahl					
			Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
RP	209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
RP	210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
RP	211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	2	14	-	-	-	-
RP	215	Anzahl der geschlachteten Tiere	70	1 015	43	161	56	1
			Tiere inländischer Herkunft					
RP	201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	70	1 015	43	161	56	1
RP	204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
			Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
RP	209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
RP	210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
RP	211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	2	14	-	-	-	-
RP	215	Anzahl der geschlachteten Tiere	70	1 015	43	161	56	1
			Saarland Tiere insgesamt					
SL	201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	130	656	4	-	-	-
SL	204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL	215	Anzahl der geschlachteten Tiere	130	656	4	-	-	-
			Tiere inländischer Herkunft					
SL	201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	130	656	4	-	-	-
SL	204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL	215	Anzahl der geschlachteten Tiere	130	656	4	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Sachsen							
Tiere insgesamt							
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	323	1 852	47	42	182	35
	darunter:						
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	323	1 852	47	42	182	35
Tiere inländischer Herkunft							
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	323	1 852	47	42	182	35
	darunter:						
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	323	1 852	47	42	182	35
Sachsen-Anhalt							
Tiere insgesamt							
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	1	263	-	5	161	4
	darunter:						
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	263	-	5	161	4
Tiere inländischer Herkunft							
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	1	263	-	5	161	4
	darunter:						
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	263	-	5	161	4
Schleswig-Holstein							
Tiere insgesamt							
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	12	64	-	1	111	7
	darunter:						
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	12	64	-	1	111	7
Tiere inländischer Herkunft							
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	12	64	-	1	111	7
	darunter:						
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	12	64	-	1	111	7

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Thüringen					
		Tiere insgesamt					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	30	733	14	34	120	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	30	733	14	34	120	-
		Tiere inländischer Herkunft					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	30	733	14	34	120	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	30	733	14	34	120	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlacht- und Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Deutschland							
DE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	2 504	19 953	65 808	120	30 683	2 039
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	18	29	-	53	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	1	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	2	-	1	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 504	19 953	65 806	120	30 682	2 039
Baden-Württemberg							
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	283	1 623	4 997	8	4 457	224
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	283	1 623	4 997	8	4 457	224
Bayern							
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	1 157	5 814	19 962	42	9 145	914
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1 157	5 814	19 962	42	9 145	914

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlacht tieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Brandenburg							
BB 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	60	872	4 479	4	579	36
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	60	872	4 479	4	579	36
Bremen							
HB 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	-	1	45	-	31	-
HB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	1	45	-	31	-
Hamburg							
HH 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	-	11	3	-	9	-
HH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	11	3	-	9	-
Hessen							
HE 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	82	1 280	6 056	15	2 665	200
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	82	1 280	6 056	15	2 665	200
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	73	638	3 694	8	498	23
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	73	638	3 694	8	498	23
Niedersachsen							
NI 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	126	4 587	8 842	-	7 331	258
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	18	29	-	53	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	126	4 587	8 842	-	7 331	258
Nordrhein-Westfalen							
NW 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	82	1 147	1 053	-	762	29
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	82	1 147	1 053	-	762	29

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlacht tieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Rheinland-Pfalz							
RP 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	30	551	1 233	11	895	52
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	30	551	1 233	11	895	52
Saarland							
SL 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	3	87	66	-	74	1
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	3	87	66	-	74	1
Sachsen							
SN 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	481	1 335	2 721	12	2 802	198
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung							
SN 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	1	-	-	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	481	1 335	2 721	12	2 802	198
Sachsen-Anhalt							
ST 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	41	838	6 548	9	586	33
Tötungen (genussuntauglich)							
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
ST 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	2	-	1	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	41	838	6 546	9	585	33
Schleswig-Holstein							
SH 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	2	50	36	-	21	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2	50	36	-	21	-
Thüringen							
TH 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	84	1 119	6 073	11	828	71
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	84	1 119	6 073	11	828	71

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
3.3.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Deutschland						
DE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	557	3 367	42	3 668	112
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	557	3 367	42	3 668	112
Baden-Württemberg						
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	11	157	7	1 054	20
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	157	7	1 054	20
Bayern						
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	354	1 031	2	64	41
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	354	1 031	2	64	41

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
3.3.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Brandenburg						
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	2	108	4	17	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2	108	4	17	-
Bremen						
HB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	4	-	-	-
HB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	4	-	-	-
Hessen						
HE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	6	50	3	151	9
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	6	50	3	151	9
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	7	68	-	2	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	7	68	-	2	-
Niedersachsen						
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	178	12	3	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	178	12	3	-
Nordrhein-Westfalen						
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	1	324	1	2 281	11
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	324	1	2 281	11
Rheinland-Pfalz						
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	10	212	-	5	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	10	212	-	5	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
3.3.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Saarland						
SL 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	122	536	4	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	122	536	4	-	-
Sachsen						
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	35	424	9	16	19
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	35	424	9	16	19
Sachsen-Anhalt						
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	89	-	-	11
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	89	-	-	11
Thüringen						
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	9	186	-	75	1
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	9	186	-	75	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Deutschland Tiere insgesamt								
DE 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	274 473	3 265 142	59 496 106	9 053	1 015 940	19 963	365 243
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	45 383	X	X	X	9 648	245	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	319 856	3 265 142	59 496 106	9 053	1 025 588	20 208	365 243
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
DE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	59 486 327	9 029	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	24	68 319	X	X	5 190	147	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	90 526	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	46	47 971	474 895	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2 431	6 272	101 767	70	797	5	2
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	23	4 363	13 763	-	236	-	-
DE 312	anderer Faktoren	11	8 054	32 870	-	417	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 871	19 975	3 898 952	173	8 229	46	9
Tiere inländischer Herkunft								
DE 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	274 159	3 205 597	55 212 245	8 920	936 499	19 663	362 004
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	45 383	X	X	X	9 648	245	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	319 542	3 205 597	55 212 245	8 920	946 147	19 908	362 004
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
DE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	55 202 466	8 897	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	24	66 963	X	X	5 190	147	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	90 119	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	46	47 967	474 895	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2 431	6 255	91 679	70	797	5	2
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	23	4 358	13 105	-	236	-	-
DE 312	anderer Faktoren	11	7 962	31 508	-	417	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 870	19 914	3 893 274	173	8 213	46	9
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	314	59 545	4 283 861	133	79 441	300	3 239
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	314	59 545	4 283 861	133	79 441	300	3 239

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	4 283 861	132	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 356	X	X	-	-	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	407	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	4	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	17	10 088	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	5	658	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	92	1 362	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	61	5 678	-	16	-	-

Baden-Württemberg
Tiere insgesamt

BW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	12 015	514 937	4 948 085	623	168 498	4 793	170 841
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	23	X	X	X	477	15	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	12 038	514 937	4 948 085	623	168 975	4 808	170 841

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	4 945 253	623	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	16	10 311	X	X	768	19	X
BW 308	von Mykobakteriosen	X	X	6	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	1	6	4	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	96	2 882	14 621	-	289	2	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	1 324	31	-	222	-	-
BW 312	anderer Faktoren	2	3 354	5 994	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	207	2 162	13 149	14	196	13	-

Tiere inländischer Herkunft

BW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	11 923	508 470	4 822 383	623	159 903	4 493	170 841
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	23	X	X	X	477	15	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	11 946	508 470	4 822 383	623	160 380	4 508	170 841

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	4 819 551	623	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	16	9 907	X	X	768	19	X
BW 308	von Mykobakteriosen	X	X	6	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	1	6	4	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	96	2 879	14 620	-	289	2	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	1 321	30	-	222	-	-
BW 312	anderer Faktoren	2	3 351	5 911	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	206	2 122	13 064	14	196	13	-
BW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	92	6 467	125 702	-	8 595	300	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	92	6 467	125 702	-	8 595	300	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	125 702	-	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	404	X	X	-	-	X
BW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	3	1	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	3	1	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	3	83	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	40	85	-	-	-	-

Bayern
Tiere insgesamt

BY 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	16 866	906 944	5 065 743	1 147	93 337	6 211	2 685
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	37	X	X	X	9 167	230	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	16 903	906 944	5 065 743	1 147	102 504	6 441	2 685

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BY 305	von Trichinen	X	X	5 062 949	1 147	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	2	22 499	X	X	723	45	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	8 812	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	1	465	1	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	19	677	1 335	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	17	932	331	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	7	1 628	2 047	-	1	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	461	3 858	23 610	13	367	14	1

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
BY 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	16 787	883 912	5 065 431	1 030	93 331	6 211	2 685
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	37	X	X	X	9 167	230	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	16 824	883 912	5 065 431	1 030	102 498	6 441	2 685
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BY 305	von Trichinen	X	X	5 062 637	1 030	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	2	21 687	X	X	723	45	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	8 812	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	1	464	1	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	19	666	1 335	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	17	930	331	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	7	1 539	2 047	-	1	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	461	3 841	23 610	13	367	14	1
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	79	23 032	312	117	6	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	79	23 032	312	117	6	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BY 305	von Trichinen	X	X	312	117	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	812	X	X	-	-	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	11	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	89	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	17	-	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt								
BB 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	973	36 301	1 060 459	258	72 384	779	57
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	973	36 301	1 060 459	258	72 384	779	57

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	1 060 361	258	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 656	X	X	267	-	X
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	47	4 917	-	290	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	17	3	-	3	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	1	2	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	145	639	-	52	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	973	36 301	1 051 781	258	72 384	779	57
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	973	36 301	1 051 781	258	72 384	779	57
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	1 051 683	258	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 656	X	X	267	-	X
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	47	4 917	-	290	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	17	3	-	3	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	1	2	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	145	639	-	52	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	-	8 678	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	-	-	8 678	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	8 678	-	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Bremen								
Tiere insgesamt								
HB 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	2	76 670	856 547	175	1 205	-	-
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HB 304	Untersuchungen zusammen	2	76 670	856 547	175	1 205	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HB 305	von Trichinen	X	X	856 547	175	X	X	X
HB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 679	X	X	-	-	X
HB 308	von Mykobakteriosen	X	X	2	X	X	X	X
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	91	34	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	2	4 090	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	174	4 635	1	6	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	2	76 640	856 547	175	1 205	-	-
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HB 304	Untersuchungen zusammen	2	76 640	856 547	175	1 205	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HB 305	von Trichinen	X	X	856 547	175	X	X	X
HB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 679	X	X	-	-	X
HB 308	von Mykobakteriosen	X	X	2	X	X	X	X
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	91	34	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	2	4 090	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	174	4 635	1	6	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HB 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	30	-	-	-	-	-
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HB 304	Untersuchungen zusammen	-	30	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Hamburg Tiere insgesamt								
HH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	507	909	-	238	-	-
HH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HH 304	Untersuchungen zusammen	-	507	909	-	238	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HH 305	von Trichinen	X	X	909	-	X	X	X
HH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	4	-	X
HH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	3	7	-	3	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	507	909	-	238	-	-
HH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HH 304	Untersuchungen zusammen	-	507	909	-	238	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HH 305	von Trichinen	X	X	909	-	X	X	X
HH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	4	-	X
HH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	3	7	-	3	-	-
Hessen Tiere insgesamt								
HE 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	1 167	34 296	457 113	479	289 041	2 290	71
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HE 304	Untersuchungen zusammen	1 167	34 296	457 113	479	289 041	2 290	71

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	457 113	479	X	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	221	X	X	1 160	17	X
HE 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schadstoffen	5	60	706	3	18	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	10	7	-	2	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	12	10	-	415	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	9	283	1 069	40	1 797	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HE 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	1 167	34 271	457 113	479	222 603	2 290	71
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HE 304	Untersuchungen zusammen	1 167	34 271	457 113	479	222 603	2 290	71
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	457 113	479	X	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	221	X	X	1 160	17	X
HE 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schadstoffen	5	60	706	3	18	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	10	7	-	2	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	12	10	-	415	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	9	283	1 069	40	1 797	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HE 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	-	25	-	-	66 438	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HE 304	Untersuchungen zusammen	-	25	-	-	66 438	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt								
MV 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	6 689	132 343	422 152	50	11 666	367	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	6 689	132 343	422 152	50	11 666	367	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
MV 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	422 114	48	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	1	3 552	X	X	69	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	3	480	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schadstoffen	38	243	813	-	1	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	13	8	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	2	5	6	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	15	292	234	1	11	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	6 631	131 312	422 152	50	11 666	367	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	6 631	131 312	422 152	50	11 666	367	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
MV 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	422 114	48	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	1	3 551	X	X	69	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	3	480	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schadstoffen	38	243	813	-	1	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	13	8	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	2	5	6	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	15	292	234	1	11	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
MV 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	58	1 031	-	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	58	1 031	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
MV 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	-	-	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	-	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	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	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
NI 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	126 552	419 512	18 995 065	2 121	60 188	752	10 156
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	4	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	126 552	419 512	18 995 065	2 121	60 192	752	10 156
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	18 994 938	2 106	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	6 279	X	X	106	2	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	20	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	30	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2 222	1 265	69 725	62	64	-	2
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	10	227	-	9	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	679	3 119	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	485	1 634	23 050	34	89	1	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	126 550	419 505	16 996 764	2 121	60 188	752	10 156
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	4	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	126 550	419 505	16 996 764	2 121	60 192	752	10 156
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	16 996 637	2 106	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	6 279	X	X	106	2	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	20	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	30	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2 222	1 265	60 354	62	64	-	2
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	10	171	-	9	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	679	1 948	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	485	1 634	21 282	34	89	1	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	2	7	1 998 301	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	2	7	1 998 301	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	1 998 301	-	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	9 371	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	56	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	1 171	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	1 768	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt								
NW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	95 167	626 764	19 873 252	2 215	120 518	948	142 556
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	45 323	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	140 490	626 764	19 873 252	2 215	120 518	948	142 556
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	19 873 220	2 214	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	8 657	X	X	333	36	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	41	347	25	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	945	3 935	-	90	1	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	742	7 472	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	7	14	-	1	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 654	9 349	3 798 272	63	5 292	18	6
Tiere inländischer Herkunft								
NW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	95 167	604 568	18 016 582	2 214	119 302	948	139 317
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	45 323	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	140 490	604 568	18 016 582	2 214	119 302	948	139 317

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
NW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	18 016 550	2 214	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	8 535	X	X	333	36	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	41	344	25	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	942	3 837	-	90	1	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	742	6 879	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	7	14	-	1	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 654	9 349	3 794 742	63	5 292	18	6
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	22 196	1 856 670	1	1 216	-	3 239
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	-	22 196	1 856 670	1	1 216	-	3 239
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
NW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	1 856 670	-	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	122	X	X	-	-	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	3	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	3	98	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	593	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	3 530	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt								
RP 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	858	78 750	1 220 146	732	20 250	682	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
RP 304	Untersuchungen zusammen	858	78 750	1 220 146	732	20 250	682	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	1 220 138	732	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	5	4 527	X	X	191	5	X
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	417	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	3	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	7	32	5 103	2	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	145	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	155	385	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7	144	589	5	10	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
RP 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	775	72 745	985 009	717	20 232	682	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
RP 304	Untersuchungen zusammen	775	72 745	985 009	717	20 232	682	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	985 001	717	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	5	4 525	X	X	191	5	X
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	417	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	3	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	7	32	4 485	2	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	145	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	155	348	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7	144	542	5	10	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	83	6 005	235 137	15	18	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
RP 304	Untersuchungen zusammen	83	6 005	235 137	15	18	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	235 137	15	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2	X	X	-	-	X
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	618	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	37	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	47	-	-	-	-

Saarland
Tiere insgesamt

SL 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	94	2 353	8 778	9	3 082	214	36
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	94	2 353	8 778	9	3 082	214	36

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SL 305	von Trichinen	X	X	8 778	9	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	27	X	X	15	2	X
SL 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	15	39	-	11	-	-

Tiere inländischer Herkunft

SL 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	94	2 311	8 778	9	3 082	214	36
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	94	2 311	8 778	9	3 082	214	36

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
SL 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	8 778	9	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	27	X	X	15	2	X
SL 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	15	39	-	11	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SL 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	42	-	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	-	42	-	-	-	-	-
Sachsen Tiere insgesamt								
SN 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	3 080	12 276	129 605	281	11 617	963	6 314
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SN 304	Untersuchungen zusammen	3 080	12 276	129 605	281	11 617	963	6 314
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	126 247	281	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	225	X	X	342	18	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	44	39	518	2	40	2	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	3	17	13	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	10	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	22	73	-	2	-	2
Tiere inländischer Herkunft								
SN 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	3 080	12 276	129 605	281	11 617	963	6 314
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SN 304	Untersuchungen zusammen	3 080	12 276	129 605	281	11 617	963	6 314

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SN 305	von Trichinen	X	X	126 247	281	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	225	X	X	342	18	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	44	39	518	2	40	2	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	3	17	13	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	10	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	22	73	-	2	-	2

Sachsen-Anhalt
Tiere insgesamt

ST 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	133	3 530	4 756 219	420	4 446	654	32 113
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	133	3 530	4 756 219	420	4 446	654	32 113

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
ST 305	von Trichinen	X	X	4 756 186	420	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	71	X	X	25	2	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	81 269	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	45	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	4 066	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	7 544	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	5	30	24 660	-	29	-	-

Tiere inländischer Herkunft

ST 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	133	3 530	4 708 660	420	4 446	654	32 113
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	133	3 530	4 708 660	420	4 446	654	32 113

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	4 708 627	420	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	71	X	X	25	2	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	80 862	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
ST 310	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	45	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	4 058	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	7 473	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	5	30	24 428	-	29	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	-	47 559	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	-	-	47 559	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	47 559	-	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	407	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	8	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	71	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	232	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt								
SH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	9 809	331 509	636 174	505	154 614	1 001	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	9 809	331 509	636 174	505	154 614	1 001	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	635 979	499	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	6 570	X	X	1 174	1	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	336	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	82	49	1	5	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	62	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	1 434	16	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	10	1 385	3 738	2	356	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	9 809	330 799	624 672	505	151 446	1 001	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	9 809	330 799	624 672	505	151 446	1 001	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	624 477	499	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	6 555	X	X	1 174	1	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	336	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	82	49	1	5	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	62	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	1 434	16	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	10	1 381	3 722	2	340	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	710	11 502	-	3 168	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	-	710	11 502	-	3 168	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	11 502	-	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	15	X	X	-	-	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	4	16	-	16	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Thüringen								
Tiere insgesamt								
TH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	1 068	88 450	1 065 859	38	4 856	309	414
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
TH 304	Untersuchungen zusammen	1 068	88 450	1 065 859	38	4 856	309	414
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
TH 305	von Trichinen	X	X	1 065 595	38	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2 044	X	X	13	-	X
TH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	46 307	474 862	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	1 145	1 426	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	776	9 633	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	12	479	5 188	-	8	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	1 068	88 450	1 065 859	38	4 856	309	414
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
TH 304	Untersuchungen zusammen	1 068	88 450	1 065 859	38	4 856	309	414
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
TH 305	von Trichinen	X	X	1 065 595	38	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2 044	X	X	13	-	X
TH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	46 307	474 862	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	1 145	1 426	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	776	9 633	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	12	479	5 188	-	8	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Deutschland					
Tiere insgesamt					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 095 851 455	50 944 411	28 755 741	3 267 509
DE 302	Besichtigung	5 893 501	2 099	16 294	14 952
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	5 961	3 056	631	321
DE 304	Untersuchungen zusammen	1 101 750 917	50 949 566	28 772 666	3 282 782
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2	6	2	1
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	97	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	13 855	1	3	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	12 023 347	537 284	158	1
Tiere inländischer Herkunft					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 060 815 695	37 100 843	28 749 551	3 189 606
DE 302	Besichtigung	5 893 501	2 099	16 294	14 952
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	5 961	3 056	631	321
DE 304	Untersuchungen zusammen	1 066 715 157	37 105 998	28 766 476	3 204 879
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2	6	2	1
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	13 855	1	3	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	11 907 126	422 075	158	1
Tiere ausländischer Herkunft					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	35 035 760	13 843 568	6 190	77 903
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	35 035 760	13 843 568	6 190	77 903

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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

545 159 315	4 017	1 112	-	528	6 785	301 DE
37 816	-	-	-	-	-	302 DE
49 854 424	-	-	-	-	-	303 DE
595 051 555	4 017	1 112	-	528	6 785	304 DE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
262	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
-	-	-	-	-	-	312 DE
276 552	-	-	-	-	-	313 DE

Tiere inländischer Herkunft

453 438 200	4 017	1 112	-	528	6 785	301 DE
37 816	-	-	-	-	-	302 DE
43 099 655	-	-	-	-	-	303 DE
496 575 671	4 017	1 112	-	528	6 785	304 DE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
179	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
-	-	-	-	-	-	312 DE
276 035	-	-	-	-	-	313 DE

Tiere ausländischer Herkunft

91 721 115	-	-	-	-	-	301 DE
-	-	-	-	-	-	302 DE
6 754 769	-	-	-	-	-	303 DE
98 475 884	-	-	-	-	-	304 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	97	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	116 221	115 209	-	-

Baden-Württemberg
Tiere insgesamt

BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 011 197	.	36 368	208 468
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	1 011 197	.	36 368	208 468

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
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	2	17	-	-

Tiere inländischer Herkunft

BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 007 459	.	36 368	192 028
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	1 007 459	.	36 368	192 028

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
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	2	3	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
83	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
-	-	-	-	-	-	312 DE
517	-	-	-	-	-	313 DE

Baden-Württemberg
Tiere insgesamt

1 328 960	.	23	-	-	12	301 BW
-	-	-	-	-	-	302 BW
-	-	-	-	-	-	303 BW
1 328 960	.	23	-	-	12	304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 BW
-	-	-	-	-	-	309 BW
-	-	-	-	-	-	310 BW
-	-	-	-	-	-	311 BW
-	-	-	-	-	-	312 BW
23	-	-	-	-	-	313 BW

Tiere inländischer Herkunft

1 328 960	.	23	-	-	12	301 BW
-	-	-	-	-	-	302 BW
-	-	-	-	-	-	303 BW
1 328 960	.	23	-	-	12	304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 BW
-	-	-	-	-	-	309 BW
-	-	-	-	-	-	310 BW
-	-	-	-	-	-	311 BW
-	-	-	-	-	-	312 BW
23	-	-	-	-	-	313 BW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 738	.	-	16 440
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	3 738	.	-	16 440
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	-	14	-	-
Bayern					
Tiere insgesamt					
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	12 196 883	.	.	257 144
BY 302	Besichtigung	5 892 096	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	18 088 979	.	.	257 144
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	84	537 112	21	-
Tiere inländischer Herkunft					
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	12 196 883	.	.	257 144
BY 302	Besichtigung	5 892 096	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	18 088 979	.	.	257 144

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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 BW
-	-	-	-	-	-	302 BW
-	-	-	-	-	-	303 BW
-	-	-	-	-	-	304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Bayern
Tiere insgesamt

.	-	-	-	-	6 680	301 BY
.	-	-	-	-	-	302 BY
.	-	-	-	-	-	303 BY
.	-	-	-	-	6 680	304 BY

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 BY
-	-	-	-	-	-	309 BY
-	-	-	-	-	-	310 BY
-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	312 BY
-	-	-	-	-	-	313 BY
2 318	-	-	-	-	-	

Tiere inländischer Herkunft

.	-	-	-	-	6 680	301 BY
.	-	-	-	-	-	302 BY
.	-	-	-	-	-	303 BY
.	-	-	-	-	6 680	304 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	84	421 917	21	-
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 Mykobakterien	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	115 195	-	-
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 Mykobakterien	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	14	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	641	-	6	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 BY
-	-	-	-	-	-	- 309 BY
-	-	-	-	-	-	- 310 BY
-	-	-	-	-	-	- 311 BY
-	-	-	-	-	-	- 312 BY
-	-	-	-	-	-	- 313 BY
1 884	-	-	-	-	-	-

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
434	-	-	-	-	-	-

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere inländischer Herkunft					
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	14	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	641	-	6	-
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	.	40 500	18 064	36 833
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	.	40 500	18 064	36 833
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	49	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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 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
120 265	.	23	-	-	-	- 302 HE
-	-	-	-	-	-	303 HE
-	-	-	-	-	-	- 304 HE
120 265	.	23	-	-	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere inländischer Herkunft					
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	40 500	18 064	36 833
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	.	40 500	18 064	36 833
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	49	-	-	-
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 Mykobakterien	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	13 841	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	8 416 927	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	-	.	.
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	.	-	.	.

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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

120 265	.	23	-	-	-	301 HE
-	-	-	-	-	-	302 HE
-	-	-	-	-	-	303 HE
120 265	.	23	-	-	-	304 HE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Mecklenburg-Vorpommern

Tiere insgesamt

.	416	-	-	-	-	301 MV
-	-	-	-	-	-	302 MV
-	-	-	-	-	-	303 MV
.	416	-	-	-	-	304 MV

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 MV
-	-	-	-	-	-	309 MV
-	-	-	-	-	-	310 MV
-	-	-	-	-	-	311 MV
-	-	-	-	-	-	312 MV
-	-	-	-	-	-	313 MV
188 500	-	-	-	-	-	

Tiere inländischer Herkunft

.	416	-	-	-	-	301 MV
-	-	-	-	-	-	302 MV
-	-	-	-	-	-	303 MV
.	416	-	-	-	-	304 MV

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	13 841	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	8 300 789	-	-	-
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 Mykobakterien	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
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	559 957 055	26 246 874	1 284 263	751 457
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	5 961	3 056	631	321
NI 304	Untersuchungen zusammen	559 963 016	26 249 930	1 284 894	751 778
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	6	2	1
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	97	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4 328	148	8	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 MV
-	-	-	-	-	-	- 309 MV
-	-	-	-	-	-	310 MV
-	-	-	-	-	-	311 MV
-	-	-	-	-	-	- 312 MV
-	-	-	-	-	-	313 MV
188 500	-	-	-	-	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 MV
---	---	---	---	---	---	----------

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Niedersachsen
Tiere insgesamt

449 072 603	.	.	-	.	-	- 301 NI
-	-	-	-	-	-	- 302 NI
-	-	-	-	-	-	303 NI
449 072 603	.	.	-	.	-	- 304 NI

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 NI
-	-	-	-	-	-	- 309 NI
262	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	- 312 NI
262	-	-	-	-	-	313 NI

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere inländischer Herkunft					
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	533 540 652	22 156 885	1 284 263	751 457
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	5 961	3 056	631	321
NI 304	Untersuchungen zusammen	533 546 613	22 159 941	1 284 894	751 778
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	6	2	1
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4 245	148	8	1
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	26 416 403	4 089 989	-	-
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	26 416 403	4 089 989	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	97	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	83	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt					
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	43 259 444	119 881	43 412	64 429
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	43 259 444	119 881	43 412	64 429

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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

389 302 704	.	.	-	.	-	301 NI
-	-	-	-	-	-	302 NI
-	-	-	-	-	-	303 NI
389 302 704	.	.	-	.	-	304 NI

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
179	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	312 NI
179	-	-	-	-	-	313 NI

Tiere ausländischer Herkunft

59 769 899	-	-	-	-	-	301 NI
-	-	-	-	-	-	302 NI
-	-	-	-	-	-	303 NI
59 769 899	-	-	-	-	-	304 NI

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
83	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	312 NI
83	-	-	-	-	-	313 NI

Nordrhein-Westfalen
Tiere insgesamt

394 014	.	543	-	.	-	301 NW
-	-	-	-	-	-	302 NW
-	-	-	-	-	-	303 NW
394 014	.	543	-	.	-	304 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	215	7	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	43 259 444	119 881	43 412	64 429
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	43 259 444	119 881	43 412	64 429
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	215	7	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt					
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	26 629	2 364	.	3 086
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	26 629	2 364	.	3 086
Tiere inländischer Herkunft					
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	26 629	2 364	.	3 086
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	26 629	2 364	.	3 086

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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 NW
-	-	-	-	-	-	- 309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	- 312 NW
-	-	-	-	-	-	313 NW
527	-	-	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

394 014	.	543	-	.	-	301 NW
-	-	-	-	-	-	- 302 NW
-	-	-	-	-	-	303 NW
394 014	.	543	-	.	-	- 304 NW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 NW
-	-	-	-	-	-	- 309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	- 312 NW
-	-	-	-	-	-	313 NW
527	-	-	-	-	-	-

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 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Saarland					
Tiere insgesamt					
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	.	441	.
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	.	.	441	.
Tiere inländischer Herkunft					
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	.	441	.
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	.	.	441	.
Sachsen					
Tiere insgesamt					
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	.	63 984	1 029 126
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	.	.	63 984	1 029 126
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
SN 308	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Mykobakterien	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
SN 309	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	3	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	385	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	.	63 984	1 029 126
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	.	.	63 984	1 029 126

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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
.	.	.	-	.	93	-
-	-	-	-	-	-	- 302 SN
-	-	-	-	-	-	303 SN
.	.	.	-	.	93	- 304 SN
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 SN
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 309 SN
-	-	-	-	-	-	310 SN
-	-	-	-	-	-	311 SN
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 312 SN
-	-	-	-	-	-	313 SN
Tiere inländischer Herkunft						
						301 SN
.	.	.	-	.	93	-
-	-	-	-	-	-	- 302 SN
-	-	-	-	-	-	303 SN
.	.	.	-	.	93	- 304 SN

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	3	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	385	-	-	-
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 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	216	-	123	-
Tiere inländischer Herkunft					
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	-	.	-
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	.	-	.	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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 SN
-	-	-	-	-	-	- 309 SN
-	-	-	-	-	-	310 SN
-	-	-	-	-	-	311 SN
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 312 SN
-	-	-	-	-	-	313 SN
-	-	-	-	-	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

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

Sachsen-Anhalt

Tiere insgesamt

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere inländischer Herkunft

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
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	216	-	123	-
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen
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	.	773	.	.
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	.	773	.	.
Thüringen					
Tiere insgesamt					
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen
TH 302	Besichtigung	1 405	2 099	16 294	14 952
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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 ST
-	-	-	-	-	-	- 309 ST
-	-	-	-	-	-	- 310 ST
-	-	-	-	-	-	- 311 ST
-	-	-	-	-	-	- 312 ST
-	-	-	-	-	-	- 313 ST
-	-	-	-	-	-	-

Schleswig-Holstein
Tiere insgesamt

1 514 484	32	-	-	-	-	- 301 SH
-	-	-	-	-	-	- 302 SH
-	-	-	-	-	-	- 303 SH
1 514 484	32	-	-	-	-	- 304 SH

Tiere inländischer Herkunft

1 502 332	32	-	-	-	-	- 301 SH
-	-	-	-	-	-	- 302 SH
-	-	-	-	-	-	- 303 SH
1 502 332	32	-	-	-	-	- 304 SH

Tiere ausländischer Herkunft

12 152	-	-	-	-	-	- 301 SH
-	-	-	-	-	-	- 302 SH
-	-	-	-	-	-	- 303 SH
12 152	-	-	-	-	-	- 304 SH

Thüringen
Tiere insgesamt

225	-	-	-	-	-	- 301 TH
-	-	-	-	-	-	- 302 TH
-	-	-	-	-	-	- 303 TH
-	-	-	-	-	-	- 304 TH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
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	3 600 500	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen
TH 302	Besichtigung	1 405	2 099	16 294	14 952
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	3 600 500	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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 TH
-	-	-	-	-	-	- 309 TH
-	-	-	-	-	-	310 TH
-	-	-	-	-	-	311 TH
-	-	-	-	-	-	- 312 TH
-	-	-	-	-	-	313 TH
84 922	-	-	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

.	-	-	-	-	-	301 TH
225	-	-	-	-	-	- 302 TH
-	-	-	-	-	-	303 TH
.	-	-	-	-	-	- 304 TH

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 TH
-	-	-	-	-	-	- 309 TH
-	-	-	-	-	-	310 TH
-	-	-	-	-	-	311 TH
-	-	-	-	-	-	- 312 TH
-	-	-	-	-	-	313 TH
84 922	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland Tiere insgesamt							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 659	10 599	5 016	4 950	2 121	295
DE 302	Besichtigung	8	5	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	3 667	10 604	5 016	4 950	2 121	295
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	4 950	X	21
darunter:							
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 242	X	9
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	1	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	13	45	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 659	10 581	5 012	4 945	2 069	295
DE 302	Besichtigung	8	5	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	3 667	10 586	5 012	4 945	2 069	295
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	4 945	X	21
darunter:							
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 242	X	9
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	1	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	13	45	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere ausländischer Herkunft							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	18	4	5	52	-
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	-	18	4	5	52	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	5	X	-
darunter:							
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt							
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	111	1 042	361	225	322	50
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	111	1 042	361	225	322	50
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	X	225	X	-
darunter:							
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	4	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I		Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
			Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft								
BW	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	111	1 024	357	220	282	50
BW	302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BW	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW	304	Untersuchungen zusammen	111	1 024	357	220	282	50
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW	305	von Trichinen darunter:	X	X	X	220	X	-
BW	306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BW	307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW	308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BW	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW	310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BW	311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW	312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	4	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BW	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	18	4	5	40	-
BW	302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BW	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW	304	Untersuchungen zusammen	-	18	4	5	40	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW	305	von Trichinen darunter:	X	X	X	5	X	-
BW	306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BW	307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW	308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BW	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW	310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BW	311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW	312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Bayern							
Tiere insgesamt							
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 401	2 934	43	171	418	109
BY 302	Besichtigung	8	5	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	2 409	2 939	43	171	418	109
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	X	171	X	-
darunter:							
BY 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
darunter:							
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	13	6	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 401	2 934	43	171	418	109
BY 302	Besichtigung	8	5	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	2 409	2 939	43	171	418	109
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	X	171	X	-
darunter:							
BY 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	13	6	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Brandenburg							
Tiere insgesamt							
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	77	225	-	149	336	32
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	77	225	-	149	336	32
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	X	149	X	-
darunter:							
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	18	X	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	77	225	-	149	324	32
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	77	225	-	149	324	32
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	X	149	X	-
darunter:							
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	18	X	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere ausländischer Herkunft							
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	12	-
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	-	-	-	-	12	-
Hessen Tiere insgesamt							
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	36	277	1 381	876	-	3
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	36	277	1 381	876	-	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	X	876	X	-
darunter:							
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	36	277	1 381	876	-	3
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	36	277	1 381	876	-	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	X	876	X	-
darunter:							
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Mecklenburg-Vorpommern							
Tiere insgesamt							
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	13	64	-	-	286	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	13	64	-	-	286	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
MV 305	von Trichinen	X	X	X	-	X	-
darunter:							
MV 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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	-	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
darunter:							
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	1	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	13	64	-	-	286	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	13	64	-	-	286	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
MV 305	von Trichinen	X	X	X	-	X	-
darunter:							
MV 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (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	-	-	-	-	1	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Niedersachsen							
Tiere insgesamt							
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	447	961	3 123	2 234	58	29
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	447	961	3 123	2 234	58	29
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	X	2 234	X	-
darunter:							
NI 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	191	X	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	31	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	447	961	3 123	2 234	58	29
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	447	961	3 123	2 234	58	29
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	X	2 234	X	-
darunter:							
NI 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	191	X	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	31	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Nordrhein-Westfalen							
Tiere insgesamt							
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	8	513	-	1 052	71	25
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	8	513	-	1 052	71	25
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	X	1 052	X	-
darunter:							
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 020	X	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	8	513	-	1 052	71	25
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	8	513	-	1 052	71	25
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	X	1 052	X	-
darunter:							
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 020	X	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Rheinland-Pfalz							
Tiere insgesamt							
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	70	1 015	43	161	56	1
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	70	1 015	43	161	56	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	X	161	X	-
darunter:							
RP 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	70	1 015	43	161	56	1
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	70	1 015	43	161	56	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	X	161	X	-
darunter:							
RP 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Saarland							
Tiere insgesamt							
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	130	656	4	-	-	-
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	130	656	4	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	130	656	4	-	-	-
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	130	656	4	-	-	-
Sachsen							
Tiere insgesamt							
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	323	1 852	47	42	182	35
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	323	1 852	47	42	182	35
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:	X	X	X	42	X	21
SN 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	9
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	323	1 852	47	42	182	35
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	323	1 852	47	42	182	35

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
			Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
SN	305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:	X	X	X	42	X	21
SN	306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	9
SN	307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SN	308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SN	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN	310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	-	-	-	-
SN	311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN	312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt								
ST	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	263	-	5	161	4
ST	302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
ST	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
ST	304	Untersuchungen zusammen	1	263	-	5	161	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
ST	305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:	X	X	X	5	X	-
ST	306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
ST	307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
ST	308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
ST	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST	310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST	311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST	312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
ST	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	263	-	5	161	4
ST	302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
ST	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
ST	304	Untersuchungen zusammen	1	263	-	5	161	4

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
			Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:						
ST	305	gezogene Trichinenproben	X	X	X	5	X	-
ST	306	von Transmissiblen Spongiforme	X	X	X	-	X	-
ST	307	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
ST	308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
ST	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST	310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST	311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST	312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt								
SH	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	12	64	-	1	111	7
SH	302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SH	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SH	304	Untersuchungen zusammen	12	64	-	1	111	7
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:						
SH	305	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1	X	-
SH	306	von Transmissiblen Spongiforme	X	X	X	-	X	-
SH	307	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH	308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SH	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH	310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SH	311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH	312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	12	64	-	1	111	7
SH	302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SH	304	Untersuchungen zusammen	12	64	-	1	111	7

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
			Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
SH	305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:	X	X	X	1	X	-
SH	306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SH	307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH	308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SH	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH	310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SH	311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH	312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Thüringen								
Tiere insgesamt								
TH	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	30	733	14	34	120	-
TH	302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
TH	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
TH	304	Untersuchungen zusammen	30	733	14	34	120	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:						
TH	305	gezogene Trichinenproben	X	X	X	34	X	-
TH	306	von Transmissiblen Spongiforme	X	X	X	13	X	-
TH	307	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
TH	308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
TH	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH	310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
TH	311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH	312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	30	733	14	34	120	-
TH	302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
TH	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
TH	304	Untersuchungen zusammen	30	733	14	34	120	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.3 Farmwild

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen							
TH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	34	X	-
TH 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	13	X	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Deutschland								
Tiere insgesamt								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	701	26 749	148 808	157	6 517	49	1 924
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	10	826	136	-	23	-	-
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	61	10	X	3 366	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	224	16	-	7	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	10	27	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	526	1 713	4	3	-	262
DE 413	Organoleptische Anomalien	21	4 162	12 337	5	10	1	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	146	1 277	5 470	27	116	15	150
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4	345	15 923	-	2 522	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	212	4 968	22 375	24	265	20	506
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	91	7 921	45 355	32	71	5	325
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	166	3 887	28 852	27	23	2	480
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	4	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	908	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	8	17	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	7	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	7	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	4	21	26	15	5	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	11	865	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	2	96	11 583	-	51	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	10	331	426	15	31	5	4
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	34	2 063	1 782	8	24	1	197

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	701	26 555	139 038	156	6 515	49	1 922
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	10	825	127	-	23	-	-
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	52	10	X	3 366	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	221	16	-	7	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	10	25	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	523	1 611	4	3	-	262
DE 413	Organoleptische Anomalien	21	4 156	11 727	5	10	1	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	146	1 274	5 212	27	116	15	150
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4	345	15 016	-	2 522	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	212	4 950	21 265	24	263	20	506
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	91	7 843	42 626	32	71	5	323
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	166	3 861	25 869	27	23	2	480
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	4	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	878	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	8	17	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	7	-	-	-	-	-
	davon:							
833	Tuberkulose der Rinder	-	7	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	4	21	26	14	5	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	11	865	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	2	96	10 569	-	51	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	10	328	426	15	31	5	4
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	34	2 019	1 766	8	24	1	197
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	194	9 770	1	2	-	2

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	9	-	-	-	-
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	9	-	X	-	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	2	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	3	102	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	6	610	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	258	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	907	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	18	1 110	-	2	-	-
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	-	78	2 729	-	-	-	2
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	26	2 983	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	30	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1 014	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	3	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	44	16	-	-	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	25	3 189	11 611	5	72	2	1 210
Mikrobiologische Kriterien								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	34	39	-	4	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
			Anzahl						
Parasitenbefall									
BW 402		Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	3	-	X
BW 403		Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404		Parasitenbefall (sonstige)	-	69	13	-	6	-	-
Substantielle und hygienische Mängel									
BW 412		Unzureichende Ausblutung	-	113	192	-	-	-	262
BW 413		Organoleptische Anomalien	1	1 216	1 504	-	4	-	-
BW 414		Fleisch von abgemagerten Tieren	2	163	211	-	10	-	150
BW 415		Verunreinigungen durch Fäkalien	1	7	351	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
BW 416		Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	10	376	2 762	-	23	-	506
BW 417		Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418		Tumore und Abszesse	5	173	2 917	-	9	2	292
BW 429		Andere pathophysiologische Veränderungen	2	992	2 975	1	7	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste									
BW 430		Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431		Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432		Rotlauf	X	X	61	X	X	X	X
BW 433		Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-
BW 434		Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe									
BW 439		Fehlende Schlacht tieruntersuchung	2	1	1	1	2	-	-
BW 440		Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	14	-	-	-	-
BW 441		Fleisch von verendeten Tieren	-	5	21	-	-	-	-
BW 442		Tier wurde untauglich erklärt	-	8	16	1	-	-	-
BW 443		Fleisch ist genussuntauglich	-	29	106	2	3	-	-
Tiere inländischer Herkunft									
BW 444		Insgesamt untaugliche Tiere	25	3 137	11 578	5	70	2	1 210
Mikrobiologische Kriterien									
BW 401		Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	34	39	-	4	-	-
Parasitenbefall									
BW 402		Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	3	-	X
BW 403		Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404		Parasitenbefall (sonstige)	-	67	13	-	6	-	-
Substantielle und hygienische Mängel									
BW 412		Unzureichende Ausblutung	-	113	191	-	-	-	262
BW 413		Organoleptische Anomalien	1	1 216	1 502	-	4	-	-
BW 414		Fleisch von abgemagerten Tieren	2	162	211	-	10	-	150
BW 415		Verunreinigungen durch Fäkalien	1	7	351	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	10	370	2 743	-	21	-	506
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	5	154	2 912	-	9	2	292
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	969	2 973	1	7	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BW 430	Transmissible Spongiforme	Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
BW 430	Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	61	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-
BW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	2	1	1	1	2	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	14	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	5	20	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	7	16	1	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	29	103	2	3	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	52	33	-	2	-	-
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	2	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	6	19	-	2	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	-	19	5	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	23	2	-	-	-	-
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	-	1	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	3	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Bayern								
Tiere insgesamt								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	109	7 422	12 956	2	48	5	-
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	5	263	26	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	17	10	X	2	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	43	1	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	91	237	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	5	702	1 636	-	1	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	10	80	255	-	6	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	110	343	-	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	27	824	2 666	-	12	2	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	37	2 921	4 161	-	14	1	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	16	2 197	2 275	-	4	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	56	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	1	-	-	-	-
BY 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	7	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	7	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	3	1	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	10	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	5	7	-	1	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	5	59	94	2	2	2	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	3	89	892	-	4	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	109	7 363	12 956	2	48	5	-
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	5	263	26	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	17	10	X	2	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	42	1	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	90	237	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	5	701	1 636	-	1	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	10	80	255	-	6	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	110	343	-	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	27	823	2 666	-	12	2	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	37	2 870	4 161	-	14	1	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	16	2 195	2 275	-	4	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	56	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	1	-	-	-	-
BY 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	7	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	7	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	3	1	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	10	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	5	7	-	1	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	5	57	94	2	2	2	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	3	89	892	-	4	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	59	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	-	51	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	-	-	-	-	-
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	-	2	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	351	2 367	1	249	23	-
Mikrobiologische Kriterien								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	3	2	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	14	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	42	1	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BB 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	-	-	-
BB 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	32	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	36	295	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	46	127	-	40	10	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	12	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	6	174	1 201	1	206	13	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	27	678	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	3	-	3	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	12	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Andere Untauglichkeitsgründe								
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	2	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	3	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	351	2 342	1	249	23	-
Mikrobiologische Kriterien								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	3	2	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	14	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	42	1	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BB 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	-	-	-
BB 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	32	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	36	291	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	46	126	-	40	10	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	11	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	6	174	1 185	1	206	13	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	27	675	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	3	-	3	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	12	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	2	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	3	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	25	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	4	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	16	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	3	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	257	1 028	-	2	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	18	6	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	25	19	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	2	204	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	16	179	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	4	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	8	82	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	85	229	-	2	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	103	265	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HB 432	Rotlauf	X	X	40	X	X	X	X
HB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	257	1 028	-	2	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	18	6	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Substantielle und hygienische Mängel								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	25	19	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	2	204	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	16	179	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	4	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	8	82	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	85	229	-	2	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	103	265	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HB 432	Rotlauf	X	X	40	X	X	X	X
HB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Hessen								
Tiere insgesamt								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7	93	566	3	5 926	3	4
Mikrobiologische Kriterien								
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	1	-	-
Parasitenbefall								
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	3 350	-	X
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	4	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
HE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	15	-	-	-	-
HE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	18	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	89	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	13	-	2	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	3	82	-	2 514	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	22	50	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	3	21	124	-	4	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	23	-	1	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	4	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
HE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	3	23	-	47	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	3	15	44	3	2	2	4
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	21	71	-	5	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7	93	566	3	5 926	3	4
Mikrobiologische Kriterien								
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	1	-	-
Parasitenbefall								
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	3 350	-	X
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	4	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
HE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	15	-	-	-	-
HE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	18	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	89	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	13	-	2	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	3	82	-	2 514	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	22	50	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	3	21	124	-	4	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	23	-	1	1	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	4	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Andere Untauglichkeitsgründe								
HE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	3	23	-	47	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	3	15	44	3	2	2	4
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	21	71	-	5	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	77	2 134	1 297	2	21	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	263	4	-	-	-	-
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	13	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
MV 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	4	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	8	15	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	50	37	175	-	16	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	12	112	59	1	2	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	13	1 536	986	-	3	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	69	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	56	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	2	-	-	-	-	-
MV 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	1	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	89	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	77	2 134	1 297	2	21	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	263	4	-	-	-	-
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	13	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
MV 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	4	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	8	15	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	50	37	175	-	16	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	12	112	59	1	2	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	13	1 536	986	-	3	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	69	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	56	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	2	-	-	-	-	-
MV 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	1	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	89	1	-	-	-	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	167	4 149	46 276	44	62	5	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	138	53	-	17	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	8	-	X	7	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	-	-	1	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	3	6	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	49	827	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	1	357	1 938	1	2	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	11	278	2 284	6	9	1	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	31	4 201	-	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	44	1 823	3 336	1	7	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	8	736	17 087	14	11	2	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	77	166	15 653	8	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	301	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	1	-	8	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	18	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	141	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	8	154	-	1	1	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	25	548	270	6	4	1	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	167	4 149	40 963	44	62	5	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	138	44	-	17	-	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	8	-	X	7	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	-	-	1	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	3	6	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	49	745	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	1	357	1 775	1	2	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	11	278	2 126	6	9	1	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	31	3 960	-	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	44	1 823	3 245	1	7	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	8	736	15 182	14	11	2	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	77	166	13 008	8	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	282	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	1	-	8	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	18	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	141	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	8	154	-	1	1	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	25	548	270	6	4	1	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	5 313	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	9	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	82	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	163	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	158	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	241	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	91	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	1 905	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	2 645	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	19	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	263	4 498	52 491	94	41	2	513
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	89	1	-	1	-	-
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	10	-	X	4	-	X
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	23	1	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	6	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	91	210	4	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	13	1 255	4 302	4	2	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	64	136	1 095	21	7	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	57	7 562	-	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	98	969	11 279	21	3	1	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	15	1 207	13 309	17	6	-	33
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	69	218	3 034	18	2	1	480
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	204	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
			Anzahl						
Andere Untauglichkeitsgründe									
NW 439		Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	11	9	4	-	-	-
NW 440		Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	1	57	-	-	-	-
NW 441		Fleisch von verendeten Tieren	1	78	11 358	-	-	-	-
NW 442		Tier wurde untauglich erklärt	2	119	14	5	14	-	-
NW 443		Fleisch ist genussuntauglich	-	234	50	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft									
NW 444		Insgesamt untaugliche Tiere	263	4 480	48 613	93	41	2	511
Mikrobiologische Kriterien									
NW 401		Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	88	1	-	1	-	-
Parasitenbefall									
NW 402		Cysticercose (Finnen)	-	10	-	X	4	-	X
NW 403		Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404		Parasitenbefall (sonstige)	-	23	1	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen									
NW 405		Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	4	-	-	-	-
NW 406		Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel									
NW 412		Unzureichende Ausblutung	-	91	203	4	-	-	-
NW 413		Organoleptische Anomalien	13	1 254	3 923	4	2	-	-
NW 414		Fleisch von abgemagerten Tieren	64	136	1 012	21	7	-	-
NW 415		Verunreinigungen durch Fäkalien	1	57	6 970	-	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
NW 416		Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	98	959	10 347	21	3	1	-
NW 417		Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418		Tumore und Abszesse	15	1 202	12 626	17	6	-	31
NW 429		Andere pathophysiologische Veränderungen	69	217	2 858	18	2	1	480
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste									
NW 430		Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431		Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432		Rotlauf	X	X	193	X	X	X	X
NW 433		Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434		Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe									
NW 439		Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	11	9	3	-	-	-
NW 440		Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	1	57	-	-	-	-
NW 441		Fleisch von verendeten Tieren	1	78	10 345	-	-	-	-
NW 442		Tier wurde untauglich erklärt	2	119	14	5	14	-	-
NW 443		Fleisch ist genussuntauglich	-	234	50	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	18	3 878	1	-	-	2
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	2	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	7	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	1	379	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	83	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	592	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	10	932	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	-	5	683	-	-	-	2
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	176	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	11	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	1	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1 013	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	705	2 415	-	7	4	-
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	12	1	-	-	-	-
Parasitenbefall								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	9	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	64	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	3	87	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	12	146	-	1	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	48	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	9	60	-	1	4	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	1	60	1 086	-	4	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	3	880	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	4	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	7	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	1	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	91	1	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	501	34	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	650	2 115	-	7	4	-
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	12	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	54	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	3	83	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	12	133	-	1	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	42	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	9	55	-	1	4	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	1	58	975	-	4	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	3	729	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	4	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	7	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	1	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	91	1	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	457	34	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	55	300	-	-	-	-
Parasitenbefall								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	9	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	10	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	4	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	13	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	5	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	2	111	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	151	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	44	-	-	-	-	-
Saarland Tiere insgesamt								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	11	9	-	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SL 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	7	3	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	4	6	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	11	9	-	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SL 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	7	3	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	4	6	-	1	-	-
Sachsen								
Tiere insgesamt								
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	183	251	-	5	4	-
Mikrobiologische Kriterien								
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall								
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
SN 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	1	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	77	-	-	-	3	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	27	65	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	1	6	51	-	1	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	66	-	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SN 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SN 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SN 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
SN 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SN 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SN 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	1	-	-	-	1	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	28	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	26	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	75	-	2	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	183	251	-	5	4	-
Mikrobiologische Kriterien								
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall								
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
SN 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	1	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	77	-	-	-	3	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	27	65	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	1	6	51	-	1	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	66	-	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SN 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SN 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SN 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
SN 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SN 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SN 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	1	-	-	-	1	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	28	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	26	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	75	-	2	-	-
Sachsen-Anhalt								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	31	12 767	-	1	-	197
Mikrobiologische Kriterien								
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	5	2	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	100	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	1	-	1 035	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	23	517	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3 252	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	328	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	1	1	2 744	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	3 501	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	138	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	13	-	-	-	-
ST 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
ST 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	1	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	776	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	17	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	101	-	-	-	197
Tiere inländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	31	12 718	-	1	-	197
Mikrobiologische Kriterien								
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	5	2	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	99	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	1	-	1 031	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	23	517	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3 223	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	328	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	1	1	2 738	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	3 492	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	138	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	13	-	-	-	-
ST 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Andere Untauglichkeitsgründe								
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	1	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	776	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	17	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	101	-	-	-	197
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	49	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	4	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	29	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	6	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	9	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	32	2 934	1 334	6	77	1	-
Mikrobiologische Kriterien								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	1	-	-	-	-
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	24	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	4	-	-	-	-	-
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	150	8	-	3	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	583	373	-	1	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5	366	117	-	25	1	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	136	67	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	10	427	98	-	11	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	7	601	341	1	13	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	67	113	-	3	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SH 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
SH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	3	-	1	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	4	4	-	3	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	23	50	4	12	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	5	545	161	-	5	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	32	2 924	1 162	6	77	1	-
Mikrobiologische Kriterien								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	1	-	-	-	-
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	24	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	4	-	-	-	-	-
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	148	7	-	3	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	579	319	-	1	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5	364	114	-	25	1	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	136	29	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	10	426	51	-	11	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	7	600	325	1	13	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	67	113	-	3	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SH 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
SH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	3	-	1	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	4	4	-	3	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	23	50	4	12	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	5	545	148	-	5	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	10	172	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	1	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	4	54	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	3	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	38	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	47	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	-	1	16	-	-	-	-
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	-	-	13	-	-	-	-
Thüringen								
Tiere insgesamt								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	792	3 440	-	5	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	6	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	858	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	40	351	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	195	389	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	-	547	1 642	-	4	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	3	130	-	1	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	27	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	5	3	-	-	-	-
TH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	15	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	5	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	12	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	792	3 440	-	5	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	6	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	858	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	40	351	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	195	389	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	-	547	1 642	-	4	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	3	130	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	27	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	5	3	-	-	-	-
TH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	15	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	5	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	12	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Deutschland			
		Tiere insgesamt			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	12 222 148	1 991 617	1 286 183	12 338
		Mikrobiologische Kriterien			
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
		Parasitenbefall			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1 298	15	405
		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	226 571	31 058	14 805	144
DE 413	Organoleptische Anomalien	1 312 025	476 809	806	112
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	715 354	78 371	80 179	1 103
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	661 949	46 069	28 294	245
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	493 597	125	46	118
DE 417	Mykobakteriose	1 575	31	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	7 978	334 354	3 462	1 244
DE 422	Entzündungen der Gelenke	409 830	13 015	142 630	26
DE 423	Hämatome, Verletzungen	201 374	98 504	55 279	929
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	3 642 077	55 109	156 687	212
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	1 822 266	490 661	527 373	4 509
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	89 358	10 081	32 938	37
DE 427	Veränderungen an der Leber	985 500	40 792	75 564	2 220
DE 428	Eileiterentzündung	17 380	149 872	108 002	11
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	817 587	39 283	437	318
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste			
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	334	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	731	48	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	104 142	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	278 896	110 179	23 884	345
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	167 675	15 903	10	345
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	265 949	55	35 772	15

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
5 088 541	3	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 DE
Parasitenbefall						
1 120	-	-	-	-	-	404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
-	-	-	-	-	-	411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
79 285	-	-	-	-	-	412 DE
50	-	-	-	-	-	413 DE
756 317	-	-	-	-	-	414 DE
2 205	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
502 242	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
121	3	-	-	-	-	418 DE
762 049	-	-	-	-	-	422 DE
690 835	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
1 139 842	-	-	-	-	-	-
441 389	-	-	-	-	-	425 DE
112	-	-	-	-	-	426 DE
1 424	-	-	-	-	-	427 DE
3 058	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
290 928	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
						434 DE
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
42	-	-	-	-	-	439 DE
						440 DE
165	-	-	-	-	-	-
601	-	-	-	-	-	441 DE
345	-	-	-	-	-	442 DE
416 411	-	-	-	-	-	443 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere inländischer Herkunft			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	11 622 620	1 503 028	1 286 153	12 260
		Mikrobiologische Kriterien			
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
		Parasitenbefall			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1 298	15	405
		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	214 858	26 240	14 805	144
DE 413	Organoleptische Anomalien	1 245 989	392 421	806	112
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	677 114	61 149	80 149	1 064
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	653 772	44 680	28 294	245
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	411 735	125	46	118
DE 417	Mykobakteriose	1 575	31	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	7 891	257 357	3 462	1 240
DE 422	Entzündungen der Gelenke	388 118	12 998	142 630	26
DE 423	Hämatome, Verletzungen	196 187	90 298	55 279	928
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	3 587 972	55 088	156 687	212
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	1 693 079	323 493	527 373	4 503
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	76 595	10 081	32 938	37
DE 427	Veränderungen an der Leber	931 474	40 786	75 564	2 194
DE 428	Eileiterentzündung	17 351	89 657	108 002	11
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	732 154	33 934	437	318
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste			
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	334	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	731	48	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	104 142	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	250 051	47 851	23 884	343
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	166 870	15 438	10	345
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	264 628	55	35 772	15

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
4 324 364	3	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 DE
Parasitenbefall						
1 120	-	-	-	-	-	404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
-	-	-	-	-	-	411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
64 366	-	-	-	-	-	412 DE
36	-	-	-	-	-	413 DE
636 562	-	-	-	-	-	414 DE
2 205	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
455 669	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
121	3	-	-	-	-	418 DE
656 702	-	-	-	-	-	422 DE
597 880	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
1 009 359	-	-	-	-	-	-
426 556	-	-	-	-	-	425 DE
112	-	-	-	-	-	426 DE
1 424	-	-	-	-	-	427 DE
2 654	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
205 130	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
						434 DE
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
42	-	-	-	-	-	439 DE
						440 DE
165	-	-	-	-	-	-
601	-	-	-	-	-	441 DE
336	-	-	-	-	-	442 DE
263 324	-	-	-	-	-	443 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere ausländischer Herkunft 599 528	488 589	30	78
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
DE 412	Unzureichende Ausblutung	11 713	4 818	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	66 036	84 388	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	38 240	17 222	30	39
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8 177	1 389	-	-
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	81 862	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	87	76 997	-	4
DE 422	Entzündungen der Gelenke	21 712	17	-	-
DE 423	Hämatome, Verletzungen	5 187	8 206	-	1
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	54 105	21	-	-
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	129 187	167 168	-	6
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	12 763	-	-	-
DE 427	Veränderungen an der Leber	54 026	6	-	26
DE 428	Eileiterentzündung	29	60 215	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	85 433	5 349	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	28 845	62 328	-	2
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	805	465	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1 321	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
764 177	-	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 DE
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
-	-	-	-	-	-	411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
14 919	-	-	-	-	-	412 DE
14	-	-	-	-	-	413 DE
119 755	-	-	-	-	-	414 DE
-	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
46 573	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
-	-	-	-	-	-	418 DE
105 347	-	-	-	-	-	422 DE
92 955	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
130 483	-	-	-	-	-	-
14 833	-	-	-	-	-	425 DE
-	-	-	-	-	-	426 DE
-	-	-	-	-	-	427 DE
404	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
85 798	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
						434 DE
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
						440 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 DE
9	-	-	-	-	-	442 DE
153 087	-	-	-	-	-	443 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
		Baden-Württemberg			
		Tiere insgesamt			
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4 193	78 712	159	3 249
		Parasitenbefall			
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	15	405
		Substantielle und hygienische Mängel			
BW 412	Unzureichende Ausblutung	101	20	6	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 519	7 356	48	258
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	825	3 691	4	69
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1 203	32	10	78
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	2	-	-	1
BW 422	Entzündungen der Gelenke	81	1	-	7
BW 423	Hämatome, Verletzungen	207	20	3	-
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	18	22	-	-
BW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	54	111	73	2 430
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	3	-	-	1
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BW 427	Veränderungen an der Leber	2	1	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	67 376	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	16	27	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	108	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	54	55	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4 170	12 071	159	3 224
		Parasitenbefall			
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	15	405
		Substantielle und hygienische Mängel			
BW 412	Unzureichende Ausblutung	101	20	6	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 496	670	48	233
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	825	2 322	4	69

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
8 772	-	-	-	-	-	- 444 BW
Parasitenbefall						
1 120	-	-	-	-	-	- 404 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
14	-	-	-	-	-	- 412 BW
9	-	-	-	-	-	- 413 BW
902	-	-	-	-	-	- 414 BW
4	-	-	-	-	-	- 415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
580	-	-	-	-	-	- 416 BW
-	-	-	-	-	-	- 417 BW
5	-	-	-	-	-	- 418 BW
114	-	-	-	-	-	- 422 BW
798	-	-	-	-	-	- 423 BW
						424 BW
473	-	-	-	-	-	-
3 002	-	-	-	-	-	- 425 BW
1	-	-	-	-	-	- 426 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
1 383	-	-	-	-	-	- 427 BW
11	-	-	-	-	-	- 428 BW
						429 BW
5	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 BW
						440 BW
165	-	-	-	-	-	-
51	-	-	-	-	-	- 441 BW
33	-	-	-	-	-	- 442 BW
102	-	-	-	-	-	- 443 BW
Tiere inländischer Herkunft						
8 772	-	-	-	-	-	- 444 BW
Parasitenbefall						
1 120	-	-	-	-	-	- 404 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
14	-	-	-	-	-	- 412 BW
9	-	-	-	-	-	- 413 BW
902	-	-	-	-	-	- 414 BW
4	-	-	-	-	-	- 415 BW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1 203	32	10	78
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	2	-	-	1
BW 422	Entzündungen der Gelenke	81	1	-	7
BW 423	Hämatome, Verletzungen	207	20	3	-
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	18	22	-	-
BW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	54	111	73	2 430
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	3	-	-	1
BW 427	Veränderungen an der Leber	2	1	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	8 790	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	16	27	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	108	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	54	55	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	23	66 641	-	25
Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	23	6 686	-	25
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1 369	-	-
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	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	58 586	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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
580	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 417 BW
5	-	-	-	-	-	- 418 BW
114	-	-	-	-	-	- 422 BW
798	-	-	-	-	-	- 423 BW
						424 BW
473	-	-	-	-	-	-
3 002	-	-	-	-	-	- 425 BW
1	-	-	-	-	-	- 426 BW
1 383	-	-	-	-	-	- 427 BW
11	-	-	-	-	-	- 428 BW
						429 BW
5	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 BW
						440 BW
165	-	-	-	-	-	-
51	-	-	-	-	-	- 441 BW
33	-	-	-	-	-	- 442 BW
102	-	-	-	-	-	- 443 BW
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 BW
-	-	-	-	-	-	- 413 BW
-	-	-	-	-	-	- 414 BW
-	-	-	-	-	-	- 415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 417 BW
-	-	-	-	-	-	- 418 BW
-	-	-	-	-	-	- 422 BW
-	-	-	-	-	-	- 423 BW
						424 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 425 BW
-	-	-	-	-	-	- 426 BW
-	-	-	-	-	-	- 427 BW
-	-	-	-	-	-	- 428 BW
						429 BW
-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Bayern			
		Tiere insgesamt			
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	187 777	626 014	734 263	2 399
		Substantielle und hygienische Mängel			
BY 412	Unzureichende Ausblutung	10 585	128	7 231	102
BY 413	Organoleptische Anomalien	36	20	543	95
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	18 658	488	21 093	17
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4 325	71	7 923	125
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	43 834	12	-	6
BY 417	Mykobakteriose	-	10	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	72	37 863	3 390	433
BY 422	Entzündungen der Gelenke	4 094	150	65 302	8
BY 423	Hämatome, Verletzungen	61 419	2 723	9 440	760
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	24 264	194	154 846	198
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	8 914	454 516	402 862	358
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1 637	5	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	7 595	115	2 295	275
BY 428	Eileiterentzündung	6	4 329	1 707	11
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2 329	2	60	11
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	110 114	23 841	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	7	15 274	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	-	33 730	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	187 777	380 043	734 263	2 399
		Substantielle und hygienische Mängel			
BY 412	Unzureichende Ausblutung	10 585	93	7 231	102
BY 413	Organoleptische Anomalien	36	20	543	95
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	18 658	284	21 093	17
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4 325	51	7 923	125
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	43 834	12	-	6
BY 417	Mykobakteriose	-	10	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	72	20 421	3 390	433
BY 422	Entzündungen der Gelenke	4 094	133	65 302	8
BY 423	Hämatome, Verletzungen	61 419	1 551	9 440	760
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	24 264	173	154 846	198
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	8 914	291 884	402 862	358
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1 637	5	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	7 595	109	2 295	275
BY 428	Eileiterentzündung	6	2 700	1 707	11
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2 329	2	60	11

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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						
Tiere insgesamt						
684 564	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
64 556	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
99 748	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
30 135	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
102 741	-	-	-	-	-	-
45 101	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
5	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
342 278	-	-	-	-	-	443 BY
Tiere inländischer Herkunft						
525 226	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
49 933	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
74 896	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
22 333	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
82 045	-	-	-	-	-	-
33 405	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
5	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	47 786	23 841	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	7	14 809	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	-	33 730	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	245 971	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	35	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	204	-	-
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	-	17 442	-	-
BY 422	Entzündungen der Gelenke	-	17	-	-
BY 423	Hämatome, Verletzungen	-	1 172	-	-
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	21	-	-
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	162 632	-	-
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	-	6	-	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	1 629	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	62 328	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	465	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 993 330	-	4 502	4 853
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	23 983	-	20	37
BB 413	Organoleptische Anomalien	98 206	-	-	2
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	97 506	-	209	511
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	20 330	-	5	7

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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
262 609	-	-	-	-	-	443 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
159 338	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
14 623	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
24 852	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
7 802	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
20 696	-	-	-	-	-	-
11 696	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
79 669	-	-	-	-	-	443 BY
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
8	-	-	-	-	-	444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	83	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	3 063	-	35	796
BB 422	Entzündungen der Gelenke	7 741	-	48	5
BB 423	Hämatome, Verletzungen	27 927	-	877	111
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	624 189	-	2	3
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	406 585	-	490	1 044
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	2 223	-	103	20
BB 427	Veränderungen an der Leber	166 492	-	2 654	1 944
BB 428	Eileiterentzündung	2 419	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	143 776	-	16	43
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	-	-	-	-
BB 433	Salmonellose	334	-	-	-
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	104 142	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	105 833	-	43	330
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	90 552	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	67 946	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 993 330	-	4 502	4 800
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	23 983	-	20	37
BB 413	Organoleptische Anomalien	98 206	-	-	2
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	97 506	-	209	497
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	20 330	-	5	7
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	83	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	3 063	-	35	792
BB 422	Entzündungen der Gelenke	7 741	-	48	5
BB 423	Hämatome, Verletzungen	27 927	-	877	110
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	624 189	-	2	3
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	406 585	-	490	1 038
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	2 223	-	103	20
BB 427	Veränderungen an der Leber	166 492	-	2 654	1 918
BB 428	Eileiterentzündung	2 419	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	143 776	-	16	43

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 BB
-	-	-	-	-	-	418 BB
-	-	-	-	-	-	422 BB
-	-	-	-	-	-	423 BB
-	-	-	-	-	-	424 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 BB
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
1	-	-	-	-	-	426 BB
7	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
-	-	-	-	-	-	429 BB
-	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 BB
-	-	-	-	-	-	432 BB
-	-	-	-	-	-	433 BB
-	-	-	-	-	-	434 BB
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BB
-	-	-	-	-	-	440 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB
Tiere inländischer Herkunft						
8	-	-	-	-	-	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
1	-	-	-	-	-	426 BB
7	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
-	-	-	-	-	-	429 BB
-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	-	-	-	-
BB 433	Salmonellose	334	-	-	-
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	104 142	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	105 833	-	43	328
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	90 552	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	67 946	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	53
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	14
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	4
BB 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	1
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	6
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BB 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	26
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	2
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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 BB
-	-	-	-	-	-	- 432 BB
-	-	-	-	-	-	- 433 BB
-	-	-	-	-	-	- 434 BB
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 BB
-	-	-	-	-	-	- 440 BB
-	-	-	-	-	-	- 441 BB
-	-	-	-	-	-	- 442 BB
-	-	-	-	-	-	- 443 BB
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Hessen			
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere insgesamt 1 083 294	103	6	11
		Substantielle und hygienische Mängel			
HE 412	Unzureichende Ausblutung	42 249	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5 954	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5 596	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	397	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	200 485	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	4 197	-	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	379 430	-	-	-
HE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	177 992	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	6 717	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	192 557	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	67 533	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	187	103	6	11
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 083 294	103	6	11
		Substantielle und hygienische Mängel			
HE 412	Unzureichende Ausblutung	42 249	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5 954	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5 596	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	397	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	200 485	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	4 197	-	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	379 430	-	-	-
HE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	177 992	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	6 717	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	192 557	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	67 533	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Hessen						
Tiere insgesamt						
109	-	-	-	-	-	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
109	-	-	-	-	-	442 HE
-	-	-	-	-	-	443 HE
Tiere inländischer Herkunft						
109	-	-	-	-	-	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 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Andere Untauglichkeitsgründe					
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	187	103	6	11
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 067 636	-	2	-
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	26 453	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	260 226	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	129 702	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	16 359	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	51 413	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	3 478	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	24 085	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	36 474	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	203 040	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	92 687	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	174	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	29 692	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	2 361	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	98 328	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	730	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	524	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	39 704	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	52 206	-	2	-
Tiere inländischer Herkunft					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 047 474	-	2	-
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	26 035	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	255 743	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	126 424	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	16 046	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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
109	-	-	-	-	-	442 HE
-	-	-	-	-	-	443 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
13 807	3	-	-	-	-	444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
4 471	-	-	-	-	-	412 MV
-	-	-	-	-	-	413 MV
437	-	-	-	-	-	414 MV
-	-	-	-	-	-	415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 MV
-	-	-	-	-	-	417 MV
-	3	-	-	-	-	418 MV
3 864	-	-	-	-	-	422 MV
397	-	-	-	-	-	423 MV
-	-	-	-	-	-	424 MV
479	-	-	-	-	-	-
1 351	-	-	-	-	-	425 MV
-	-	-	-	-	-	426 MV
-	-	-	-	-	-	427 MV
1 605	-	-	-	-	-	428 MV
-	-	-	-	-	-	429 MV
1 122	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
42	-	-	-	-	-	439 MV
-	-	-	-	-	-	440 MV
-	-	-	-	-	-	441 MV
39	-	-	-	-	-	442 MV
-	-	-	-	-	-	443 MV
Tiere inländischer Herkunft						
13 807	3	-	-	-	-	444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
4 471	-	-	-	-	-	412 MV
-	-	-	-	-	-	413 MV
437	-	-	-	-	-	414 MV
-	-	-	-	-	-	415 MV

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	51 065	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	3 391	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	23 770	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	35 798	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	199 862	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	91 268	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	172	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	29 242	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	2 344	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	94 723	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	730	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	38 899	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	51 962	-	2	-
Tiere ausländischer Herkunft					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	20 162	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	418	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	4 483	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3 278	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	313	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	348	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	87	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	315	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	676	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	3 178	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	1 419	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	2	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	450	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	17	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	3 605	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	524	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	805	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	244	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 MV
-	3	-	-	-	-	418 MV
3 864	-	-	-	-	-	422 MV
397	-	-	-	-	-	423 MV
						424 MV
479	-	-	-	-	-	-
1 351	-	-	-	-	-	425 MV
-	-	-	-	-	-	426 MV
-	-	-	-	-	-	427 MV
1 605	-	-	-	-	-	428 MV
						429 MV
1 122	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
42	-	-	-	-	-	439 MV
						440 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 MV
39	-	-	-	-	-	442 MV
-	-	-	-	-	-	443 MV
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 MV
-	-	-	-	-	-	413 MV
-	-	-	-	-	-	414 MV
-	-	-	-	-	-	415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 MV
-	-	-	-	-	-	418 MV
-	-	-	-	-	-	422 MV
-	-	-	-	-	-	423 MV
						424 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 MV
-	-	-	-	-	-	426 MV
-	-	-	-	-	-	427 MV
-	-	-	-	-	-	428 MV
						429 MV
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 MV
						440 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 MV
-	-	-	-	-	-	442 MV
-	-	-	-	-	-	443 MV

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
		Niedersachsen			
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere insgesamt 5 345 307	1 283 339	8 876	1 339
		Parasitenbefall			
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1 298	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
NI 412	Unzureichende Ausblutung	115 609	30 859	4	4
NI 413	Organoleptische Anomalien	938 001	476 785	263	15
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	348 963	70 162	4 037	297
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	379 643	42 260	722	11
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	98 246	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	1 159	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	233	295 733	11	6
NI 422	Entzündungen der Gelenke	88 749	12 212	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	58 824	95 650	134	53
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 355 575	54 578	852	11
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	770 790	35 483	461	672
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	61 670	10 069	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	446 319	40 646	1	1
NI 428	Eileiterentzündung	12 474	77 908	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	360 029	39 249	352	254
		Andere Untauglichkeitsgründe			
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	132 013	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	36 998	447	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	140 012	-	2 039	15
		Tiere inländischer Herkunft			
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4 953 937	1 107 362	8 876	1 339
		Parasitenbefall			
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1 298	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
NI 412	Unzureichende Ausblutung	104 486	26 076	4	4
NI 413	Organoleptische Anomalien	879 274	392 397	263	15
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	329 999	59 830	4 037	297
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	374 694	42 260	722	11

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
4 363 773	-	-	-	-	-	444 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
6 199	-	-	-	-	-	412 NI
27	-	-	-	-	-	413 NI
653 948	-	-	-	-	-	414 NI
2 015	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
501 298	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
57	-	-	-	-	-	418 NI
757 962	-	-	-	-	-	422 NI
656 454	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
1 033 449	-	-	-	-	-	-
391 300	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
499	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
287 147	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
73 418	-	-	-	-	-	443 NI
Tiere inländischer Herkunft						
3 761 714	-	-	-	-	-	444 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
5 903	-	-	-	-	-	412 NI
27	-	-	-	-	-	413 NI
559 130	-	-	-	-	-	414 NI
2 015	-	-	-	-	-	415 NI

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	98 246	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	1 159	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	233	236 178	11	6
NI 422	Entzündungen der Gelenke	73 794	12 212	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	55 433	88 616	134	53
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 346 649	54 578	852	11
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	674 145	30 947	461	672
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	48 909	10 069	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	392 743	40 646	1	1
NI 428	Eileiterentzündung	12 474	77 908	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	280 997	33 900	352	254
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	103 692	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	36 998	447	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	140 012	-	2 039	15
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	391 370	175 977	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	11 123	4 783	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	58 727	84 388	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	18 964	10 332	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4 949	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	59 555	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	14 955	-	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	3 391	7 034	-	-
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	8 926	-	-	-
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	96 645	4 536	-	-
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	12 761	-	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	53 576	-	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	79 032	5 349	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	28 321	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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
454 766	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 NI
57	-	-	-	-	-	418 NI
652 615	-	-	-	-	-	422 NI
571 955	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
923 940	-	-	-	-	-	-
388 786	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
499	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
202 021	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
-	-	-	-	-	-	443 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
602 059	-	-	-	-	-	444 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
296	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
94 818	-	-	-	-	-	414 NI
-	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 NI
46 532	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 NI
-	-	-	-	-	-	418 NI
105 347	-	-	-	-	-	422 NI
84 499	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
109 509	-	-	-	-	-	-
2 514	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
-	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
85 126	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
73 418	-	-	-	-	-	443 NI

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	273 551	3 249	24	14
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	3 257	51	-	1
NW 413	Organoleptische Anomalien	6	4	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	18 480	313	3	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	36 180	7	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	142	59	2	-
NW 417	Mykobakteriose	19	21	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	946	755	13	8
NW 422	Entzündungen der Gelenke	778	650	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	832	97	1	-
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	138 792	312	-	-
NW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	45 123	517	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	10	-	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	68	30	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	108	243	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	28 318	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	48	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	119	63	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	227	79	4	5
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	145	-	1	-
Tiere inländischer Herkunft					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	273 551	3 249	24	14
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	3 257	51	-	1
NW 413	Organoleptische Anomalien	6	4	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	18 480	313	3	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	36 180	7	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	142	59	2	-
NW 417	Mykobakteriose	19	21	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	946	755	13	8
NW 422	Entzündungen der Gelenke	778	650	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	832	97	1	-
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	138 792	312	-	-
NW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	45 123	517	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	10	-	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	68	30	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	108	243	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	28 318	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
650	-	-	-	-	-	444 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
5	-	-	-	-	-	412 NW
-	-	-	-	-	-	413 NW
22	-	-	-	-	-	414 NW
-	-	-	-	-	-	415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
15	-	-	-	-	-	416 NW
-	-	-	-	-	-	417 NW
59	-	-	-	-	-	418 NW
88	-	-	-	-	-	422 NW
119	-	-	-	-	-	423 NW
						424 NW
52	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	425 NW
33	-	-	-	-	-	426 NW
29	-	-	-	-	-	427 NW
76	-	-	-	-	-	428 NW
						429 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
80	-	-	-	-	-	429 NW
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 NW
71	-	-	-	-	-	442 NW
-	-	-	-	-	-	443 NW
Tiere inländischer Herkunft						
650	-	-	-	-	-	444 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
5	-	-	-	-	-	412 NW
-	-	-	-	-	-	413 NW
22	-	-	-	-	-	414 NW
-	-	-	-	-	-	415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
15	-	-	-	-	-	416 NW
-	-	-	-	-	-	417 NW
59	-	-	-	-	-	418 NW
88	-	-	-	-	-	422 NW
119	-	-	-	-	-	423 NW
						424 NW
52	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	425 NW
33	-	-	-	-	-	426 NW
29	-	-	-	-	-	427 NW
76	-	-	-	-	-	428 NW
						429 NW
80	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	48	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	119	63	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	227	79	4	5
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	145	-	1	-
Rheinland-Pfalz					
Tiere insgesamt					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	5	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	1	1	-	-
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	2	-	-
RP 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
RP 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	5	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	1	1	-	-
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	2	-	-
RP 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
RP 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Saarland					
Tiere insgesamt					
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	428	81	-	34
Substantielle und hygienische Mängel					
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	107	38	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	84	36	-	28

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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 NW
-	-	-	-	-	-	- 440 NW
-	-	-	-	-	-	- 441 NW
71	-	-	-	-	-	- 442 NW
-	-	-	-	-	-	- 443 NW
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
2	-	-	-	-	-	- 444 RP
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 RP
-	-	-	-	-	-	- 417 RP
-	-	-	-	-	-	- 418 RP
-	-	-	-	-	-	- 422 RP
-	-	-	-	-	-	- 423 RP
-	-	-	-	-	-	- 424 RP
-	-	-	-	-	-	- 425 RP
2	-	-	-	-	-	- 426 RP
-	-	-	-	-	-	- 427 RP
-	-	-	-	-	-	- 428 RP
-	-	-	-	-	-	- 429 RP
Tiere inländischer Herkunft						
2	-	-	-	-	-	- 444 RP
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 RP
-	-	-	-	-	-	- 417 RP
-	-	-	-	-	-	- 418 RP
-	-	-	-	-	-	- 422 RP
-	-	-	-	-	-	- 423 RP
-	-	-	-	-	-	- 424 RP
-	-	-	-	-	-	- 425 RP
2	-	-	-	-	-	- 426 RP
-	-	-	-	-	-	- 427 RP
-	-	-	-	-	-	- 428 RP
-	-	-	-	-	-	- 429 RP
Saarland						
Tiere insgesamt						
180	-	-	-	-	-	- 444 SL
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 SL
-	-	-	-	-	-	- 413 SL
-	-	-	-	-	-	- 414 SL
168	-	-	-	-	-	- 415 SL

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SL 418	Tumore und Abszesse	173	2	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	9	-	-	6
SL 423	Hämatome, Verletzungen	3	5	-	-
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	26	-	-	-
SL 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	26	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	428	81	-	34
Substantielle und hygienische Mängel					
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	107	38	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	84	36	-	28
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SL 418	Tumore und Abszesse	173	2	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	9	-	-	6
SL 423	Hämatome, Verletzungen	3	5	-	-
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	26	-	-	-
SL 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	26	-	-	-
Sachsen					
Tiere insgesamt					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	769 350	-	1	329
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	1 848	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	15 550	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	57 144	-	1	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	17 199	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 SL
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 SL
-	-	-	-	-	-	418 SL
12	-	-	-	-	-	422 SL
-	-	-	-	-	-	423 SL
						424 SL
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SL
-	-	-	-	-	-	426 SL
-	-	-	-	-	-	427 SL
-	-	-	-	-	-	428 SL
						429 SL
-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
180	-	-	-	-	-	444 SL
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SL
-	-	-	-	-	-	413 SL
-	-	-	-	-	-	414 SL
168	-	-	-	-	-	415 SL
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 SL
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 SL
-	-	-	-	-	-	418 SL
12	-	-	-	-	-	422 SL
-	-	-	-	-	-	423 SL
						424 SL
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SL
-	-	-	-	-	-	426 SL
-	-	-	-	-	-	427 SL
-	-	-	-	-	-	428 SL
						429 SL
-	-	-	-	-	-	-
Sachsen						
Tiere insgesamt						
4 383	-	-	-	-	-	444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SN
14	-	-	-	-	-	413 SN
113	-	-	-	-	-	414 SN
-	-	-	-	-	-	415 SN

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	242 612	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	40 200	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	6 459	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	289 686	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	74 972	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	18 096	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	329
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	5 584	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	581 389	-	1	329
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	1 676	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	12 724	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	41 169	-	1	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	14 284	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	161 098	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	33 758	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	5 339	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	247 685	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	43 849	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	15 300	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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
78	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 SN
-	-	-	-	-	-	418 SN
-	-	-	-	-	-	422 SN
882	-	-	-	-	-	423 SN
						424 SN
411	-	-	-	-	-	-
623	-	-	-	-	-	425 SN
-	-	-	-	-	-	426 SN
-	-	-	-	-	-	427 SN
867	-	-	-	-	-	428 SN
						429 SN
1 386	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SN
						440 SN
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 SN
9	-	-	-	-	-	442 SN
-	-	-	-	-	-	443 SN
Tiere inländischer Herkunft						
1 603	-	-	-	-	-	444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SN
-	-	-	-	-	-	413 SN
28	-	-	-	-	-	414 SN
-	-	-	-	-	-	415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 SN
37	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 SN
-	-	-	-	-	-	418 SN
-	-	-	-	-	-	422 SN
228	-	-	-	-	-	423 SN
						424 SN
133	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SN
-	-	-	-	-	-	426 SN
-	-	-	-	-	-	427 SN
463	-	-	-	-	-	428 SN
						429 SN
714	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Andere Untauglichkeitsgründe					
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	329
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	4 507	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	187 961	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	172	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	2 826	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	15 975	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 915	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	81 514	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	6 442	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	1 120	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	42 001	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	31 123	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2 796	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1 077	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt					
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 036 173	-	538 076	-
Substantielle und hygienische Mängel					
ST 412	Unzureichende Ausblutung	1 044	-	7 544	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	28 518	-	54 617	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	160 705	-	19 640	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
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 SN
-	-	-	-	-	-	440 SN
-	-	-	-	-	-	441 SN
-	-	-	-	-	-	442 SN
-	-	-	-	-	-	443 SN
Tiere ausländischer Herkunft						
2 780	-	-	-	-	-	444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SN
14	-	-	-	-	-	413 SN
85	-	-	-	-	-	414 SN
-	-	-	-	-	-	415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
41	-	-	-	-	-	416 SN
-	-	-	-	-	-	417 SN
-	-	-	-	-	-	418 SN
-	-	-	-	-	-	422 SN
654	-	-	-	-	-	423 SN
-	-	-	-	-	-	424 SN
278	-	-	-	-	-	-
623	-	-	-	-	-	425 SN
-	-	-	-	-	-	426 SN
-	-	-	-	-	-	427 SN
404	-	-	-	-	-	428 SN
672	-	-	-	-	-	429 SN
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SN
-	-	-	-	-	-	440 SN
-	-	-	-	-	-	441 SN
9	-	-	-	-	-	442 SN
-	-	-	-	-	-	443 SN
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	444 ST
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 ST
-	-	-	-	-	-	413 ST
-	-	-	-	-	-	414 ST
-	-	-	-	-	-	415 ST

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	22 554	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	43 115	-	77 280	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	2 569	-	44 814	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	424 903	-	978	-
ST 425	Bauchfellentzündung, Aszites	165 430	-	123 475	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	141	-	32 819	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	128 093	-	70 614	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	106 295	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	59 101	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 036 173	-	538 076	-
Substantielle und hygienische Mängel					
ST 412	Unzureichende Ausblutung	1 044	-	7 544	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	28 518	-	54 617	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	160 705	-	19 640	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	22 554	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	43 115	-	77 280	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	2 569	-	44 814	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	424 903	-	978	-
ST 425	Bauchfellentzündung, Aszites	165 430	-	123 475	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	141	-	32 819	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	128 093	-	70 614	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	106 295	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	59 101	-	-	-
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	44	36	179	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	27	1	147	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 ST
-	-	-	-	-	-	- 417 ST
-	-	-	-	-	-	- 418 ST
-	-	-	-	-	-	- 422 ST
-	-	-	-	-	-	- 423 ST
-	-	-	-	-	-	- 424 ST
-	-	-	-	-	-	- 425 ST
-	-	-	-	-	-	- 426 ST
-	-	-	-	-	-	- 427 ST
-	-	-	-	-	-	- 428 ST
-	-	-	-	-	-	- 429 ST
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 444 ST
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 ST
-	-	-	-	-	-	- 413 ST
-	-	-	-	-	-	- 414 ST
-	-	-	-	-	-	- 415 ST
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 ST
-	-	-	-	-	-	- 417 ST
-	-	-	-	-	-	- 418 ST
-	-	-	-	-	-	- 422 ST
-	-	-	-	-	-	- 423 ST
-	-	-	-	-	-	- 424 ST
-	-	-	-	-	-	- 425 ST
-	-	-	-	-	-	- 426 ST
-	-	-	-	-	-	- 427 ST
-	-	-	-	-	-	- 428 ST
-	-	-	-	-	-	- 429 ST
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
7 394	-	-	-	-	-	- 444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
4 022	-	-	-	-	-	- 412 SH
-	-	-	-	-	-	- 413 SH
818	-	-	-	-	-	- 414 SH
-	-	-	-	-	-	- 415 SH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	13	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	7	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	32	12	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	2	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	12	3	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	3	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	32	36	149	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	27	1	117	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	13	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	7	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	32	12	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	2	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	3	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	3	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
997	-	-	-	-	-	423 SH
						424 SH
850	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
						429 SH
10	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
						440 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 SH
84	-	-	-	-	-	442 SH
613	-	-	-	-	-	443 SH
Tiere inländischer Herkunft						
7 394	-	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
4 022	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
818	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
997	-	-	-	-	-	423 SH
						424 SH
850	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
						429 SH
10	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
						440 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 SH
84	-	-	-	-	-	442 SH
613	-	-	-	-	-	443 SH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere ausländischer Herkunft			
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	12	-	30	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	30	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	12	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
		Thüringen			
		Tiere insgesamt			
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	461 064	78	95	110
		Substantielle und hygienische Mängel			
TH 412	Unzureichende Ausblutung	1 442	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	8 776	13	24	20
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	20 703	4	-	5
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	33 510	20	34	34
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	10	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	493	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	2 463	9	3	5
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	202 180	3	9	-
TH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	79 719	2	-	5
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	16 755	7	16	16
TH 427	Veränderungen an der Leber	14 682	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	13	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	40 035	5	9	10
		Andere Untauglichkeitsgründe			
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	40 296	2	-	15
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
-	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 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
Thüringen						
Tiere insgesamt						
4 899	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
18	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
329	-	-	-	-	-	414 TH
18	-	-	-	-	-	415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
271	-	-	-	-	-	416 TH
-	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
9	-	-	-	-	-	422 TH
1 053	-	-	-	-	-	423 TH
-	-	-	-	-	-	424 TH
1 387	-	-	-	-	-	425 TH
9	-	-	-	-	-	426 TH
77	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
-	-	-	-	-	-	429 TH
1 178	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
-	-	-	-	-	-	440 TH
550	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere inländischer Herkunft			
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	461 064	78	95	110
		Substantielle und hygienische Mängel			
TH 412	Unzureichende Ausblutung	1 442	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	8 776	13	24	20
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	20 703	4	-	5
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	33 510	20	34	34
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	10	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	493	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	2 463	9	3	5
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	202 180	3	9	-
TH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	79 719	2	-	5
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	16 755	7	16	16
TH 427	Veränderungen an der Leber	14 682	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	13	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	40 035	5	9	10
		Andere Untauglichkeitsgründe			
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	40 296	2	-	15
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
4 899	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
18	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
329	-	-	-	-	-	414 TH
18	-	-	-	-	-	415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 TH
271	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
9	-	-	-	-	-	422 TH
1 053	-	-	-	-	-	423 TH
						424 TH
1 387	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	425 TH
77	-	-	-	-	-	426 TH
-	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
						429 TH
1 178	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
						440 TH
-	-	-	-	-	-	-
550	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
Tiere insgesamt							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	3	2	-	2	-
Mikrobiologische Kriterien							
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	-	-	-	-
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-
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	-	-	2	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	1	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	1	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	1	-
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	-	1	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	3	2	-	2	-
Mikrobiologische Kriterien							
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	-	-	-	-
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-
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	-	-	2	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	1	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	1	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	1	-
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 tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
SN 421	Ödeme	-	1	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt							
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall							
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall							
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

4.1.3 - Tiere, von denen Fleishteile als genuss- und gesundheitsgerecht beurteilt wurden

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
		Deutschland						
		Tiere insgesamt						
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1 452	1	47	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1 414	1	47	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	38	-	-	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Baden-Württemberg						
		Tiere insgesamt						
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	147	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	145	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Bayern						
		Tiere insgesamt						
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	415	-	2	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	380	-	2	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	35	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

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

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
		Brandenburg						
		Tiere insgesamt						
BB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	20	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	20	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Bremen						
		Tiere insgesamt						
HB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	66	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	66	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Hamburg						
		Tiere insgesamt						
HH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
HH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
HH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Hessen						
		Tiere insgesamt						
HE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	16	-	-	-
HE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	16	-	-	-
HE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

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

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
		Mecklenburg-Vorpommern						
		Tiere insgesamt						
MV 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	131	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
MV 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	131	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Niedersachsen						
		Tiere insgesamt						
NI 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	10	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
NI 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	10	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Nordrhein-Westfalen						
		Tiere insgesamt						
NW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	213	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
NW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	212	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
NW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Sachsen						
		Tiere insgesamt						
SN 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	4	-	-	-	-	-
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SN 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	4	-	-	-	-	-
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

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

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
		Schleswig-Holstein						
		Tiere insgesamt						
SH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	288	-	29	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	288	-	29	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
TH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	156	1	-	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
TH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	156	1	-	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Deutschland Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	586	14	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	1 593	7 425	-	68	-	18
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3 997	129 955	1 947 184	13	1 901	69	1 366
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	1 082	16 125	115 791	2	88	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3 818	43 831	2 223 624	1	581	3	515
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	11	6 839	196 979	-	208	5	3 331
Organe								
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	1 490	7	-	2	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	14	3 013	35 308	1	87	3	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	3	2 421	32 423	3	4 763	42	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	356	254	-	479	2	2
DE 611	Entfernbar Veränderungen	1 350	50 046	698 228	5	409	19	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	707	21 056	181 700	-	8	-	-
DE 613	Lunge	9 425	140 386	6 046 493	33	68 240	422	2
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	1 081	61 374	3 789 656	30	7 619	37	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	543	24 849	1 784 751	23	5 405	16	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	872	154 615	4 828 472	96	43 006	239	10
DE 617	Sonstige Leberbefunde	993	172 275	399 962	42	17 114	193	4
DE 618	Veränderungen der Nieren	3 623	97 416	1 163 117	58	13 027	18	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	919	22 585	427 594	8	1 547	5	-
DE 620	Kontaminationen	1 410	79 083	1 739 598	35	12 801	245	13
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	19 562	42 341	287 938	28	1 853	66	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	41	5 350	313 253	22	7 230	43	2
DE 623	Organ ist genussuntauglich	2 988	24 772	326 774	91	24 456	133	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	580	14	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	1 557	7 278	-	68	-	18
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3 995	128 195	1 729 554	13	1 855	69	1 361
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	1 082	16 061	113 380	2	85	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3 817	43 351	1 949 521	-	542	3	515
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	11	6 793	176 427	-	208	5	3 331
Organe								
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	1 466	7	-	2	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	13	2 852	35 258	-	87	3	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	3	2 421	32 417	3	4 763	42	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	356	254	-	479	2	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	1 348	49 406	653 123	4	409	19	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	707	20 891	170 287	-	8	-	-
DE 613	Lunge	9 416	138 905	5 742 128	32	67 714	405	2
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	1 079	61 056	3 536 577	29	7 315	37	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	543	24 650	1 667 141	23	5 301	12	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	871	152 723	4 591 351	96	42 260	224	10
DE 617	Sonstige Leberbefunde	993	169 043	382 279	40	16 527	168	4
DE 618	Veränderungen der Nieren	3 623	96 419	1 054 549	55	13 022	18	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	919	22 282	406 126	8	1 518	5	-
DE 620	Kontaminationen	1 410	78 701	1 692 596	35	12 296	229	13
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	19 551	25 793	286 355	24	1 853	66	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	41	5 118	287 141	22	7 230	43	2
DE 623	Organ ist genussuntauglich	2 988	24 450	324 949	91	18 806	127	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	6	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	36	147	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	1 760	217 630	-	46	-	5
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	64	2 411	-	3	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	480	274 103	1	39	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	46	20 552	-	-	-	-
Organe								
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	24	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	1	161	50	1	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	6	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	2
DE 611	Entfernbar Veränderungen	2	640	45 105	1	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	165	11 413	-	-	-	-
DE 613	Lunge	9	1 481	304 365	1	526	17	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	2	318	253 079	1	304	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	199	117 610	-	104	4	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	1	1 892	237 121	-	746	15	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	3 232	17 683	2	587	25	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	997	108 568	3	5	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	303	21 468	-	29	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	382	47 002	-	505	16	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	11	16 548	1 583	4	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	232	26 112	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	322	1 825	-	5 650	6	-
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	70	2	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	7	73	-	20	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	39	13 824	114 040	-	37	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	1	6 405	78 893	-	8	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	4 705	11 361	-	10	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	155	1 341	-	7	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	575	1	-	2	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	4	174	-	6	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	2	167	215	-	419	20	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	6	-	6	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	15	8 552	68 942	-	183	8	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	2	779	8 556	-	2	-	-
BW 613	Lunge	117	9 101	411 370	-	9 597	83	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	11	2 719	224 334	-	223	6	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	20	2 457	133 624	-	1 036	13	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	104	13 114	546 435	-	7 604	148	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	18	25 439	69 407	-	6 292	97	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	38	7 435	199 208	-	440	6	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4	4 598	39 994	-	29	1	-
BW 620	Kontaminationen	9	11 435	239 225	-	4 992	130	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	112	11 326	4 301	-	6	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	2	13	-	7	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	46	10 509	1 735	64	4 595	25	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	66	2	-	-	-	-
BW 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	7	73	-	20	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	39	13 733	111 330	-	36	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	1	6 399	77 563	-	8	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	4 690	11 324	-	10	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	151	1 318	-	7	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	575	1	-	2	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	4	174	-	6	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	2	167	215	-	419	20	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	6	-	6	-	-
BW 611	Entfernbare Veränderungen	15	8 127	67 642	-	183	8	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	2	778	8 556	-	2	-	-
BW 613	Lunge	117	9 023	403 003	-	9 191	66	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	11	2 708	221 272	-	223	6	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	20	2 416	131 471	-	943	9	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	104	12 402	540 352	-	7 203	133	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	18	24 113	68 379	-	5 719	72	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	38	7 386	197 208	-	440	6	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4	4 547	39 157	-	29	1	-
BW 620	Kontaminationen	9	11 415	236 446	-	4 553	114	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	112	10 773	4 279	-	6	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	2	13	-	7	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	46	10 443	1 735	64	4 509	19	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	4	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	91	2 710	-	1	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	6	1 330	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	15	37	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	4	23	-	-	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbare Veränderungen	-	425	1 300	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	78	8 367	-	406	17	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	11	3 062	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	41	2 153	-	93	4	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	712	6 083	-	401	15	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 326	1 028	-	573	25	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	49	2 000	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	51	837	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	20	2 779	-	439	16	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	553	22	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	66	-	-	86	6	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Bayern								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	467	5	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	259	63	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	92	21 523	206 076	2	132	54	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	9	5 680	1 794	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	6 860	5 796	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	3 523	184	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	903	3	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	3	217	401	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	131	7 856	-	2	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	12	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	29	1 719	163 628	1	47	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	1	64	673	-	-	-	-
BY 613	Lunge	235	23 437	475 538	1	1 984	158	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	89	13 383	53 614	1	102	17	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	19	3 774	45 931	1	31	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	22	58 803	312 705	2	1 454	51	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	125	47 151	52 319	1	45	6	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	52	4 530	159 410	-	111	3	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	1 694	16 079	-	9	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	13 881	56 126	-	98	1	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	63	294	3 717	-	86	31	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	112	2 801	-	114	1	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	2	479	10 327	1	177	3	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	465	5	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	259	63	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	92	20 397	206 076	2	132	54	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	9	5 624	1 794	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	6 816	5 796	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	3 491	184	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	880	3	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	3	217	401	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	131	7 856	-	2	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	12	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	29	1 703	163 628	1	47	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	1	63	673	-	-	-	-
BY 613	Lunge	229	23 388	475 538	1	1 984	158	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	87	13 103	53 614	1	102	17	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	19	3 711	45 931	1	31	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	22	58 013	312 705	2	1 454	51	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	125	46 645	52 319	1	45	6	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	52	4 455	159 410	-	111	3	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	1 668	16 079	-	9	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	13 856	56 126	-	98	1	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	63	294	3 717	-	86	31	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	112	2 801	-	114	1	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	2	462	10 327	1	177	3	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	2	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 126	-	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	56	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	44	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	32	-	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	23	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	16	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	6	49	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	2	280	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	63	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	790	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	506	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	75	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	26	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	25	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	17	-	-	-	-	-
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	21	7 188	1 016	-	3	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	1	2	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	5	12	-	1	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	9	36	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	30	-	-	-	-
BB 613	Lunge	289	3 554	220 225	3	1 107	78	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	2	776	121 167	1	124	1	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	13	865	87 701	1	2	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	17	823	97 254	3	693	6	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	12	2 233	65 952	2	18	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	4	1 622	66 101	2	6	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	111	8 248	-	3	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	1	-	-	-	-	-
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 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	21	7 188	1 016	-	3	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	1	2	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	5	12	-	1	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	9	36	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	30	-	-	-	-
BB 613	Lunge	289	3 554	220 225	3	1 107	78	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	2	776	121 167	1	124	1	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	13	865	87 701	1	2	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	17	823	97 254	3	693	6	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	12	2 233	65 952	2	18	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	4	1 622	66 101	2	6	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	111	8 248	-	3	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	1	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
HB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	998	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 974	45 503	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	1 227	-	-	-	-
HB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	2 331	-	-	-	-
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	173	-	-	-	-	-
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HB 611	Entfern bare Veränderungen	-	1 478	-	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	1 705	96 733	-	3	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	42	14 607	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	291	53 971	-	1	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 924	120 417	-	10	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	4 043	1 773	-	9	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	163	121	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	16	17 437	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	2	6 500	-	-	-	-
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
HB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	998	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 974	45 503	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	1 227	-	-	-	-
HB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	2 331	-	-	-	-
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	173	-	-	-	-	-
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HB 611	Entfernbarer Veränderungen	-	1 478	-	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	1 705	96 733	-	3	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	42	14 607	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	291	53 971	-	1	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 924	120 417	-	10	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	4 043	1 773	-	9	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	163	121	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	16	17 437	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	2	6 500	-	-	-	-
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 im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	6	-	-	-	-	-
HH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HH 611	Entfernbarer Veränderungen	-	2	-	-	-	-	-
HH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	25	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	165	-	-
HH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
HH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	6	-	-	-	-	-
HH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HH 611	Entfernbar Veränderungen	-	2	-	-	-	-	-
HH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	25	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	165	-	-
HH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Hessen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	9	7	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	53	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	311	3 339	-	28	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	8	60	-	3	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	30	2 263	-	4	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	80	-	-	-	-
Organe								
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	3	3	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	693	27 718	-	3	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	340	3 027	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	146	4 795	-	28	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	90	355	-	1	-	-
HE 613	Lunge	-	252	43 518	-	43 154	6	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	99	15 073	11	4 709	1	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	40	160	15 134	1	3 896	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	20	573	33 584	31	19 197	1	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	424	2 964	-	4 608	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	20	579	17 835	-	11 775	1	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	26	1 003	-	265	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	321	43 117	-	2 994	10	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	11	-	631	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	132	3 699	-	346	15	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	214	6 456	25 999	3	18 207	77	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	9	7	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	53	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	311	3 339	-	28	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	8	60	-	3	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	30	2 263	-	4	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	80	-	-	-	-
Organe								
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	3	3	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	693	27 718	-	3	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	340	3 027	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	146	4 795	-	28	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	90	355	-	1	-	-
HE 613	Lunge	-	252	43 518	-	43 154	6	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	99	15 073	11	4 507	1	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	40	160	15 134	1	3 896	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	20	573	33 584	31	19 197	1	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	424	2 964	-	4 608	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	20	579	17 835	-	11 775	1	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	26	1 003	-	265	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	321	43 117	-	2 994	10	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	11	-	631	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	132	3 699	-	346	15	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	214	6 456	25 999	3	12 643	77	-
Organe								
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	202	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	5 564	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	28	3 364	459	-	3	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	1	2	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	3	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Organe								
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	9	5	-	46	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	22	1	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	6 112	19	-	3	-	-
MV 613	Lunge	28	52 611	66 921	-	431	32	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	3	21 463	59 631	-	33	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	4 245	17 765	-	28	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	17 636	45 788	-	94	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	23	17 529	11 497	-	63	1	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	14	55 176	6 811	-	19	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 999	4 667	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	14	20 607	-	37	2	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	26	1 983	21 917	18	195	12	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	2	4	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	26	379	20 756	18	195	12	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	28	3 364	459	-	3	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	1	2	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	3	-	-
Organe								
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	9	5	-	46	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	22	1	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	6 112	19	-	3	-	-
MV 613	Lunge	28	52 611	66 921	-	431	32	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	3	21 463	59 631	-	33	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	4 245	17 765	-	28	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	17 636	45 788	-	94	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	23	17 529	11 497	-	63	1	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	14	55 176	6 811	-	19	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 999	4 667	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	14	20 607	-	37	2	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	26	1 983	21 917	18	195	12	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	2	4	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	26	379	20 756	18	195	12	-
Niedersachsen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	33	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	109	3 761	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	569	14 540	648 908	-	883	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	1 070	1 095	6 668	2	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	439	437 370	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	7	68	8 915	-	2	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Organe								
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	8	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1	1 211	-	36	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	75	2 593	-	3 253	10	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	3	2 196	84 903	-	12	2	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	6	1 034	788	-	-	-	-
NI 613	Lunge	52	10 326	1 740 026	13	3 637	3	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	81	5 117	1 522 522	4	1 070	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	23	3 658	645 040	12	96	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	14	13 751	1 544 669	7	1 841	6	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	4	10 098	38 720	3	136	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	14 529	262 230	1	24	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	4 925	190 653	4	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	8	15 755	62 587	-	436	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	15	265	8 484	-	670	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	16	561	4 563	18	224	5	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	268	231 823	-	161	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	33	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	109	3 758	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	569	14 540	487 450	-	883	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	1 070	1 095	6 668	2	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	439	283 321	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	7	68	8 915	-	2	-	-
Organe								
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	8	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1	1 208	-	36	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	75	2 587	-	3 253	10	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	3	2 196	84 097	-	12	2	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	6	1 034	621	-	-	-	-
NI 613	Lunge	52	10 326	1 692 307	13	3 637	3	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	81	5 117	1 464 626	4	1 070	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	23	3 658	597 567	12	96	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	14	13 751	1 486 842	7	1 841	6	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	4	10 098	36 276	3	136	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	14 529	206 348	1	24	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	4 925	184 989	4	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	8	15 755	62 576	-	436	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	15	265	8 459	-	670	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	16	561	4 563	18	224	5	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	268	231 823	-	161	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	3	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	161 458	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	154 049	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Organe								
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	3	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	6	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	806	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	167	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	47 719	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	57 896	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	47 473	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	57 827	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	2 444	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	55 882	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	5 664	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	11	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	25	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	7	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	22	14	-	-	-	18
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3 218	34 184	744 347	9	112	6	1 366
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2 469	25 333	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3 808	20 092	1 225 392	-	36	-	515
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	407	183 094	-	-	-	37
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	1	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	194	-	-	18	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1 167	76	-	313	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	7	1	-	465	2	2
NW 611	Entfernbarer Veränderungen	1 288	24 548	362 573	3	35	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	687	2 935	6 474	-	-	-	-
NW 613	Lunge	8 496	22 413	1 912 344	9	1 948	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	821	3 787	1 584 652	8	55	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	415	5 138	624 445	2	39	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	678	9 337	1 821 630	33	3 473	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	797	36 069	13 423	26	3 938	3	3
NW 618	Veränderungen der Nieren	3 425	7 810	232 793	14	196	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	892	975	84 062	3	153	-	-
NW 620	Kontaminationen	1 385	3 535	1 017 359	35	155	98	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	19 261	22 503	9 571	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	740	252 623	4	4 512	5	2
NW 623	Organ ist genussuntauglich	2 206	4 138	18 628	5	502	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	7	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	14	-	-	-	18
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3 218	33 777	698 309	9	112	6	1 361
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2 467	24 620	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3 808	19 689	1 114 986	-	36	-	515
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	407	162 713	-	-	-	37

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	49	-	-	18	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1 167	76	-	313	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	7	1	-	465	2	-
NW 611	Entfernbare Veränderungen	1 288	24 482	320 370	3	35	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	687	2 772	6 400	-	-	-	-
NW 613	Lunge	8 496	21 162	1 703 337	9	1 948	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	821	3 769	1 416 230	8	55	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	415	5 047	564 145	2	39	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	678	9 158	1 652 164	33	3 473	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	797	34 745	13 206	26	3 938	3	3
NW 618	Veränderungen der Nieren	3 425	7 002	199 851	14	196	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	892	768	75 100	3	153	-	-
NW 620	Kontaminationen	1 385	3 217	1 012 952	35	155	98	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	19 261	7 060	8 527	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	508	226 511	4	4 512	5	2
NW 623	Organ ist genussuntauglich	2 206	3 899	16 935	5	502	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	22	-	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	407	46 038	-	-	-	5
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	713	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	403	110 406	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	20 381	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	1	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	145	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	2
NW 611	Entfernbare Veränderungen	-	66	42 203	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	163	74	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	1 251	209 007	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	18	168 422	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	91	60 300	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	179	169 466	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 324	217	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	808	32 942	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	207	8 962	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	318	4 407	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	15 443	1 044	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	232	26 112	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	239	1 693	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	14	952	-	20	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5	4 354	57 103	2	34	4	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1 501	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	1 881	6 709	1	12	3	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	388	3 333	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Organe								
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	9	572	4 040	1	24	3	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	189	228	3	40	4	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbarer Veränderungen	12	1 529	9 566	1	33	6	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	52 773	-	-	-	-
RP 613	Lunge	28	1 310	201 116	4	602	8	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	3	1 016	85 358	3	128	5	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	1	242	30 261	2	17	1	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	1	1 261	35 255	-	521	7	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	2 226	99 650	7	202	2	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	9	585	62 167	13	56	6	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	345	52 289	1	64	4	-
RP 620	Kontaminationen	2	1 828	263 147	-	68	3	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	74	2 926	3 326	10	892	23	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	21	742	-	2	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	18	573	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	808	-	20	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3	4 250	50 202	2	34	4	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1 133	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 864	2 413	-	12	3	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	378	3 185	-	-	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	8	556	3 993	-	24	3	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	189	228	3	40	4	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbarer Veränderungen	10	1 396	8 770	-	33	6	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	41 601	-	-	-	-
RP 613	Lunge	25	1 242	167 654	3	602	8	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	3	1 007	61 659	2	128	5	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	1	242	23 382	2	17	1	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 104	33 077	-	521	7	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	2 226	86 166	5	202	2	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	9	539	44 799	10	56	6	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	326	46 356	1	64	4	-
RP 620	Kontaminationen	2	1 828	223 342	-	68	3	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	63	2 374	3 314	6	892	23	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	21	742	-	2	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	18	441	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	14	144	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	104	6 901	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	368	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	17	4 296	1	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	10	148	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Organe								
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	1	16	47	1	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbarer Veränderungen	2	133	796	1	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	11 172	-	-	-	-
RP 613	Lunge	3	68	33 462	1	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	9	23 699	1	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	6 879	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	1	157	2 178	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	13 484	2	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	46	17 368	3	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	19	5 933	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	39 805	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	11	552	12	4	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	132	-	-	-	-
Saarland								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
SL 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SL 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	21	86	-	-	-	-
SL 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	6	23	-	-	-	-
SL 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
SL 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	26	2 097	-	13	-	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	17	804	-	19	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	-	211	-	2	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	42	1 084	-	151	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	44	374	-	42	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	14	82	-	1	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	21	-	3	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	307	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
SL 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SL 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	21	86	-	-	-	-
SL 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	6	23	-	-	-	-
SL 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Organe								
SL 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	26	2 097	-	13	-	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	17	804	-	19	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	-	211	-	2	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	42	1 084	-	151	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	44	374	-	42	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	14	82	-	1	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	21	-	3	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	307	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	6	13	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	15	952	-	1	3	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	279	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	1 977	9	-	196	5	-
Organe								
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	1	2	2	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	77	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbarer Veränderungen	3	21	53	-	56	2	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	1	-	-
SN 613	Lunge	170	904	43 290	3	293	43	2
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	71	382	19 379	2	20	5	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	7	72	4 293	2	8	2	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	12	246	4 672	7	99	6	10
SN 617	Sonstige Leberbefunde	14	295	1 790	1	22	-	1
SN 618	Veränderungen der Nieren	52	572	5 923	1	16	1	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	19	14	797	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	1	28	23 302	-	98	1	1
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	3	311	-	4	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	21	-	46 632	-	463	17	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	493	2 043	1	-	619	16	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	6	13	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	15	952	-	1	3	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	279	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	1 977	9	-	196	5	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Organe								
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	1	2	2	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	77	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbarer Veränderungen	3	21	53	-	56	2	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	1	-	-
SN 613	Lunge	170	904	43 290	3	293	43	2
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	71	382	19 379	2	20	5	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	7	72	4 293	2	8	2	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	12	246	4 672	7	99	6	10
SN 617	Sonstige Leberbefunde	14	295	1 790	1	22	-	1
SN 618	Veränderungen der Nieren	52	572	5 923	1	16	1	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	19	14	797	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	1	28	23 302	-	98	1	1
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	3	311	-	4	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	21	-	46 632	-	463	17	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	493	2 043	1	-	619	16	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	107 599	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	528 765	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	3 294
Organe								
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	18 390	-	479	8	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbarer Veränderungen	-	11	47	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	44	535 490	-	76	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	18 354	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	14	75 801	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	158 897	-	228	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	31	22 940	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	1	64 780	-	4	1	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	8 327	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	60	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	234 960	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	1	-	16 338	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	107 108	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	523 450	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	3 294

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Organe								
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	18 390	-	479	8	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbarer Veränderungen	-	11	47	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	44	530 244	-	76	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	18 354	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	14	75 116	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	157 330	-	228	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	31	22 784	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	1	64 616	-	4	1	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	8 255	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	60	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	234 480	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	1	-	16 338	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	491	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	5 315	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	5 246	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	685	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1 567	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	156	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	164	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	72	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	480	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	29	72	-	28	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	23	13 052	4 862	-	668	2	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	461	36	-	77	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	6	6 989	2 495	-	519	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	317	22	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Organe								
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	10	336	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	158	21	-	210	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	348	234	-	8	-	-
SH 611	Entfernbare Veränderungen	-	1 998	12	-	15	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	11	790	19	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	13 492	17 255	-	5 137	5	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	9 518	3 364	-	1 103	2	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	4	2 434	3 449	2	239	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	3	34 854	8 253	13	7 617	14	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	19 430	3 754	1	1 703	84	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	1 695	672	27	355	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3 833	203	-	1 020	-	-
SH 620	Kontaminationen	5	31 992	3 658	-	3 923	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	2 410	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	2 611	157	-	1 397	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	478	465	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	29	72	-	28	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	23	13 020	4 830	-	623	2	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	461	36	-	74	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	6	6 988	2 495	-	480	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	317	22	-	-	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	10	336	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	158	21	-	210	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	348	234	-	8	-	-
SH 611	Entfernbare Veränderungen	-	1 998	12	-	15	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	11	790	19	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	13 457	16 691	-	5 017	5	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	9 518	3 364	-	1 001	2	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	4	2 430	3 329	2	228	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	3	34 800	8 253	13	7 272	14	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	19 354	3 400	1	1 689	84	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	1 676	460	27	350	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3 833	203	-	991	-	-
SH 620	Kontaminationen	5	31 973	3 658	-	3 857	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	2 410	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	2 611	157	-	1 397	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	478	465	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	32	32	-	45	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	3	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	-	-	39	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Organe								
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	35	564	-	120	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	102	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	4	120	-	11	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	54	-	-	345	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	76	354	-	14	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	19	212	-	5	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	29	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	19	-	-	66	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Thüringen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	1 145	1 426	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	14 598	12 894	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2 828	1 119	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	4	-	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	1	1 145	1 426	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	103	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbarer Veränderungen	-	7 815	3 672	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	9 251	112 013	-	1	-	-
TH 613	Lunge	10	1 211	280 570	-	258	6	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	3 055	66 797	-	33	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	1	1 499	47 125	-	10	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	1	2 226	97 829	-	24	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	7 262	15 399	1	36	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	9	2 705	84 984	-	24	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	4 047	3 814	-	1	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	291	3 603	-	-	-	12
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	631	720	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	1 169	2 019	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	4	129	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	1 145	1 426	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	14 598	12 894	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2 828	1 119	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	4	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Organe								
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	1	1 145	1 426	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	103	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	7 815	3 672	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	9 251	112 013	-	1	-	-
TH 613	Lunge	10	1 211	280 570	-	258	6	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	3 055	66 797	-	33	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	1	1 499	47 125	-	10	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	1	2 226	97 829	-	24	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	7 262	15 399	1	36	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	9	2 705	84 984	-	24	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	4 047	3 814	-	1	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	291	3 603	-	-	-	12
Organe								
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	631	720	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	1 169	2 019	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	4	129	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Deutschland					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	1 053	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	333 956	41 242	12 993	513
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	29 937	109	46	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	14 618	1 439	21 775	4 414
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	7 203	1 594	11	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	4	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbarer Veränderungen	43 452	326	18 506	3 331
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	49	151	3	46
DE 613	Lunge	9	10	-	2
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	14 997	139	17 811	1 869
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	66	471	50	491
DE 617	Sonstige Leberbefunde	83 476	235	3 006	1 162
DE 618	Veränderungen der Nieren	18	4 072	-	4
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	341 942	8 747	1	4
DE 620	Kontaminationen	7 722	151	583	1 606
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	10 867	826 738	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	2 802	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	46 520	452	439	286
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	1 053	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	328 751	35 970	12 993	513
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	22 399	93	46	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	11 561	1 392	21 775	4 414
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	7 203	1 594	11	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	4	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbarer Veränderungen	30 622	326	18 506	3 331
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	49	151	3	46
DE 613	Lunge	9	10	-	2
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	13 233	139	17 811	1 869
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	66	471	50	491
DE 617	Sonstige Leberbefunde	75 638	230	3 006	1 162
DE 618	Veränderungen der Nieren	18	4 072	-	4
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	340 633	3 518	1	4
DE 620	Kontaminationen	7 166	151	583	1 606
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	10 867	535 661	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	2 658	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	41 200	452	439	286

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5 205	5 272	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	7 538	16	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3 057	47	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbarer Veränderungen	12 830	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	1 764	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	7 838	5	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1 309	5 229	-	-
DE 620	Kontaminationen	556	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	291 077	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	144	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	5 320	-	-	-
Baden-Württemberg					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	760	4	3	22
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	209	4	2	4
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW 611	Entfernbarer Veränderungen	7	-	-	1
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	20
BW 613	Lunge	6	2	-	2
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	13	2	1	4
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	22	5	26	491
BW 617	Sonstige Leberbefunde	18	6	1	2
BW 618	Veränderungen der Nieren	18	1	-	4
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	8	-	1	2
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	-	-	1
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	760	4	3	22
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	209	4	2	4
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW 611	Entfernbarer Veränderungen	7	-	-	1
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	20
BW 613	Lunge	6	2	-	2
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	13	2	1	4
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	22	5	26	491
BW 617	Sonstige Leberbefunde	18	6	1	2
BW 618	Veränderungen der Nieren	18	1	-	4
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	8	-	1	2
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	-	-	1
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Bayern Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	1 053	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2 707	5 077	12 847	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	2 582	88	2	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	988	163	21 770	4 280
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	587	1 594	10	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfernbarer Veränderungen	1	-	18 500	3 254
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	17 800	1 850
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	2	6	6	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	13	2 691	950
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	4 065	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	8 747	-	-
BY 620	Kontaminationen	2	-	580	1 580
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	826 738	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	2 802	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	801	-	430	206

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	1 053	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2 707	4 790	12 847	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	2 582	72	2	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	988	116	21 770	4 280
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	587	1 594	10	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	1	-	18 500	3 254
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	17 800	1 850
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	2	6	6	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	8	2 691	950
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	4 065	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3 518	-	-
BY 620	Kontaminationen	2	-	580	1 580
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	535 661	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	2 658	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	801	-	430	206
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	287	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	16	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	47	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	5	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	5 229	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	291 077	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	144	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Brandenburg					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	187 250	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	5 963	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	16 461	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	326 676	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	996	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	187 250	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	5 963	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	16 461	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	326 676	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	996	-	-	-
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 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Hessen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	60	32	2	5
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	4	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	245	1	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	555	10	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	7 421	-	-	2
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	60	32	2	5
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	4	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	245	1	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	555	10	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	7 421	-	-	2
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	74 146	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	104
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	6 616	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfernbarer Veränderungen	20	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	1	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	1	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	16 687	-	6	2
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	10 867	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	22 555	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	74 109	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	104
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	6 616	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfernbarer Veränderungen	20	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	1	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	1	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	16 528	-	6	2
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	10 867	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	22 119	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	37	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	159	-	-	-
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	436	-	-	-
Niedersachsen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	22 802	35 159	97	269
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4 000	1 100	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	43 326	24	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	7 768	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	41 203	-	52	52
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	6 675	-	-	-
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 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	22 802	30 174	97	269
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4 000	1 100	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	30 496	24	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	6 026	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	34 178	-	52	52
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	6 119	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	4 985	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	12 830	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	1 742	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	7 025	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	556	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 151	943	14	132
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	12	21	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	247	172	3	26
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfernbarer Veränderungen	96	302	6	53
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	49	151	3	26
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	16	35	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	23	456	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	49	151	3	26
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	144	452	9	80
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 151	943	14	132
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	12	21	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	247	172	3	26
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfernbarer Veränderungen	96	302	6	53
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	49	151	3	26
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	16	35	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	23	456	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	49	151	3	26
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	144	452	9	80

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Rheinland-Pfalz					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10	16	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
RP 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 613	Lunge	3	8	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	1	5	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	6	-	-
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 im Fleisch	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10	16	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
RP 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 613	Lunge	3	8	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	1	5	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	6	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Sachsen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	27 699	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	27 343	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	9 174	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	2	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	95	-	5	1
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	18	-	18	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	2 826	-	246	127
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4 684	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	23 020	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	22 531	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	19 805	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	6 117	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	2	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	73	-	5	1
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	18	-	18	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	2 172	-	246	127
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3 375	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	18 136	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5 168	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	7 538	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3 057	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	22	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	654	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1 309	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	4 884	-	-	-
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	44	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	23
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	44	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	23
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Thüringen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	17 371	11	30	85
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Organe					
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
TH 611	Entfernbbare Veränderungen	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	895	96	5	14
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	5 726	206	10	29
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3 150	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	17 371	11	30	85
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
TH 611	Entfernbbare Veränderungen	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	895	96	5	14
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	5 726	206	10	29
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3 150	-	-	-
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 2015

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
11 808	-	-	-	-	-	
3 423 058	-	-	-	-	-	603 DE
24	-	-	-	-	-	604 DE
						605 DE
629 941	-	-	-	-	-	
27 349	-	-	-	-	-	606 DE

Organe

-	-	-	-	-	-	607 DE
						608 DE
-	-	-	-	-	-	
						609 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	610 DE
161	-	-	-	-	-	611 DE
8	-	-	-	-	-	612 DE
8	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	614 DE
960 371	-	-	-	-	-	615 DE
2 265	-	-	-	-	-	616 DE
1 052 613	-	-	-	-	-	617 DE
11	-	-	-	-	-	618 DE
1 174	-	-	-	-	-	619 DE
8	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
1	-	-	-	-	-	622 DE
540	-	-	-	-	-	623 DE

Tiere inländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 DE
						602 DE
11 808	-	-	-	-	-	
2 565 509	-	-	-	-	-	603 DE
24	-	-	-	-	-	604 DE
						605 DE
629 756	-	-	-	-	-	
27 349	-	-	-	-	-	606 DE

Organe

-	-	-	-	-	-	607 DE
						608 DE
-	-	-	-	-	-	
						609 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	610 DE
161	-	-	-	-	-	611 DE
8	-	-	-	-	-	612 DE
8	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	614 DE
790 174	-	-	-	-	-	615 DE
2 265	-	-	-	-	-	616 DE
836 095	-	-	-	-	-	617 DE
11	-	-	-	-	-	618 DE
597	-	-	-	-	-	619 DE
8	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
1	-	-	-	-	-	622 DE
540	-	-	-	-	-	623 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Tiere ausländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 DE
-	-	-	-	-	-	602 DE
857 549	-	-	-	-	-	603 DE
-	-	-	-	-	-	604 DE
-	-	-	-	-	-	605 DE
185	-	-	-	-	-	606 DE
-	-	-	-	-	-	606 DE

Organe

-	-	-	-	-	-	607 DE
-	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	609 DE
-	-	-	-	-	-	610 DE
-	-	-	-	-	-	611 DE
-	-	-	-	-	-	612 DE
-	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	614 DE
170 197	-	-	-	-	-	615 DE
-	-	-	-	-	-	616 DE
216 518	-	-	-	-	-	617 DE
-	-	-	-	-	-	618 DE
577	-	-	-	-	-	619 DE
-	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
-	-	-	-	-	-	623 DE

Baden-Württemberg

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
1 357	-	-	-	-	-	603 BW
24	-	-	-	-	-	604 BW
-	-	-	-	-	-	605 BW
2	-	-	-	-	-	606 BW
-	-	-	-	-	-	606 BW

Organe

-	-	-	-	-	-	607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	610 BW
144	-	-	-	-	-	611 BW
-	-	-	-	-	-	612 BW
8	-	-	-	-	-	613 BW
-	-	-	-	-	-	614 BW
21	-	-	-	-	-	615 BW
1 355	-	-	-	-	-	616 BW
488	-	-	-	-	-	617 BW
11	-	-	-	-	-	618 BW
-	-	-	-	-	-	619 BW
-	-	-	-	-	-	620 BW
-	-	-	-	-	-	621 BW
1	-	-	-	-	-	622 BW
181	-	-	-	-	-	623 BW

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Tiere inländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
1 357	-	-	-	-	-	- 603 BW
24	-	-	-	-	-	- 604 BW
						605 BW
2	-	-	-	-	-	- 606 BW
-	-	-	-	-	-	- 606 BW

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	- 610 BW
144	-	-	-	-	-	- 611 BW
-	-	-	-	-	-	- 612 BW
8	-	-	-	-	-	- 613 BW
-	-	-	-	-	-	- 614 BW
21	-	-	-	-	-	- 615 BW
1 355	-	-	-	-	-	- 616 BW
488	-	-	-	-	-	- 617 BW
11	-	-	-	-	-	- 618 BW
-	-	-	-	-	-	- 619 BW
-	-	-	-	-	-	- 620 BW
-	-	-	-	-	-	- 621 BW
1	-	-	-	-	-	- 622 BW
181	-	-	-	-	-	- 623 BW

Bayern

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 BY
-	-	-	-	-	-	602 BY
-	-	-	-	-	-	- 603 BY
-	-	-	-	-	-	- 604 BY
						605 BY
5	-	-	-	-	-	- 606 BY

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 BY
-	-	-	-	-	-	608 BY
-	-	-	-	-	-	609 BY
-	-	-	-	-	-	- 610 BY
-	-	-	-	-	-	- 611 BY
-	-	-	-	-	-	- 612 BY
-	-	-	-	-	-	- 613 BY
-	-	-	-	-	-	- 614 BY
-	-	-	-	-	-	- 615 BY
18	-	-	-	-	-	- 616 BY
-	-	-	-	-	-	- 617 BY
-	-	-	-	-	-	- 618 BY
-	-	-	-	-	-	- 619 BY
-	-	-	-	-	-	- 620 BY
-	-	-	-	-	-	- 621 BY
-	-	-	-	-	-	- 622 BY
-	-	-	-	-	-	- 623 BY

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Tiere inländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 BY
-	-	-	-	-	-	602 BY
-	-	-	-	-	-	- 603 BY
-	-	-	-	-	-	- 604 BY
-	-	-	-	-	-	605 BY
5	-	-	-	-	-	- 606 BY

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 BY
-	-	-	-	-	-	608 BY
-	-	-	-	-	-	609 BY
-	-	-	-	-	-	- 610 BY
-	-	-	-	-	-	- 611 BY
-	-	-	-	-	-	- 612 BY
-	-	-	-	-	-	- 613 BY
-	-	-	-	-	-	- 614 BY
-	-	-	-	-	-	- 615 BY
18	-	-	-	-	-	- 616 BY
-	-	-	-	-	-	- 617 BY
-	-	-	-	-	-	- 618 BY
-	-	-	-	-	-	- 619 BY
-	-	-	-	-	-	- 620 BY
-	-	-	-	-	-	- 621 BY
-	-	-	-	-	-	- 622 BY
-	-	-	-	-	-	- 623 BY

Tiere ausländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

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

Organe

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

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
26	-	-	-	-	-	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
26	-	-	-	-	-	603 HE
-	-	-	-	-	-	604 HE
-	-	-	-	-	-	605 HE
-	-	-	-	-	-	606 HE

Organe

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Mecklenburg-Vorpommern

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 MV
-	-	-	-	-	-	602 MV
6 737	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
27 344	-	-	-	-	-	- 606 MV

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
-	-	-	-	-	-	- 616 MV
4 498	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
334	-	-	-	-	-	- 623 MV

Tiere inländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 MV
-	-	-	-	-	-	602 MV
6 737	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
27 344	-	-	-	-	-	- 606 MV

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	609 MV
-	-	-	-	-	-	- 609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
-	-	-	-	-	-	- 616 MV
4 498	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
334	-	-	-	-	-	- 623 MV

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

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
-	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
-	-	-	-	-	-	- 606 MV

Organe

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

Niedersachsen

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
3 408 870	-	-	-	-	-	- 603 NI
-	-	-	-	-	-	- 604 NI
-	-	-	-	-	-	605 NI
629 724	-	-	-	-	-	- 606 NI

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	- 610 NI
-	-	-	-	-	-	- 611 NI
-	-	-	-	-	-	- 612 NI
-	-	-	-	-	-	- 613 NI
-	-	-	-	-	-	- 614 NI
959 291	-	-	-	-	-	- 615 NI
-	-	-	-	-	-	- 616 NI
1 046 475	-	-	-	-	-	- 617 NI
-	-	-	-	-	-	- 618 NI
1 174	-	-	-	-	-	- 619 NI
-	-	-	-	-	-	- 620 NI
-	-	-	-	-	-	- 621 NI
-	-	-	-	-	-	- 622 NI
-	-	-	-	-	-	- 623 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
2 551 334	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
-	-	-	-	-	-	605 NI
629 724	-	-	-	-	-	606 NI
-	-	-	-	-	-	606 NI
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
789 094	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
829 957	-	-	-	-	-	617 NI
-	-	-	-	-	-	618 NI
597	-	-	-	-	-	619 NI
-	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
857 536	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
-	-	-	-	-	-	605 NI
-	-	-	-	-	-	606 NI
-	-	-	-	-	-	606 NI
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
170 197	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
216 518	-	-	-	-	-	617 NI
-	-	-	-	-	-	618 NI
577	-	-	-	-	-	619 NI
-	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

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
220	-	-	-	-	-	603 NW
-	-	-	-	-	-	604 NW
-	-	-	-	-	-	605 NW
10	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	606 NW
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NW
-	-	-	-	-	-	608 NW
-	-	-	-	-	-	609 NW
-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	610 NW
8	-	-	-	-	-	611 NW
-	-	-	-	-	-	612 NW
-	-	-	-	-	-	613 NW
-	-	-	-	-	-	614 NW
-	-	-	-	-	-	615 NW
-	-	-	-	-	-	616 NW
-	-	-	-	-	-	617 NW
-	-	-	-	-	-	618 NW
-	-	-	-	-	-	619 NW
8	-	-	-	-	-	620 NW
-	-	-	-	-	-	621 NW
-	-	-	-	-	-	622 NW
25	-	-	-	-	-	623 NW
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NW
-	-	-	-	-	-	602 NW
220	-	-	-	-	-	603 NW
-	-	-	-	-	-	604 NW
-	-	-	-	-	-	605 NW
10	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	606 NW
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NW
-	-	-	-	-	-	608 NW
-	-	-	-	-	-	609 NW
-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	610 NW
8	-	-	-	-	-	611 NW
-	-	-	-	-	-	612 NW
-	-	-	-	-	-	613 NW
-	-	-	-	-	-	614 NW
-	-	-	-	-	-	615 NW
-	-	-	-	-	-	616 NW
-	-	-	-	-	-	617 NW
-	-	-	-	-	-	618 NW
-	-	-	-	-	-	619 NW
8	-	-	-	-	-	620 NW
-	-	-	-	-	-	621 NW
-	-	-	-	-	-	622 NW
25	-	-	-	-	-	623 NW

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Sachsen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 SN
-	-	-	-	-	-	602 SN
-	-	-	-	-	-	603 SN
-	-	-	-	-	-	604 SN
-	-	-	-	-	-	605 SN
205	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	606 SN
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 SN
-	-	-	-	-	-	608 SN
-	-	-	-	-	-	609 SN
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	610 SN
-	-	-	-	-	-	611 SN
-	-	-	-	-	-	612 SN
-	-	-	-	-	-	613 SN
-	-	-	-	-	-	614 SN
-	-	-	-	-	-	615 SN
-	-	-	-	-	-	616 SN
4	-	-	-	-	-	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
20	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	606 SN
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 SN
-	-	-	-	-	-	608 SN
-	-	-	-	-	-	609 SN
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	610 SN
-	-	-	-	-	-	611 SN
-	-	-	-	-	-	612 SN
-	-	-	-	-	-	613 SN
-	-	-	-	-	-	614 SN
-	-	-	-	-	-	615 SN
-	-	-	-	-	-	616 SN
4	-	-	-	-	-	617 SN
-	-	-	-	-	-	618 SN
-	-	-	-	-	-	619 SN
-	-	-	-	-	-	620 SN
-	-	-	-	-	-	621 SN
-	-	-	-	-	-	622 SN
-	-	-	-	-	-	623 SN

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 SN
-	-	-	-	-	-	602 SN
-	-	-	-	-	-	603 SN
-	-	-	-	-	-	604 SN
-	-	-	-	-	-	605 SN
185	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	606 SN
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 SN
-	-	-	-	-	-	608 SN
-	-	-	-	-	-	609 SN
-	-	-	-	-	-	610 SN
-	-	-	-	-	-	611 SN
-	-	-	-	-	-	612 SN
-	-	-	-	-	-	613 SN
-	-	-	-	-	-	614 SN
-	-	-	-	-	-	615 SN
-	-	-	-	-	-	616 SN
-	-	-	-	-	-	617 SN
-	-	-	-	-	-	618 SN
-	-	-	-	-	-	619 SN
-	-	-	-	-	-	620 SN
-	-	-	-	-	-	621 SN
-	-	-	-	-	-	622 SN
-	-	-	-	-	-	623 SN
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 SH
-	-	-	-	-	-	602 SH
909	-	-	-	-	-	-
1 157	-	-	-	-	-	603 SH
-	-	-	-	-	-	604 SH
-	-	-	-	-	-	605 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	606 SH
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 SH
-	-	-	-	-	-	608 SH
-	-	-	-	-	-	609 SH
-	-	-	-	-	-	610 SH
-	-	-	-	-	-	611 SH
-	-	-	-	-	-	612 SH
-	-	-	-	-	-	613 SH
-	-	-	-	-	-	614 SH
596	-	-	-	-	-	615 SH
892	-	-	-	-	-	616 SH
-	-	-	-	-	-	617 SH
-	-	-	-	-	-	618 SH
-	-	-	-	-	-	619 SH
-	-	-	-	-	-	620 SH
-	-	-	-	-	-	621 SH
-	-	-	-	-	-	622 SH
-	-	-	-	-	-	623 SH

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Tiere inländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 SH
						602 SH
909	-	-	-	-	-	-
1 144	-	-	-	-	-	- 603 SH
-	-	-	-	-	-	- 604 SH
						605 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 SH

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 SH
						608 SH
-	-	-	-	-	-	-
						609 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 SH
-	-	-	-	-	-	- 611 SH
-	-	-	-	-	-	- 612 SH
-	-	-	-	-	-	- 613 SH
-	-	-	-	-	-	- 614 SH
596	-	-	-	-	-	- 615 SH
892	-	-	-	-	-	- 616 SH
-	-	-	-	-	-	- 617 SH
-	-	-	-	-	-	- 618 SH
-	-	-	-	-	-	- 619 SH
-	-	-	-	-	-	- 620 SH
-	-	-	-	-	-	- 621 SH
-	-	-	-	-	-	- 622 SH
-	-	-	-	-	-	- 623 SH

Tiere ausländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 SH
						602 SH
-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	- 603 SH
-	-	-	-	-	-	- 604 SH
						605 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 SH

Thüringen

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 TH
						602 TH
10 899	-	-	-	-	-	-
4 691	-	-	-	-	-	- 603 TH
-	-	-	-	-	-	- 604 TH
						605 TH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 TH
-	-	-	-	-	-	- 608 TH
-	-	-	-	-	-	- 609 TH
-	-	-	-	-	-	- 610 TH
-	-	-	-	-	-	- 611 TH
-	-	-	-	-	-	- 612 TH
-	-	-	-	-	-	- 613 TH
-	-	-	-	-	-	- 614 TH
463	-	-	-	-	-	- 615 TH
-	-	-	-	-	-	- 616 TH
1 148	-	-	-	-	-	- 617 TH
-	-	-	-	-	-	- 618 TH
-	-	-	-	-	-	- 619 TH
-	-	-	-	-	-	- 620 TH
-	-	-	-	-	-	- 621 TH
-	-	-	-	-	-	- 622 TH
-	-	-	-	-	-	- 623 TH
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 TH
-	-	-	-	-	-	- 602 TH
10 899	-	-	-	-	-	- 603 TH
4 691	-	-	-	-	-	- 604 TH
-	-	-	-	-	-	- 605 TH
-	-	-	-	-	-	- 606 TH
-	-	-	-	-	-	- 607 TH
-	-	-	-	-	-	- 608 TH
-	-	-	-	-	-	- 609 TH
-	-	-	-	-	-	- 610 TH
-	-	-	-	-	-	- 611 TH
-	-	-	-	-	-	- 612 TH
-	-	-	-	-	-	- 613 TH
-	-	-	-	-	-	- 614 TH
463	-	-	-	-	-	- 615 TH
-	-	-	-	-	-	- 616 TH
1 148	-	-	-	-	-	- 617 TH
-	-	-	-	-	-	- 618 TH
-	-	-	-	-	-	- 619 TH
-	-	-	-	-	-	- 620 TH
-	-	-	-	-	-	- 621 TH
-	-	-	-	-	-	- 622 TH
-	-	-	-	-	-	- 623 TH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	4	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	18	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	53	-	2	-	1
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	5	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-
DE 613	Lunge	38	22	1	3	1	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	1	29	-	3	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	7	3	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	16	33	2	-	7	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	11	4	-	-	15	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	17	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	28	-	-	4	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	12	34	4	9	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	5	63	-	23	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	5	54	-	-	-	1
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	4	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	18	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	53	-	2	-	1
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	5	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-
DE 613	Lunge	38	22	1	3	1	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	1	29	-	3	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	7	3	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	16	33	2	-	7	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	11	4	-	-	15	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	17	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	28	-	-	4	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	12	34	1	5	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	5	63	-	23	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	5	54	-	-	-	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
			Anzahl					
			Tiere ausländischer Herkunft					
			Teile des Tierkörpers					
DE	601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE	602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE	603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE	605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
			Organe					
DE	607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE	608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE	611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE	613	Lunge	-	-	-	-	-	-
DE	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
DE	615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
DE	616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
DE	617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
DE	618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
DE	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
DE	620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	3	4	-	-
DE	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
DE	623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
			Baden-Württemberg					
			Tiere insgesamt					
			Teile des Tierkörpers					
BW	601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BW	602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW	603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW	605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	18	-	-	-	-	-
BW	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	2	-	-
			Organe					
BW	607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BW	608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW	611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW	613	Lunge	-	-	-	2	-	-
BW	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BW	615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW	616	Leber nach Parasitenbefall	1	-	-	-	-	-
BW	617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	3	-
BW	618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BW	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW	620	Kontaminationen	-	1	-	-	-	-
BW	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	34	4	9	-	-
BW	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW	623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015

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

4.1.4.3 Farmwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
			Anzahl					
			Tiere inländischer Herkunft					
			Teile des Tierkörpers					
BW	601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BW	602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW	603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW	605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	18	-	-	-	-	-
BW	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	2	-	-
			Organe					
BW	607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BW	608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW	611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW	613	Lunge	-	-	-	2	-	-
BW	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BW	615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW	616	Leber nach Parasitenbefall	1	-	-	-	-	-
BW	617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	3	-
BW	618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BW	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW	620	Kontaminationen	-	1	-	-	-	-
BW	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	34	1	5	-	-
BW	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW	623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
			Tiere ausländischer Herkunft					
			Organe					
BW	607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BW	608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW	611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW	613	Lunge	-	-	-	-	-	-
BW	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BW	615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW	616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
BW	617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
BW	618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BW	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW	620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	3	4	-	-
BW	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW	623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
			Bayern					
			Tiere insgesamt					
			Teile des Tierkörpers					
BY	601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BY	602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY	603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	1	-	-	-	-
BY	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY	605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BY	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Organe							
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	28	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	6	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	1	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	10	-	-	-	-	-
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 im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	1	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	28	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	6	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	1	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	10	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Hessen Tiere insgesamt Organe							
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-
HE 613	Lunge	3	-	1	1	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	3	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	1	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-
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 Organe							
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-
HE 613	Lunge	3	-	1	1	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	3	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	1	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt Organe							
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	7	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	12	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	12	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
			Anzahl					
			Tiere inländischer Herkunft					
			Organe					
MV	607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
MV	608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV	611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV	613	Lunge	-	-	-	-	-	-
MV	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
MV	615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
MV	616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	7	-
MV	617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	12	-
MV	618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV	620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV	621	Blut stellt ein Risiko dar	12	-	-	-	-	-
MV	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV	623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
			Nordrhein-Westfalen					
			Tiere insgesamt					
			Organe					
NW	607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
NW	608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
NW	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NW	611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NW	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NW	613	Lunge	-	-	-	-	-	-
NW	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
NW	615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
NW	616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
			Tiere inländischer Herkunft					
			Organe					
NW	607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
NW	608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
NW	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NW	611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NW	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NW	613	Lunge	-	-	-	-	-	-
NW	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
NW	615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
NW	616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-
NW	617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
NW	618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
NW	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
NW	620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
NW	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NW	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
NW	623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Sachsen					
		Tiere insgesamt					
		Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	53	-	-	-	1
		Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	5	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	7	15	-	-	1	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	1	28	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	1	2	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	14	12	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	27	-	-	4	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	5	53	-	23	-	1
SN 623	Organ ist genussuntauglich	5	53	-	-	-	1
		Tiere inländischer Herkunft					
		Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	53	-	-	-	1
		Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	5	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	7	15	-	-	1	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	1	28	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	1	2	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	14	12	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	27	-	-	4	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	5	53	-	23	-	1
SN 623	Organ ist genussuntauglich	5	53	-	-	-	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2015
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Sachsen-Anhalt							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	-	-
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 2015

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

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Thüringen							
Tiere insgesamt							
Organe							
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	7	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	20	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	16	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	10	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Organe							
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	7	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	20	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	16	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	10	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Deutschland							
DE 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	3 660	29 678	110 156	179	44 820	3 188
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	110 152	178	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	3	256	X	X	353	34
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	5	1	-	-	5
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	-	-	3	-
DE 312	anderer Faktoren	1	4	3	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	9	168	378	-	373	21
Baden-Württemberg							
BW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	495	2 743	10 851	9	7 448	603
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	10 851	9	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	7	X	X	11	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	3	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	3	-	-	-
Bayern							
BY 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	1 463	7 724	32 839	42	13 293	1 129
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	32 837	42	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	1	150	X	X	100	22
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	1	-	-	5
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	1	4	1	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	71	44	-	19	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Brandenburg							
BB 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	95	1 573	7 320	6	945	57
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	7 320	6	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	13	X	X	6	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Bremen							
HB 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	1	45	-	31	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HB 305	von Trichinen	X	X	45	-	X	X
HB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Hamburg							
HH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	11	3	-	9	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HH 305	von Trichinen	X	X	3	-	X	X
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Hessen							
HE 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	170	2 469	12 075	23	4 542	416
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	12 075	22	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	2	23	X	X	153	1
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	3	-	5	5
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	83	845	4 305	12	716	37
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
MV 305	von Trichinen	X	X	4 305	12	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	6	X	X	6	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	4	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen							
NI 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	214	5 402	11 184	1	8 485	336
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	11 184	1	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	13	X	X	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	74	288	-	335	15

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Nordrhein-Westfalen							
NW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	103	1 720	1 526	1	998	37
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	1 526	1	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	3	X	X	6	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	22	37	-	8	1
Rheinland-Pfalz							
RP 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	37	672	1 439	11	965	61
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	1 439	11	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	5	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Saarland							
SL 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	3	87	66	-	74	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SL 305	von Trichinen	X	X	66	-	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Sachsen							
SN 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	762	2 910	7 539	20	4 835	294
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SN 305	von Trichinen	X	X	7 539	20	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	20	X	X	66	8
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 Fleischunter- suchungen	53	1 250	10 612	31	737	72
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	10 612	31	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	2	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	3	-	6	-
Schleswig-Holstein							
SH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	2	68	67	-	31	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	67	-	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	3	X	X	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.1 Huftiere

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

Thüringen

TH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	180	2 203	10 285	23	1 711	145
--------	--	-----	-------	--------	----	-------	-----

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	10 283	23	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	18	X	X	-	3
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 2015
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Deutschland						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	672	4 469	99	5 810	163
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 305	von Trichinen	X	X	X	5 808	15
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	70	-	19	3
Baden-Württemberg						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	26	490	13	1 055	23
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BW 305	von Trichinen	X	X	X	1 055	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	19	3
Bayern						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	423	1 361	13	72	50
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BY 305	von Trichinen	X	X	X	72	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Brandenburg						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5	131	4	34	15
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BB 305	von Trichinen	X	X	X	33	13
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Bremen						
HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	4	-	-	-
Hessen						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	18	79	39	1 543	9
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
HE 305	von Trichinen	X	X	X	1 543	2
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	69	-	2	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
MV 305	von Trichinen	X	X	X	2	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Niedersachsen						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	292	12	8	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 305	von Trichinen	X	X	X	8	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	70	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	16	477	1	2 992	33
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NW 305	von Trichinen	X	X	X	2 992	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	10	223	-	5	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
RP 305	von Trichinen	X	X	X	5	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Saarland						
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	122	536	4	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Sachsen						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	35	441	13	16	19
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
SN 305	von Trichinen	X	X	X	15	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	117	-	8	11
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
ST 305	von Trichinen	X	X	X	8	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Thüringen						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	10	249	-	75	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
TH 305	von Trichinen	X	X	X	75	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Deutschland							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	13	78	63	2	16	2
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticercore (Finnen)	-	1	-	X	2	-
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	1	-	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	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	9	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	5	-	-	2	2
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	10	13	1	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	1	15	16	-	3	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	4	1	-	1	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	1	-
DE 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	2	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	18	8	1	2	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	5	20	11	-	4	-
Baden-Württemberg							
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	7	7	-	3	-
Parasitenbefall							
BW 402	Cysticercore (Finnen)	-	-	-	X	-	-
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
			Anzahl					
			Substantielle und hygienische Mängel					
BW	412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-	-
BW	413	Organoleptische Anomalien	-	-	4	-	-	-
BW	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-
			Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-
BW	418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	2	-
BW	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
			Andere Untauglichkeitsgründe					
BW	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BW	441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	-	-	-	-
BW	442	Tier wurde untauglich erklärt	1	1	-	-	-	-
BW	443	Fleisch ist genussuntauglich	1	1	2	-	1	-
			Bayern					
BY	444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	32	19	-	3	2
			Substantielle und hygienische Mängel					
BY	412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BY	413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-
BY	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	-	-	1	2
BY	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-
			Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	3	4	-	-	-
BY	418	Tumore und Abszesse	-	7	6	-	-	-
BY	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	3	1	-	-	-
			Andere Untauglichkeitsgründe					
BY	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BY	441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	-	-	-	-
BY	442	Tier wurde untauglich erklärt	-	6	2	-	1	-
BY	443	Fleisch ist genussuntauglich	3	9	3	-	1	-
			Brandenburg					
BB	444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	3	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	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	3	1	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Hessen							
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	1	2	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	-	1	1	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	1	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	3	1	-	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	2	1	-	1	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen							
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	13	4	-	5	-
Parasitenbefall							
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	2	-
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	2	2	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	-	-	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	3	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	1	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	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	1	-	-	1	-
Sachsen-Anhalt							
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	4	6	-	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	1	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	1	-
ST 432	Rotlauf	X	X	-	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
ST 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	3	-	-	-
Thüringen							
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	5	14	-	-	-
Parasitenbefall							
TH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-
TH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	4	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	2	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	5	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
TH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	2	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	1	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.2 Farmwild

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
 4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.2.2.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Saarland						
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SL 435	Mitteilung des Jägers:					
	Störungen des Allgemeinzustandes	-	-	-	-	-
SL 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SL 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SL 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
SL 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	1	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015

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

4.2.3.1 Huftiere und Farmwild

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Deutschland							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10	105	253	-	77	6
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	4	6	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	5	91	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	168	3	-	30	4
Organe							
DE 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	2	12	-	127	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern timer Veränderungen	2	38	129	-	20	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	4	2	-	-	-
DE 613	Lunge	21	133	2 380	-	555	69
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	2	14	321	-	152	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	4	15	542	-	9	1
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	6	172	1 622	2	533	11
DE 617	Sonstige Leberbefunde	6	87	265	-	208	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	8	56	1 696	1	69	6
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	34	123	-	25	-
DE 620	Kontaminationen	1	44	1 065	-	54	2
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	5	72	135	-	61	17
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	34	89	-	76	4
DE 623	Organ ist genussuntauglich	233	339	190	-	323	31
Baden-Württemberg							
Teile des Tierkörpers							
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	3	10	-	6	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-
Organe							
BW 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	-	-	2	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	1	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	2	67	-	45	2
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	42	-	11	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	1	23	-	6	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	104	-	119	8
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	20	-	19	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	1	77	-	52	6
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	2	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	41	-	2	1
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	3	-	-	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Bayern							
Teile des Tierkörpers							
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	8	41	123	-	68	6
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	2	-	-	-
Organe							
BY 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	-	1	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	1	18	15	-	2	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	4	2	-	-	-
BY 613	Lunge	8	49	504	-	245	15
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	2	1	28	-	4	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	2	2	77	-	1	1
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	1	76	405	-	149	3
BY 617	Sonstige Leberbefunde	5	17	10	-	5	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	5	11	244	-	10	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	17	-	6	-
BY 620	Kontaminationen	-	1	74	-	10	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	3	-	-	-	8
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	1	12	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	8	33	-	15	-
Brandenburg							
Organe							
BB 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
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	-	5	80	-	5	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	18	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	1	16	45	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	19	-	5	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	2	22	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	4	-	2	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	5	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Hessen							
Teile des Tierkörpers							
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	6	19	-	1	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	85	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
HE 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	5	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	2	355	-	65	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	3	146	-	134	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	2	172	-	2	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	18	462	-	24	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	4	31	-	1	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	1	288	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	21	238	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	22	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	5	90	-	-	109	17
Mecklenburg-Vorpommern							
Teile des Tierkörpers							
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	-	-	-	-
Organe							
MV 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	2	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	2	98	-	71	6
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	6	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	1	1	20	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	42	-	29	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	7	-	1	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	14	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	4	69	132	-	61	9
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	4	69	132	-	61	9

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Niedersachsen							
Teile des Tierkörpers							
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	48	92	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3	6	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	5	4	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-
Organe							
NI 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	2	-	22	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	5	34	-	8	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	36	622	-	10	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	7	21	-	3	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	8	123	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	36	166	-	140	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	42	50	-	171	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	11	109	-	3	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	7	16	-	1	-
NI 620	Kontaminationen	-	11	509	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	3	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	25	10	-	8	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	23	-	67	1
Nordrhein-Westfalen							
Teile des Tierkörpers							
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
NW 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	103	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-	10	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
Organe							
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	1	-	15	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	2	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	3	65	-	27	1
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Rheinland-Pfalz							
Teile des Tierkörpers							
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
RP 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	3	114	-	4	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	3	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	4	-	2	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	3	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	4	84	-	1	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Sachsen							
Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	8	-	2	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	160	-	-	30	4
Organe							
SN 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	11	-	7	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	10	11	89	-	60	31
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	3	8	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	1	1	16	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	4	7	76	2	32	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	5	12	-	2	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	2	7	59	1	4	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	1	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	1	4	44	-	12	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	13	-	61	4
SN 623	Organ ist genussuntauglich	223	165	-	-	61	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

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

Sachsen-Anhalt

Organe

ST 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	8	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbarer Veränderungen	-	6	17	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	5	143	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	16	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	37	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	94	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	6	47	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	759	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	5	28	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	1	-	-	-

Schleswig-Holstein

Organe

SH 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
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	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	8	5	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015

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

4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Thüringen							
Teile des Tierkörpers							
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	3	1	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	1	-	-	-
Organe							
TH 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	1	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	1	7	44	-	3	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	3	18	308	-	40	15
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	54	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	53	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	218	-	23	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	1	11	66	-	2	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	1	23	124	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	21	55	-	16	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	5	-	2	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	8	32	-	7	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	1	2	1	-	9	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Deutschland						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	2	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	23	-	-	4
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
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	8	35	-	-	2
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	8	4	-	1	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	2	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	22	-	-	4
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	25	-	-	4
Baden-Württemberg						
Organe						
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	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	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Bayern						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	2	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	5	23	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	4	1	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	2	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	2	-	-	-
Sachsen						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	23	-	-	4
Organe						
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	2	12	-	-	2
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	1	3	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	22	-	-	4
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	23	-	-	4

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2015
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				

Thüringen

Organe

TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	1	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	3	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
		Deutschland				
		Tiere insgesamt				
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	17 792	11 655	84 562	108 126	602
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	114 580	241
darunter:						
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	46 211	10
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	318	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	773	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	56	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	1	7	379	-
		Tiere inländischer Herkunft				
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	15 877	11 428	80 983	103 303	602
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	111 884	241
darunter:						
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	44 391	10
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	318	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	767	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	56	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	1	7	379	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere ausländischer Herkunft						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 915	227	3 579	4 823	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	2 696	-
darunter:						
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 820	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen					
	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	6	-
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	290	928	3 956	3 964	12
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	3 956	-
darunter:						
BW 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	741	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen					
	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	1	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	1	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	275	928	3 956	3 964	12
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 956	-
BW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	741	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	1	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	1	1	-
Tiere ausländischer Herkunft						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	15	-	-	-	-
Bayern Tiere insgesamt						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 183	363	18 001	7 943	221
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5 843	221
BY 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	666	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	6	4	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 735	194	16 959	5 093	221
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5 120	221
BY 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	660	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	6	4	-
Tiere ausländischer Herkunft						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	448	169	1 042	2 850	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	723	-
BY 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	6	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
		Berlin				
		Tiere insgesamt				
BE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	9	13	21	29	5
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BE 305	von Trichinen	X	X	X	29	-
darunter:						
BE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
BE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	9	13	21	29	5
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BE 305	von Trichinen	X	X	X	29	-
darunter:						
BE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
		Brandenburg				
		Tiere insgesamt				
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 590	2 209	7 930	8 031	104
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	9 162	-
darunter:						
BB 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	7 029	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	10	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	1	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	2	-
		Tiere inländischer Herkunft				
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 201	2 151	5 978	6 211	104
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	7 342	-
darunter:						
BB 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	5 209	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	10	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	1	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere ausländischer Herkunft						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 389	58	1 952	1 820	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	1 820	-
darunter:						
BB 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 820	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Hamburg						
Tiere insgesamt						
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	10	42	48	37	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HH 305	von Trichinen	X	X	X	37	-
darunter:						
HH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	10	42	48	37	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	37	-
HH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HH 308	darunter: von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-
Hessen						
Tiere insgesamt						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	456	228	3 107	13 857	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	16 008	-
HE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	6 032	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	1	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	456	228	3 107	13 857	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	X	16 008	-
darunter:						
HE 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	6 032	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	1	-
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	1 897	2 299	7 020	7 122	51
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	6 846	-
darunter:						
MV 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	478	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	1	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	-	-	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 897	2 299	7 020	7 122	51
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	6 846	-
darunter:						
MV 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	478	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	1	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	-	-	2	-
Niedersachsen Tiere insgesamt						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	965	1 259	3 693	8 321	12
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	8 321	3
darunter:						
NI 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 837	2
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	965	1 259	3 693	8 321	12
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NI 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:	X	X	X	8 321	3
NI 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 837	2
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	617	308	657	5 049	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:	X	X	X	6 816	-
NW 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	5 198	3
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	617	308	657	5 049	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NW 305	von Trichinen	X	X	X	6 816	-
	darunter:					
NW 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	5 198	3
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 475	305	4 810	17 742	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
RP 305	von Trichinen	X	X	X	17 742	-
	darunter:					
RP 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	8 657	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 475	305	4 810	17 742	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	17 742	-
RP 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	8 657	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-
Saarland						
Tiere insgesamt						
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	3	588	696	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SL 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2 129	-
SL 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	488	-
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SL 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	3	588	696	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SL 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2 129	-
SL 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	488	-
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SL 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Sachsen						
Tiere insgesamt						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	596	146	4 820	7 306	36
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	7 297	1
SN 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 389	1
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	596	146	4 820	7 306	36
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	7 297	1
SN 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 389	1
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
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	2 493	318	10 508	11 289	63
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	12 367	-
ST 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 696	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	369	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 452	318	9 923	11 136	63
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
ST 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	12 214	-
ST 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 696	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	369	-
Tiere ausländischer Herkunft						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	41	-	585	153	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
ST 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	153	-
ST 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	930	2 051	7 670	10 368	19
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SH 305	von Trichinen	X	X	X	11 062	14
darunter:						
SH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 311	2
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	306	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	56	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	930	2 051	7 670	10 368	19
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SH 305	von Trichinen	X	X	X	11 062	14
darunter:						
SH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 311	2
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	306	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	56	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
		Thüringen				
		Tiere insgesamt				
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 274	1 183	11 733	6 372	72
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen						
TH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6 965	2
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 355	2
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	105	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 252	1 183	11 733	6 372	72
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen						
TH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6 965	2
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 355	2
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	105	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft				
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	22	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
		Anzahl				
		Deutschland				
		Tiere insgesamt				
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	99	-	-	20	424
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	99	-	-	20	424
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft				
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
		Anzahl				
		Baden-Württemberg Tiere insgesamt				
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	73	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	73	-	-	-	-
		Bayern Tiere insgesamt				
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	-	-	-	-
		Niedersachsen Tiere insgesamt				
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt				
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	22	-	-	-	177
		Tiere inländischer Herkunft				
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	22	-	-	-	177
		Schleswig-Holstein Tiere insgesamt				
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	20	247
		Tiere inländischer Herkunft				
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	20	247

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Deutschland Tiere insgesamt						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	88	102	413	1 404	6
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	23	4	52	68	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	3	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	4	129	1
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	353	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	79	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	2	-	2	3	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	8	19	16	206	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	2	20	21	2
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8	16	69	119	2
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	1	17	23	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	4	1	1	10	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	3	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	1	3	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	1	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	1	4	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	1
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	6	1	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	15	16	100	124	-
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	-	2	2	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	27	74	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	19	42	91	182	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	86	101	389	1 371	6
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	23	4	52	68	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	2	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	4	129	1
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	353	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	79	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	2	-	2	3	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	8	19	16	206	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	2	20	21	2
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8	16	69	119	2
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	1	17	23	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	4	1	1	10	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	3	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	1	3	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	1	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	1	4	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	1
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	6	1	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	15	15	99	124	-
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	-	2	2	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	27	74	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	17	42	68	150	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Tiere ausländischer Herkunft						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	1	24	33	-
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cysticericose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	1	-
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	-	1	1	-	-
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	-	23	32	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	18	29	-
Mikrobiologische Kriterien						
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	6	-
Parasitenbefall						
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	10	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	4	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	7	6	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	1	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	2	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	5	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	18	29	-
Mikrobiologische Kriterien						
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	6	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Parasitenbefall						
BW 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	10	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	4	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	7	6	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	1	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	2	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	5	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	24	60	-
Mikrobiologische Kriterien						
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-
Parasitenbefall						
BY 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
BY 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	1	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	49	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	2	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	9	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BY 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	-	-
BY 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BY 421	Ödeme	-	-	-	1	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	1	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	10	8	-
Tiere inländischer Herkunft						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	19	54	-
Mikrobiologische Kriterien						
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-
Parasitenbefall						
BY 402	Cysticercorese (Finnen)	-	-	-	-	-
BY 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	1	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	49	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	2	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	9	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BY 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	-	-
BY 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BY 421	Ödeme	-	-	-	1	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	1	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	5	2	-
Tiere ausländischer Herkunft						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	5	6	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
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	-	-	5	6	-
Brandenburg Tiere insgesamt						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	11	31	40	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	-	-	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	1	14	15	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BB 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Andere Untauglichkeitsgründe						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	5	10	15	22	-
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	3	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	10	30	40	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	-	-	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	1	14	15	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BB 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	5	9	14	22	-
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	3	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	-	1	1	-	-
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Hessen						
Tiere insgesamt						
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	18	60	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
HE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
HE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
HE 421	Ödeme	-	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
HE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	18	59	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	18	60	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
HE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
HE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
HE 421	Ödeme	-	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
HE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	18	59	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	37	41	128	377	2
Mikrobiologische Kriterien						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	9	4	27	43	-
Parasitenbefall						
MV 402	Cysticercore (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinose	X	X	X	-	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	2	-
Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	1	-	1	3	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	6	17	15	176	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	-	7	11	1
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5	10	24	60	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	-	1	3	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	2	-	-	9	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	4	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	1	1	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	6	6	45	63	-
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	-	1	2	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	4	-	3	-
Tiere inländischer Herkunft						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	37	41	128	377	2
Mikrobiologische Kriterien						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	9	4	27	43	-
Parasitenbefall						
MV 402	Cysticercore (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinose	X	X	X	-	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	1	-	1	3	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	6	17	15	176	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	-	7	11	1
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5	10	24	60	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	-	1	3	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	2	-	-	9	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	4	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	1	1	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	6	6	45	63	-
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	-	1	2	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	4	-	3	-
Niedersachsen Tiere insgesamt						
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	15	44	15	-
Substantielle und hygienische Mängel						
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	6	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
NI 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
NI 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
NI 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
NI 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	6	15	43	9	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
		Tiere inländischer Herkunft				
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	15	44	15	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	6	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
NI 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
NI 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
NI 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
NI 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	6	15	43	9	-
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt				
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	1	19	12	-
		Mikrobiologische Kriterien				
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	-	19	11	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-
RP 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
RP 421	Ödeme	-	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
RP 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
RP 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
RP 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
RP 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	1	19	12	-
Mikrobiologische Kriterien						
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	-	19	11	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-
RP 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
RP 421	Ödeme	-	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
RP 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
RP 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
RP 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
RP 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-
Saarland						
Tiere insgesamt						
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SL 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SL 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SL 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SL 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
SL 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Andere Untauglichkeitsgründe						
SL 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SL 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SL 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SL 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
SL 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen						
Tiere insgesamt						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	19	74	2
Mikrobiologische Kriterien						
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cystercercoce (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	49	1
Substantielle und hygienische Mängel						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	3	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	1
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	-	-	10	13	-
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	6	7	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	19	74	2
Mikrobiologische Kriterien						
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cystercercoce (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	49	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Substantielle und hygienische Mängel						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	3	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	1
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	-	-	10	13	-
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	6	7	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	14	26	47	586	-
Parasitenbefall						
ST 402	Cysticercoreose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	3	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	50	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
ST 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	353	-
ST 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	2	-	1	11	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	5	3	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	1	1	6	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	2	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
ST 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
ST 421	Ödeme	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
ST 429	Veränderungen	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	1	-	-
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	11	23	38	158	-
Tiere inländischer Herkunft						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	12	26	29	559	-
Parasitenbefall						
ST 402	Cysticericose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	2	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	50	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
ST 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	353	-
ST 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	2	-	1	11	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	5	3	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	1	1	6	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	2	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
ST 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
ST 421	Ödeme	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	1	-	-
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	9	23	20	132	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	18	27	-
Parasitenbefall						
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	1	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	-	18	26	-
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	1	47	-
Parasitenbefall						
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	27	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	2	-	6	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	1	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	12	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SH 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	1	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	1	47	-
Parasitenbefall						
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	27	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	2	-	6	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	1	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	12	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SH 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	1	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Thüringen						
Tiere insgesamt						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	21	6	64	103	1
Mikrobiologische Kriterien						
TH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	11	-	4	7	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	20	-
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	1	-	1	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	4	6	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	5	23	34	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	2	-	1	1	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	3	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	1	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	4	-	29	26	-
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	3	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	3	-
Tiere inländischer Herkunft						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	21	6	64	103	1
Mikrobiologische Kriterien						
TH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	11	-	4	7	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	20	-
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	1	-	1	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	4	6	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	5	23	34	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	2	-	1	1	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	3	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	1	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 438	Großflächige Veränderungen	4	-	29	26	-
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	3	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	3	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Deutschland			
Tiere insgesamt			
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	363 589	155
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	284 288	97
DE 707	Negatives Ergebnis	363 580	155
DE 708	Positives Ergebnis	9	-
Tiere inländischer Herkunft			
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	362 591	155
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	283 290	97
DE 707	Negatives Ergebnis	362 582	155
DE 708	Positives Ergebnis	9	-
Tiere ausländischer Herkunft			
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	998	-
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	998	-
DE 707	Negatives Ergebnis	998	-
DE 708	Positives Ergebnis	-	-
Baden-Württemberg			
Tiere insgesamt			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	47 907	10
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	40 590	5
BW 707	Negatives Ergebnis	47 907	10
BW 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	47 907	10
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	40 590	5
BW 707	Negatives Ergebnis	47 907	10
BW 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Bayern			
Tiere insgesamt			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	47 103	36
	darunter:		
BY 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	29 617	9
BY 707	Negatives Ergebnis	47 103	36
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	46 700	36
	darunter:		
BY 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	29 214	9
BY 707	Negatives Ergebnis	46 700	36
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere ausländischer Herkunft			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	403	-
	darunter:		
BY 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	403	-
BY 707	Negatives Ergebnis	403	-
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
Berlin			
Tiere insgesamt			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	295	-
	darunter:		
BE 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	54	-
BE 707	Negatives Ergebnis	295	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	295	-
	darunter:		
BE 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	54	-
BE 707	Negatives Ergebnis	295	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Brandenburg			
Tiere insgesamt			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	53 927	9
	darunter:		
BB 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	45 880	4
BB 707	Negatives Ergebnis	53 923	9
BB 708	Positives Ergebnis	4	-
Tiere inländischer Herkunft			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	53 927	9
	darunter:		
BB 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	45 880	4
BB 707	Negatives Ergebnis	53 923	9
BB 708	Positives Ergebnis	4	-
Bremen			
Tiere insgesamt			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	360	-
	darunter:		
HB 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	360	-
HB 707	Negatives Ergebnis	360	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	360	-
	darunter:		
HB 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	360	-
HB 707	Negatives Ergebnis	360	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
Hamburg			
Tiere insgesamt			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	311	-
	darunter:		
HH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	311	-
HH 707	Negatives Ergebnis	311	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	311	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	311	-
HH 707	Negatives Ergebnis	311	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-
Hessen			
Tiere insgesamt			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	26 113	13
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	19 202	12
HE 707	Negatives Ergebnis	26 113	13
HE 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	26 113	13
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	19 202	12
HE 707	Negatives Ergebnis	26 113	13
HE 708	darunter: Positives Ergebnis	-	-
Mecklenburg-Vorpommern			
Tiere insgesamt			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	38 630	4
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	37 748	4
MV 707	Negatives Ergebnis	38 625	4
MV 708	Positives Ergebnis	5	-
Tiere inländischer Herkunft			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	38 630	4
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	37 748	4
MV 707	Negatives Ergebnis	38 625	4
MV 708	Positives Ergebnis	5	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
		Niedersachsen	
		Tiere insgesamt	
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	26 149	9
	darunter:		
NI 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	21 342	9
NI 707	Negatives Ergebnis	26 149	9
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	26 149	9
	darunter:		
NI 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	21 342	9
NI 707	Negatives Ergebnis	26 149	9
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
		Nordrhein-Westfalen	
		Tiere insgesamt	
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	20 620	9
	darunter:		
NW 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 187	1
NW 707	Negatives Ergebnis	20 620	9
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	20 620	9
	darunter:		
NW 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 187	1
NW 707	Negatives Ergebnis	20 620	9
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
		Rheinland-Pfalz	
		Tiere insgesamt	
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	26 294	-
	darunter:		
RP 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	16 547	-
RP 707	Negatives Ergebnis	26 294	-
RP 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	26 294	-
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	16 547	-
RP 707	Negatives Ergebnis	26 294	-
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
Saarland			
Tiere insgesamt			
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	2 765	-
SL 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	634	-
SL 707	Negatives Ergebnis	2 765	-
SL 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	2 765	-
SL 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	634	-
SL 707	Negatives Ergebnis	2 765	-
SL 708	Positives Ergebnis	-	-
Sachsen			
Tiere insgesamt			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	29 180	60
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	20 042	48
SN 707	Negatives Ergebnis	29 180	60
SN 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	29 180	60
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	20 042	48
SN 707	Negatives Ergebnis	29 180	60
SN 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
		Sachsen-Anhalt	
		Tiere insgesamt	
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 327	-
	darunter:		
ST 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 291	-
ST 707	Negatives Ergebnis	17 327	-
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	16 732	-
	darunter:		
ST 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	13 696	-
ST 707	Negatives Ergebnis	16 732	-
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft	
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	595	-
	darunter:		
ST 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	595	-
ST 707	Negatives Ergebnis	595	-
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
		Schleswig-Holstein	
		Tiere insgesamt	
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	5 488	-
	darunter:		
SH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	5 141	-
SH 707	Negatives Ergebnis	5 488	-
SH 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	5 488	-
	darunter:		
SH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	5 141	-
SH 707	Negatives Ergebnis	5 488	-
SH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
 4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
 4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Thüringen			
Tiere insgesamt			
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	21 120	5
	darunter:		
TH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	18 342	5
TH 707	Negatives Ergebnis	21 120	5
TH 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	21 120	5
	darunter:		
TH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	18 342	5
TH 707	Negatives Ergebnis	21 120	5
TH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Deutschland Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	17	2	115	53	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	15	-	142	195	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	15	16	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	15	4	315	321	9
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	84	1	151	134	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	5	7	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	1	1	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	2	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	15	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	1	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	3	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	3	6	6	4	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	35	5	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	36	5	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	15	2	104	25	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	15	-	140	130	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	15	13	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	15	4	310	280	9
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	60	1	147	118	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	5	7	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	1	1	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	2	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	15	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	1	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	3	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	3	6	6	4	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	35	5	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	36	5	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperteile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	-	11	28	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	2	65	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	3	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	5	41	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	24	-	4	16	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	61	35	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	5	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	1	199	226	8
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	23	-	1	-	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	7	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	1	1	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	2	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	15	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	1	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	3	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	61	35	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	5	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	1	199	226	8
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	7	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	1	1	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	2	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	15	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	1	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	3	-
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	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	23	-	-	-	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	17	-	105	43	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7	-	71	127	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	10	12	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4	-	46	58	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	11	-	60	23	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperteile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	5	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	2	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	15	-	94	15	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7	-	69	62	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	10	9	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4	-	41	17	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	10	-	56	7	-
Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	5	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	2	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	1	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	-	11	28	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	2	65	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	3	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	5	41	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	4	16	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	5	8	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	7	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	4	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	18	3	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-
Organe						
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	3	6	6	2	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	35	5	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	35	5	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	5	8	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	7	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	4	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	18	3	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-
Organe						
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	3	6	6	2	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	35	5	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	35	5	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperteile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	5	2	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	5	2	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3	-	2	10	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	6	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3	-	2	10	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	6	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	-	4	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	-	1	2	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2015
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperteile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	-	4	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	-	1	2	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	-	8	12	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	8	1	49	26	1
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	50	1	89	111	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	-	8	12	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	8	1	49	26	1
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	50	1	89	111	-

Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung

(Fleischuntersuchungsstatistik)



2014

Erscheinungsfolge: unregelmäßig
Erschienen am 01. Juli 2014

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

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2014

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 - FIUStatV) 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 und Landwirtschaft	
3 Methodik	Seite 4
<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 (.Core) 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 5
<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 (Darstellungs- und Erhebungseinheiten)

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

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

1.3 Räumliche Abdeckung

Das Bundesergebnis wird in der Gliederung nach Bundesländern veröffentlicht.

1.4 Berichtszeitraum/-zeitpunkt

Berichtszeitraum ist das Kalenderhalbjahr.

1.5 Periodizität

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

1.6 Rechtsgrundlagen und andere Vereinbarungen

EU-Recht:

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

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

Bundesrecht:

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

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

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

1.7 Geheimhaltung

1.7.1 Geheimhaltungsvorschriften

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

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

1.7.2 Geheimhaltungsverfahren

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

1.8 Qualitätsmanagement

1.8.1 Qualitätssicherung

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

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

1.8.2 Qualitätsbewertung

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

2 Inhalte und Nutzerbedarf

2.1 Inhalte der Statistik

2.1.1 Inhaltliche Schwerpunkte der Statistik

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

2.1.2 Klassifikationssysteme

Geschäftsstatistik, ohne zusätzliche statistische Klassifikation.

2.1.3 Statistische Konzepte und Definitionen

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

2.2 Nutzerbedarf

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

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

2.3 Nutzerkonsultation

Nutzerinteressen werden über viele unterschiedliche Wege berücksichtigt. Die Ministerien des Bundes und der Länder können unmittelbar über das Gesetzgebungsverfahren auf nationaler wie auch auf europäischer Ebene Einfluss auf das Erhebungsprogramm nehmen und auf dem Ordnungswege, die Europäische Kommission. Der Merkmalskatalog über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung wird im wesentlichen durch Verordnungen auf der Ebene der europäischen Gemeinschaften bestimmt. Darüber hinausgehende nationale Erhebungsmerkmale werden durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) in Zusammenarbeit mit den Ländern des Bundes bestimmt. Daneben zählen auch Forschungseinrichtungen, interessierte Unternehmen sowie Privatpersonen zu den Nutzern der Statistik.

3 Methodik

3.1 Konzept der Datengewinnung

Die Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung ist eine Geschäftsstatistik des Bundes, deren Organisation und Datengewinnung Aufgabe des Statistischen Bundesamtes ist. Sie erfolgt im Rahmen einer Online-Erhebung durch die

jeweils zuständigen Veterinärbehörden. Für die Erhebung besteht gemäß § 3 Abs. 1 der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung Auskunftspflicht.

3.2 Vorbereitung und Durchführung der Datengewinnung

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

3.3 Datenaufbereitung (einschl. Hochrechnung)

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

3.4 Preis- und Saisonbereinigung; andere Analyseverfahren

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

3.5 Beantwortungsaufwand

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

4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit

4.1 Qualitative Gesamtbewertung der Genauigkeit

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

4.2 Stichprobenbedingte Fehler

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

4.3 Nicht-Stichprobenbedingte Fehler

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

4.4 Revisionen

4.4.1 Revisionsgrundsätze

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

4.4.2 Revisionsverfahren

Siehe Punkt 4.4.1

4.4.3 Revisionsanalysen

Siehe Punkt 4.4.1

5 Aktualität und Pünktlichkeit

5.1 Aktualität

Die Daten für die Schlachttier- und Fleischuntersuchungsstatistik werden halbjährlich für das jeweilige Kalenderhalbjahr erhoben. Die Ergebnisse stehen in der Regel für das erste Halbjahr im Oktober und für das zweite Halbjahr im Mai des

Folgejahres zur Verfügung. Die Aufbereitung des Jahresergebnisses, erstes und zweites Halbjahr, erfolgt dann im Juni des Folgejahres. Es werden keine vorläufigen Ergebnisse erstellt.

5.2 Pünktlichkeit

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

6 Vergleichbarkeit

6.1 Räumliche Vergleichbarkeit

Die Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung unterlag bezüglich der Erhebungsmerkmale bis in das Jahr 2006 geringen Veränderungen, die aber keinen Einfluss auf die räumliche Vergleichbarkeit haben.

6.2 Zeitliche Vergleichbarkeit

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

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

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

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

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

Bei den Untersuchungen

Merkmalschlüssel 303 Fleischuntersuchung durch Besichtigung

Merkmalschlüssel 308 Nachweis von Mykobakterien

Bei den Befundungen

Merkmalschlüssel 417 Mykobakteriose

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

7 Kohärenz

7.1 Statistikübergreifende Kohärenz

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

7.2 Statistikinterne Kohärenz

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

7.3 Input für andere Statistiken

Die Ergebnisse sind unter anderem Voraussetzung für die Erstellung des Rückstandskontrollplans. Des Weiteren fließen die Daten in die Auswertungen der Europäischen Kommission ein.

8 Verbreitung und Kommunikation

8.1 Verbreitungswege

Die Ergebnisse werden vom Statistischen Bundesamt in der Fachserie 3, Reihe 4.3 "Schlachttier- und Fleischuntersuchung" halbjährlich veröffentlicht. Diese Publikation steht im [Publikationsservice](#) als kostenfreier Download zu Verfügung.

8.2 Methodenpapiere/Dokumentation der Methodik

Mittels der durch das Statistische Bundesamt kostenlos zur Verfügung gestellten Erfassungssoftware CORE.reporter, erfolgt die Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung ausschließlich im Online-Meldeverfahren. Die Anleitung zur Zusammenstellung der Ergebnisse sowie die zur Verfügung stehende Software kann unter <https://erhebungsportal.estatistik.de/Erhebungsportal/#qc9KixgFPP/download-core-reporter/der-core-reporter> bezogen werden.

Zusätzliche Informationen zur Schlachtungs- und Schlachtgewichtsstatistik sind in dem amtlichen Qualitätsbericht zu dieser Statistik zu finden. Die jeweils aktuelle Fassung steht als kostenfreier Download unter <https://www.destatis.de/DE/Publikationen/Publikationen.html> zur Verfügung.

8.3 Richtlinien der Verbreitung

Veröffentlichungskalender

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

9 Sonstige fachstatistische Hinweise

Über den Qualitätsbericht hinausgehende fachstatistische Erläuterungen sind nicht erforderlich.

Ausführliche Merkmalsbezeichnungen der Schlüsselnummern zur Fleischuntersuchungsstatistik

Schlüssel- Nr.	Merkmale:
101	Anzahl der Tiere mit Dokumentenprüfung ohne Beanstandungen
102	Die Identität des Tieres ist nicht ordnungsgemäß nachweisbar (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 1)
103	Die erforderlichen Informationen zur Lebensmittelkette lagen nicht rechtzeitig vor (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 3)
104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden und auf die Kriterien nach Anhang I, Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4 der VO (EG) 854/2004 zutreffen
105	Zusammen (Nr. 102 bis 104)
106	Tier stammt aus einem Betrieb oder einem Gebiet, das zum Schutz der Gesundheit von Mensch und Tier einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung unterliegt (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4a)
107	Vorschriften über die Verwendung von Tierarzneimittel wurden nicht eingehalten (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4b)
108	Es liegen andere Umstände vor, die die Gesundheit von Mensch oder Tier beeinträchtigen können (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4c)
109	Zusammen (Nr. 106 bis 108)
110	Tiere, auf die Kriterien nach Anhang I, Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4 zutreffen, die aber unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier geschlachtet werden dürfen (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4)
111	Anzahl der Tiere, für die Dokumentenprüfungen vorgenommen wurden
201	Untersuchte Schlachttiere im Schlachthof einschließlich der Tiere, die bereits im Herkunftsbetrieb untersucht wurden (Abschnitt I, Kapitel II, Teil B, Nr. 1)
202	darunter: nur Prüfung der Identität und Screening von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren (Abschnitt IV, Kapitel IV, Teil A, Nr. 4; Kapitel V, Teil A, Nr. 4; Kapitel VI)
203	Untersuchungen im Herkunftsbetrieb (Abschnitt IV, Kapitel IV, Teil A, Nr. 2; Kapitel V, Teil A, Nr. 2; Kapitel VI)
204	Bei Notschlachtungen außerhalb des Schlachthofs: Prüfungen der Bescheinigungen nach Anhang III, Abschnitt I, Kapitel VI, Nr. 5, 6 der VO (EG) 853/2004 (Abschnitt I, Kapitel II, Teil B, Nr. 4)
205	Tiere, deren Haut oder Fell so beschaffen ist, dass ein nicht vertretbares Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung besteht (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 3)
206	Tiere, bei denen ein Verdacht auf eine Krankheit oder einen Zustand besteht, die eine Gefahr für die Gesundheit von Mensch oder Tier darstellen können (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 5)
207	Positive oder zweifelhafte Tuberkulinreagenten oder andere Verdachtsfälle auf Tuberkulose (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil E, Nr. 1)
208	Positive oder zweifelhafte Brucellosereagenten oder andere Verdachtsfälle auf Brucellose (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil F, Nr. 1)
209	Verdacht auf eine Krankheit oder einen Zustand, der eine Gefahr für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen könnte (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 5)
210	Tiere, die einem Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen oder von Zoonosenerregern unterliegen (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 7)
211	Tiere, bei denen ein Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel über den nach den Gemeinschaftsvorschriften festgelegten Werten oder Rückstände verbotener Stoffe besteht, sind gemäß der Richtlinie 96/23 EG zu behandeln (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 6)
212	Tiere, die klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung oder von Auszehrung (Kachexie) aufweisen (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 4)
213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit (Abschnitt IV, Kapitel V, Nr. 7)
214	Tiere, die eine Krankheit oder einen Zustand aufweisen, der durch Kontakt oder den Verzehr von Fleisch auf den Menschen oder andere Tiere übertragen werden kann (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 4)
215	Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen oder notgeschlachteten Tiere

301 Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 1)

302 Fleischuntersuchung durch Besichtigung (Abschnitt IV, Kapitel IV, Teil B, Nr. 2)

303 Fleischuntersuchung durch Besichtigung mit begrenztem Durchtasten (Anhang VI b der VO (EG) Nr. 2074/2005)

304 Untersuchungen zusammen (Nr. 301, 302)

305 und zwar: zum Nachweis von Trichinen nach VO (EG) Nr. 2075/2005

306 darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben

307 zum Nachweis von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE) (Abschnitt I, Kapitel II, Teil F, Nr. 1 b)

308 zum Nachweis von Mykobakteriosen

309 zum Nachweis anderer Tierkrankheiten (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b i)

310 zum Nachweis von Rückständen und Schadstoffen (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b ii)

311 zum Nachweis der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b iii)

312 zum Nachweis anderer Faktoren (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b iv)

313 Nach Rückstandskontrollplan untersucht (Abschnitt I, Kapitel II, Teil F, Nr. 1 c)

401 Fleisch entspricht nicht den im Gemeinschaftsrecht festgelegten einschlägigen mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)

402 Cysticercose (Finnen) (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil B, Nr. 1)

403 Trichinose (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C, Nr. 2)

404 Parasitenbefall (sonstige) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 h; Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e v)

405 Rückstände oder Verunreinigungen oberhalb der im Gemeinschaftsrecht festgelegten Werte (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 i)

406 Fleisch, welches von Tieren oder Schlachtkörpern stammt, die Rückstände verbotener Stoffe aufweisen oder von Tieren stammt, die mit verbotenen Stoffen behandelt wurden (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 j)

409 Unzulässige Behandlung mit Dekontaminierungsmitteln (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 l)

410 Unzulässige Behandlung mit ionisierenden oder UV-Strahlen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 m)

411 Radioaktive Strahlung übersteigt die zulässigen Höchstwerte gemäß den Gemeinschaftsvorschriften (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 o)

412 Unzureichende Ausblutung (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)

413 Organoleptische Anomalien, insbesondere ausgeprägter Geschlechtsgeruch (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)

414 Fleisch von abgemagerten Tieren (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 q)

415 Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination, oder Tierkörper enthält spezifiziertes Risikomaterial (sofern dies nicht nach Gemeinschaftsvorschrift zulässig ist) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 r, s)

416 Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden (wie generalisierte Septikämie, Pyämie, Toxämie oder Virämie) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 f)

417 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 Enzephalopathien (TSE) (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil A)
- 431 Paratuberkulose (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 432 Rotlauf (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 433 Salmonellose (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 434 Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
davon: siehe OIE-Liste
- 435 bei Wild: Vom Jäger mitgeteilte abnorme Verhaltensweisen und Störungen des Allgemeinzustandes
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e i)
- 436 bei Wild: Übermäßige Gasbildung im Magen- und Darmtrakt mit Verfärbung der inneren Organe
(falls diese vorhanden sind) (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e vi)
- 437 bei Wild: Frische Verklebungen oder Verwachsungen des Brust- oder Bauchfells
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e x)
- 438 bei Wild: Sonstige augenfällige und großflächige Veränderungen wie beispielsweise Verwesung
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e xl)
- 439 Fehlende Schlachttieruntersuchung bzw. Fehlen der erforderlichen Informationen zur Lebensmittelkette
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 a sowie Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 3)
- 440 Nicht oder nicht rechtzeitig bzw. unvollständig ausgeführte Fleischuntersuchung
(Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 1 sowie Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 b)
- 441 Fleisch von verendeten, tot geborenen, ungeborenen oder vor dem Erreichen des Alters von 7 Tagen geschlachteten Tieren
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 c)
- 442 Tier wurde mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten für untauglich erklärt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 443 Fleisch kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus
anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 444 Anzahl untaugliche Tiere insgesamt
-
- 501 Nicht infizierte Teile von Cysticercose-infizierten Tieren, die nach einer Kältebehandlung für genussstauglich
erklärt werden (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil B, Nr. 2)
- 502 Kältebehandlung nach Artikel 3, Nr. 1 der VO (EG) 2075/2005
-
- 601 Fremdkörper im Fleisch (mit Ausnahme von für die Zwecke der Jagd verwendetem Material) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 n sowie
Anhang I, Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iv)
- 602 Tierkörperteile entsprechen nicht den im Gemeinschaftsrecht festgelegten einschlägigen mikrobiologischen Kriterien
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 603 Lokal begrenzte Veränderungen, die gründlich entfernbar sind (Abszesse, Entzündungen, Ödeme, Gelenk-
erkrankungen, sonstige Gewebeerkrankungen) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 604 Anomalien in der Konsistenz (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 605 Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 s)
- 606 Fleisch kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus
anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 607 Fremdkörper in Organen (mit Ausnahme von für die Zwecke der Jagd verwendetem Material) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 n sowie
Anhang I, Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iv)
- 608 Organe entsprechen nicht den im Gemeinschaftsrecht festgelegten einschlägigen mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)

- 609 Leber und Nieren von über 2 Jahre alten Tieren aus Regionen, in denen bei der Durchführung der gemäß Artikel 5 der Richtlinie 96/23/EG
genehmigten Pläne festgestellt wurde, dass die Umwelt allgemein mit Schwermetallen belastet ist (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 k)
- 610 Rückstände oder Verunreinigungen oberhalb der im Gemeinschaftsrecht festgelegten Werte; Fleisch von Tieren oder Schlachtkörpern
stammt, die Rückstände verbotener Stoffe aufweisen oder von Tieren stammt, die mit verbotenen Stoffen behandelt wurden
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 i, j)
- 611 Veränderungen, die gründlich entfernbar sind (Abszesse, Ödeme, sonstige Gewbserkrankungen) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 612 Anomalien in der Konsistenz (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 613 Lunge (Pneumonie) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 614 Brustfell (Pleuritis) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 615 Herz (Pericarditis) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 616 Leber nach Parasitenbefall (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 617 Sonstige Leberbefunde (z.B. Fettleber, Zirrhose, Hepatitis) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 618 Veränderungen der Nieren (z.B. Zysten) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 619 Entzündliche Veränderungen im Magen-Darm-Trakt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 620 Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 s)
- 621 Blut, das aufgrund des Gesundheitszustandes eines Tieres oder aufgrund einer Kontaminierung während des Schlachtvorgangs ein Risiko
für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen kann (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 t)
- 622 Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten für untauglich erklärte Organe
- 623 Organ kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus
anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 705 Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen
- 706 darunter: vom Jagd ausübungs berechtigten 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	Geflügeltyphus 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		