

Land und Forstwirtschaft, Fischerei

Schlachttier- und Fleischuntersuchung



2. Halbjahr 2016

Erscheinungsfolge: halbjährlich
Erschienen am 02.05.2017, Tabelle 4.2.2.1 korrigiert am 15.01.2019
Artikelnummer: 2030430165324

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

© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2017
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhaltsverzeichnis

Textteil

[Vorbemerkung, Zeichenerklärung](#)

Anhang

[Qualitätsbericht](#)

[Merkmalsbezeichnung der Schlüsselnummern](#)

[OIE-Liste](#)

Tabellenteil

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

1. Untersuchte Schlacht tier

[1.1 Huf- und Hasentiere](#)

2.1 Dokumentenprüfung im Herkunftsbetrieb

[2.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[2.1.2 Geflügel](#)

[2.1.3 Farmwild](#)

2.2 Dokumentenprüfung im Schlachtbetrieb

[2.2.1 Huf- und Hasentiere](#)

[2.2.2 Geflügel](#)

[2.2.3 Farmwild](#)

3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb

[3.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.1.2 Geflügel](#)

[3.1.3 Farmwild](#)

3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb

[3.2.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.2.2 Geflügel](#)

[3.2.3 Farmwild](#)

3.3 Schlacht tieruntersuchung bei Hausschlachtungen

[3.3.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.3.2 Farmwild](#)

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	Kleinvild
4.3.2	<i>Als genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere</i>
4.3.2.1	Großwild
4.3.2.2	Kleinvild *)
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	Kleinvild *)

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

Vorbemerkung

Die vorliegende Veröffentlichung enthält die Ergebnisse der Fleischuntersuchungsstatistik für das 2. Halbjahr 2016. Nachgewiesen werden die Ergebnisse der amtlichen Überwachung der Schlachttier- und Fleischuntersuchungen sowie der Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchungen. Mit der ersten Verordnung zur Änderung der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung werden auch die durchgeführten Fleischuntersuchungen bei Schlachtungen zum eigenen häuslichen Gebrauch (Hausschlachtungen) erfasst und veröffentlicht. Nähere Hinweise finden Sie in Abschnitt 6.2 des dieser Veröffentlichung beigefügten Qualitätsberichts. Darüber hinaus weitere Erläuterungen zur Methodik und den Rechtsgrundlagen der Fleischuntersuchungsstatistik.

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

Zeichenerklärung

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

Abkürzungen

kg	=	Kilogramm
BGBL	=	Bundesgesetzblatt

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

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	171 868	6 260	9 056	-	518	-	-	614
11	Rinder ohne Kälber	1 671 587	268 821	456 122	-	16 673	46 481	208	17 137
12	Schweine	27 821 480	2 452 792	2 517 540	-	601 764	301 746	-	214 379
13	Pferde	4 138	313	482	-	101	69	-	228
14	Schafe	497 276	79 550	58 339	-	37 194	611	9	104 471
15	Ziegen	9 690	2 121	3 255	-	420	-	-	789
16	Hasentiere	180 146	78 814	1 407	-	59	-	-	15
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	178	47	23	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	33 940	2 691	11 841	-	-	-	-	38
12	Schweine	2 298 414	77 982	118	-	2 693	-	-	-
13	Pferde	60	-	60	-	-	-	-	-
14	Schafe	53 680	12 409	60	-	-	-	-	41 201
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	1 315	-	-	-	-	-	-	-
Im Schlachthof untersuchte Tiere (einschl. im Herkunftsbetrieb untersuchte Tiere)									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	171 868	6 260	9 056	-	518	-	-	614
11	Rinder ohne Kälber	1 671 320	268 821	456 087	-	16 673	46 481	208	17 137
12	Schweine	27 821 396	2 452 792	2 517 539	-	601 764	301 746	-	214 379
13	Pferde	4 134	313	482	-	101	69	-	228
14	Schafe	497 270	79 550	58 333	-	37 194	611	9	104 471
15	Ziegen	9 688	2 121	3 253	-	420	-	-	789
16	Hasentiere	180 146	78 814	1 407	-	59	-	-	15
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	178	47	23	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	33 940	2 691	11 841	-	-	-	-	38
12	Schweine	2 298 414	77 982	118	-	2 693	-	-	-
13	Pferde	58	-	58	-	-	-	-	-
14	Schafe	53 680	12 409	60	-	-	-	-	41 201
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	1 315	-	-	-	-	-	-	-
Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere									
17	Kälber	841	124	275	-	39	-	-	26
11	Rinder ohne Kälber	8 348	788	1 108	-	404	1	7	504
12	Schweine	21 297	2 010	2 278	-	1 698	18	3	2 581
13	Pferde	27	4	4	-	-	-	-	4
14	Schafe	15 338	2 903	1 772	-	310	14	8	1 038
15	Ziegen	843	263	86	-	10	-	-	51
Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	171 917	6 261	9 096	-	515	-	-	614
11	Rinder ohne Kälber	1 676 197	268 781	459 736	-	16 668	46 473	208	17 154
12	Schweine	27 818 150	2 451 048	2 517 452	-	601 746	301 723	-	214 359
13	Pferde	4 138	313	482	-	101	69	-	228
14	Schafe	497 261	79 549	58 332	-	37 194	611	9	104 471
15	Ziegen	9 686	2 121	3 251	-	420	-	-	789
16	Hasentiere	180 096	78 814	1 407	-	59	-	-	15

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

1.1 Untersuchte Schlacht tier

1.1.1 Huf- und Hasentiere

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

Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb

bei Tieren inländischer Herkunft

3 771	70 812	72 733	427	41	1 435	72	5 296	833	17
64 258	237 651	292 941	36 977	1 131	6 434	1 898	174 658	50 197	11
174 129	9 065 497	8 681 161	406 992	4 440	65 617	2 473 144	345 103	517 176	12
21	1 066	970	415	14	108	127	210	14	13
6 575	34 810	64 622	10 869	1 681	7 281	2 803	86 213	2 248	14
218	441	557	306	120	534	310	431	188	15
-	1 639	82 155	60	153	1 677	13 816	13	338	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

65	-	-	43	-	-	-	-	-	17
114	101	15 608	3 272	18	-	-	257	-	11
-	856 539	1 117 249	200 595	-	-	40 803	2 435	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	10	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	1 315	-	-	-	-	-	-	16

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

bei Tieren inländischer Herkunft

3 771	70 812	72 733	427	41	1 435	72	5 296	833	17
64 258	237 650	292 941	36 977	1 131	6 431	1 898	174 480	50 147	11
174 129	9 065 497	8 681 148	406 992	4 440	65 600	2 473 144	345 103	517 123	12
21	1 062	970	415	14	108	127	210	14	13
6 575	34 810	64 622	10 869	1 681	7 281	2 803	86 213	2 248	14
218	441	557	306	120	534	310	431	188	15
-	1 639	82 155	60	153	1 677	13 816	13	338	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

65	-	-	43	-	-	-	-	-	17
114	101	15 608	3 272	18	-	-	257	-	11
-	856 539	1 117 249	200 595	-	-	40 803	2 435	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	10	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	1 315	-	-	-	-	-	-	16

Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere

52	68	63	10	-	135	17	-	32	17
431	2 480	803	230	-	648	385	18	541	11
1 862	3 958	576	399	-	1 170	2 450	15	2 279	12
2	-	-	-	-	2	4	-	7	13
268	5 594	470	366	-	1 684	392	18	501	14
22	180	50	24	-	104	9	-	44	15

Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)

bei Tieren inländischer Herkunft

3 767	70 814	72 738	430	41	1 435	72	5 301	833	17
63 911	237 724	293 593	36 985	1 131	6 431	1 898	175 357	50 147	11
174 035	9 065 357	8 680 687	406 967	4 440	65 590	2 472 673	344 956	517 117	12
21	1 066	971	414	14	108	127	210	14	13
6 572	34 813	64 622	10 869	1 681	7 280	2 803	86 207	2 248	14
218	441	557	306	120	534	310	431	188	15
-	1 639	82 154	60	153	1 677	13 767	13	338	16

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

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	178	47	23	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	33 944	2 691	11 845	-	-	-	-	38
12	Schweine	2 297 343	76 989	118	-	2 693	-	-	-
13	Pferde	58	-	58	-	-	-	-	-
14	Schafe	53 680	12 409	60	-	-	-	-	41 201
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	1 315	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
17	Kälber	1 479	197	472	-	52	-	-	55
11	Rinder ohne Kälber	12 763	1 259	2 018	-	704	1	7	1 001
12	Schweine	39 821	3 914	8 102	-	2 790	18	3	4 774
13	Pferde	58	4	5	-	2	-	-	4
14	Schafe	23 224	4 108	3 714	-	513	14	8	2 207
15	Ziegen	1 348	354	198	-	16	-	-	148
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
12	Schweine	27 810 563	2 449 686	2 514 695	-	601 666	301 723	-	214 359
13	Pferde	4 125	313	482	-	101	69	-	228
bei Tieren ausländischer Herkunft									
12	Schweine	2 297 343	76 989	118	-	2 693	-	-	-
13	Pferde	58	-	58	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
12	Schweine	39 817	3 914	8 100	-	2 789	18	3	4 774
13	Pferde	58	4	5	-	2	-	-	4
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	2	-	2	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	3 702	29	1 614	-	164	-	-	-
14	Schafe	1 989	354	180	-	138	-	-	416
15	Ziegen	80	-	18	-	-	-	-	22
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	8	-	8	-	-	-	-	-
14	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	14	-	11	-	-	-	-	3
14	Schafe	112	10	2	-	1	-	-	76
15	Ziegen	3	-	-	-	-	-	-	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									
65	-	-	43	-	-	-	-	-	17
114	101	15 608	3 272	18	-	-	257	-	11
-	856 484	1 117 240	200 595	-	-	40 800	2 424	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	10	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	1 315	-	-	-	-	-	-	16
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
61	124	65	15	3	339	23	-	73	17
554	2 899	910	291	29	1 410	601	24	1 055	11
2 172	5 218	693	511	18	3 004	4 576	15	4 013	12
5	-	-	-	-	7	17	-	14	13
382	6 517	523	456	30	3 099	473	50	1 130	14
27	211	55	31	5	181	31	-	91	15
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
174 003	9 064 974	8 679 417	406 966	4 440	64 080	2 472 673	344 946	516 935	12
20	1 054	971	414	14	108	127	210	14	13
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	856 484	1 117 240	200 595	-	-	40 800	2 424	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
bei Hausschlachtungen									
2 172	5 218	693	511	18	3 004	4 576	15	4 012	12
5	-	-	-	-	7	17	-	14	13
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
104	1 216	107	6	-	2	-	453	7	11
-	40	512	119	14	134	31	43	8	14
-	-	14	-	-	3	12	-	11	15
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
bei Hausschlachtungen									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	3	-	-	20	-	-	-	14
-	-	-	-	-	2	-	-	-	15

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2016
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	3 440 384	52 500
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 440 384	52 500
		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	769	38 679
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	769	38 679
		Bayern	
		Untersuchte Tiere	
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	47	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	47	-
		Brandenburg	
		Untersuchte Tiere	
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	54
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	54
		Hessen	
		Untersuchte Tiere	
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	35 881	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	35 881	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
		Niedersachsen Untersuchte Tiere	
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 401	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 401	-
		Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere	
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 397 835	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 397 835	-
		Sachsen Untersuchte Tiere	
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	164	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	164	-
		Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere	
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 508	13 767
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 508	13 767
		Schleswig-Holstein Untersuchte Tiere	
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	495	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	495	-
		Thüringen Untersuchte Tiere	
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2 284	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 284	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
		Deutschland			
		Untersuchte Tiere			
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	352 505 980	8 345 228	12 283 572	324 117
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	352 505 980	8 345 228	12 283 572	324 117
		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	2 522 341	298 354	287 012	2 083
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 522 341	298 354	287 012	2 083
		Bayern			
		Untersuchte Tiere			
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	19 652 494	301 149	819 324	515
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	19 652 494	301 149	819 324	515
		Brandenburg			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	21 223 398	1 170 353	1 986 146	77 892
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	21 223 398	1 170 353	1 986 146	77 892
		Hessen			
		Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	19 331 945	27 629	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	19 331 945	27 629	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
13 293 160	2 000	130	-	-	-	111 DE 101 DE
13 293 160	2 000	130	-	-	-	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 DE 103 DE
-	-	-	-	-	-	
Keine Annahme zur Schlachtung						
-	-	-	-	-	-	106 DE 107 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	108 DE 109 DE
-	-	-	-	-	-	
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 DE
Baden-Württemberg						
Untersuchte Tiere						
1 071 390	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
1 071 390	-	-	-	-	-	
Bayern						
Untersuchte Tiere						
738 190	-	-	-	-	-	111 BY 101 BY
738 190	-	-	-	-	-	
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
823 914	2 000	-	-	-	-	111 BB 101 BB
823 914	2 000	-	-	-	-	
Hessen						
Untersuchte Tiere						
82 600	-	-	-	-	-	111 HE 101 HE
82 600	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Mecklenburg-Vorpommern			
		Untersuchte Tiere			
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	21 958 941	1 236 403	17 711	6 870
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	21 958 941	1 236 403	17 711	6 870
		Niedersachsen			
		Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	198 845 335	3 276 096	3 479 223	171 638
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	198 845 335	3 276 096	3 479 223	171 638
		Nordrhein-Westfalen			
		Untersuchte Tiere			
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	26 631 554	290 610	-	1 136
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	26 631 554	290 610	-	1 136
		Rheinland-Pfalz			
		Untersuchte Tiere			
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	144 131	628	-	562
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	144 131	628	-	562
		Sachsen			
		Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	4 328 530	171 740	81 127	11 297
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 328 530	171 740	81 127	11 297
		Sachsen-Anhalt			
		Untersuchte Tiere			
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	27 475 598	1 041 974	5 596 261	11 435
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	27 475 598	1 041 974	5 596 261	11 435
		Schleswig-Holstein			
		Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	9 724 999	121 350	981	27 267
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9 724 999	121 350	981	27 267
		Thüringen			
		Untersuchte Tiere			
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	666 714	408 942	15 787	13 422
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	666 714	408 942	15 787	13 422

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
1 045 170	-	130	-	-	-	111 MV 101 MV
1 045 170	-	130	-	-	-	
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
5 735 287	-	-	-	-	-	111 NI 101 NI
5 735 287	-	-	-	-	-	
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
2 139 775	-	-	-	-	-	111 NW 101 NW
2 139 775	-	-	-	-	-	
Rheinland-Pfalz						
Untersuchte Tiere						
36 521	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
36 521	-	-	-	-	-	
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
212 868	-	-	-	-	-	111 SN 101 SN
212 868	-	-	-	-	-	
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
1 171 865	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
1 171 865	-	-	-	-	-	
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
148 457	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
148 457	-	-	-	-	-	
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
87 123	-	-	-	-	-	111 TH 101 TH
87 123	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2016
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	652	1 701	1 425	1 392	47	31
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	652	1 701	1 425	1 392	47	31
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	24	139	-	8	46	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	24	139	-	8	46	-
Bayern							
Untersuchte Tiere							
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	145	76	-	13	1	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	145	76	-	13	1	-
Brandenburg							
Untersuchte Tiere							
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	7	72	-	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7	72	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern							
Untersuchte Tiere							
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	91	49	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	91	49	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2016
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	334	516	1 425	1 365	-	22
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	334	516	1 425	1 365	-	22
		Nordrhein-Westfalen					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	21	273	-	-	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	21	273	-	-	-	-
		Sachsen					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	28	517	-	-	-	3
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	28	517	-	-	-	3
		Sachsen-Anhalt					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2	55	-	6	-	6
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2	55	-	6	-	6
		Thüringen					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	4	-	-	-	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	4	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Deutschland						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	172 046	1 705 527	30 119 894	4 198	550 956	9 690	181 461
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	172 046	1 705 260	30 119 810	4 192	550 950	9 688	181 461
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	31	-	6	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	5	-	-	5	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	53	84	-	1	2	-
DE 105	Zusammen	-	89	84	6	6	2	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	54	109	-	1	2	-
DE 109	Zusammen	-	53	84	-	1	2	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	178	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	171 868	1 671 587	27 821 480	4 138	497 276	9 690	180 146
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	171 868	1 671 320	27 821 396	4 134	497 270	9 688	180 146
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	31	-	4	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	5	-	-	5	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	53	84	-	1	2	-
DE 105	Zusammen	-	89	84	4	6	2	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	54	109	-	1	2	-
DE 109	Zusammen	-	53	84	-	1	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	178	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	178	33 940	2 298 414	60	53 680	-	1 315
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	178	33 940	2 298 414	58	53 680	-	1 315
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	2	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	2	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6 307	271 512	2 530 774	313	91 959	2 121	78 814
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 307	271 512	2 530 774	313	91 959	2 121	78 814
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6 260	268 821	2 452 792	313	79 550	2 121	78 814
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 260	268 821	2 452 792	313	79 550	2 121	78 814

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	47	2 691	77 982	-	12 409	-	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	47	2 691	77 982	-	12 409	-	-
		Bayern						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	9 079	467 963	2 517 658	542	58 399	3 255	1 407
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9 079	467 928	2 517 657	540	58 393	3 253	1 407
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	31	-	2	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	4	-	-	5	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	1	-	1	2	-
BY 105	Zusammen	-	35	1	2	6	2	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
BY 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BY 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
BY 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	1	-	1	2	-
BY 109	Zusammen	-	-	1	-	1	2	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	9 056	456 122	2 517 540	482	58 339	3 255	1 407
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9 056	456 087	2 517 539	482	58 333	3 253	1 407
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	31	-	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	4	-	-	5	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	1	-	1	2	-
BY 105	Zusammen	-	35	1	-	6	2	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
BY 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BY 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
BY 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	1	-	1	2	-
BY 109	Zusammen	-	-	1	-	1	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	23	11 841	118	60	60	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	23	11 841	118	58	60	-	-
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	2	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	-	-	2	-	-	-
		Brandenburg						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	518	16 673	604 457	101	37 194	420	59
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	518	16 673	604 457	101	37 194	420	59
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	518	16 673	601 764	101	37 194	420	59
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	518	16 673	601 764	101	37 194	420	59
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	2 693	-	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	2 693	-	-	-	-
		Bremen						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	46 481	301 746	69	611	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	46 481	301 746	69	611	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	46 481	301 746	69	611	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	46 481	301 746	69	611	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Hamburg						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	208	-	-	9	-	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	208	-	-	9	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	208	-	-	9	-	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	208	-	-	9	-	-
		Hessen						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	614	17 175	214 379	228	145 672	789	15
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	614	17 175	214 379	228	145 672	789	15
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	614	17 137	214 379	228	104 471	789	15
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	614	17 137	214 379	228	104 471	789	15
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	38	-	-	41 201	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	38	-	-	41 201	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 836	64 372	174 129	21	6 575	218	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 836	64 372	174 129	21	6 575	218	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 771	64 258	174 129	21	6 575	218	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 771	64 258	174 129	21	6 575	218	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	65	114	-	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	65	114	-	-	-	-	-
		Niedersachsen						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	70 812	237 752	9 922 036	1 066	34 810	441	1 639
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	70 812	237 751	9 922 036	1 062	34 810	441	1 639
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	4	-	-	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	1	-	-	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	1	-	4	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	70 812	237 651	9 065 497	1 066	34 810	441	1 639
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	70 812	237 650	9 065 497	1 062	34 810	441	1 639
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	4	-	-	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	1	-	-	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
NI 105	Zusammen	-	1	-	4	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	101	856 539	-	-	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	101	856 539	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Nordrhein-Westfalen						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	72 733	308 549	9 798 410	970	64 622	557	83 470
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	72 733	308 549	9 798 397	970	64 622	557	83 470
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	13	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	-	13	-	-	-	-
		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	-	-	13	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	-	13	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	72 733	292 941	8 681 161	970	64 622	557	82 155
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	72 733	292 941	8 681 148	970	64 622	557	82 155
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	13	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	-	13	-	-	-	-
		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	-	-	13	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	-	13	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	15 608	1 117 249	-	-	-	1 315
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	15 608	1 117 249	-	-	-	1 315
		Rheinland-Pfalz						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	470	40 249	607 587	415	10 879	306	60
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	470	40 249	607 587	415	10 879	306	60
		Keine Annahme zur Schlachtung						
RP 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
RP 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
RP 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	1	25	-	-	-	-
RP 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	427	36 977	406 992	415	10 869	306	60
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	427	36 977	406 992	415	10 869	306	60
		Keine Annahme zur Schlachtung						
RP 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
RP 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
RP 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	1	25	-	-	-	-
RP 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	43	3 272	200 595	-	10	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	43	3 272	200 595	-	10	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Saarland								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	41	1 149	4 440	14	1 681	120	153
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	41	1 149	4 440	14	1 681	120	153
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	41	1 131	4 440	14	1 681	120	153
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	41	1 131	4 440	14	1 681	120	153
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	18	-	-	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	18	-	-	-	-	-
Sachsen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 435	6 434	65 617	108	7 281	534	1 677
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 435	6 431	65 600	108	7 281	534	1 677
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
SN 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
SN 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
SN 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	3	17	-	-	-	-
SN 105	Zusammen	-	3	17	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
SN 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
SN 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
SN 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	3	17	-	-	-	-
SN 109	Zusammen	-	3	17	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 435	6 434	65 617	108	7 281	534	1 677
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 435	6 431	65 600	108	7 281	534	1 677
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
SN 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
SN 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
SN 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	3	17	-	-	-	-
SN 105	Zusammen	-	3	17	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
SN 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
SN 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
SN 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	3	17	-	-	-	-
SN 109	Zusammen	-	3	17	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	72	1 898	2 513 947	127	2 803	310	13 816
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	72	1 898	2 513 947	127	2 803	310	13 816
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	72	1 898	2 473 144	127	2 803	310	13 816
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	72	1 898	2 473 144	127	2 803	310	13 816
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	40 803	-	-	-	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	40 803	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Schleswig-Holstein						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 296	174 915	347 538	210	86 213	431	13
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 296	174 737	347 538	210	86 213	431	13
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
SH 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	178	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 296	174 658	345 103	210	86 213	431	13
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 296	174 480	345 103	210	86 213	431	13
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
SH 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	178	-	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	257	2 435	-	-	-	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	257	2 435	-	-	-	-
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	833	50 197	517 176	14	2 248	188	338
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	833	50 147	517 123	14	2 248	188	338
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	50	53	-	-	-	-
TH 105	Zusammen	-	50	53	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Keine Annahme zur Schlachtung								
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	-	50	53	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	-	50	53	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	833	50 197	517 176	14	2 248	188	338
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	833	50 147	517 123	14	2 248	188	338
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	50	53	-	-	-	-
TH 105	Zusammen	-	50	53	-	-	-	-
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	-	50	53	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	-	50	53	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
		Deutschland			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	298 624 947	14 326 930	9 388 959	617 326
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	298 624 947	14 320 630	9 388 959	617 326
		Töten (Fleisch genussuntauglich)			
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung			
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier			
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	6 300	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	283 970 800	10 659 160	9 385 285	605 102
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	283 970 800	10 652 860	9 385 285	605 102
		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 tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
19 006 177	.	.	-	.	21	111 DE
						101 DE
19 006 177	.	.	-	.	21	
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						
15 059 069	.	.	-	.	21	111 DE
						101 DE
15 059 069	.	.	-	.	21	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
						102 DE
-	-	-	-	-	-	103 DE
-	-	-	-	-	-	104 DE
-	-	-	-	-	-	105 DE
Keine Annahme zur Schlachtung						
						106 DE
-	-	-	-	-	-	107 DE
-	-	-	-	-	-	108 DE
-	-	-	-	-	-	109 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	6 300	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	14 654 147	3 667 770	3 674	12 224
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14 654 147	3 667 770	3 674	12 224
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	484 116	731 132	14 226	.
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	484 116	731 132	14 226	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	484 116	94 136	14 226	.
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	484 116	94 136	14 226	.
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	636 996	-	3 262
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	636 996	-	3 262

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.2 Geflügel

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

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

- - - - - 110 DE

Tiere ausländischer Herkunft
Untersuchte Tiere

3 947 108 - - - - - 111 DE
101 DE
3 947 108 - - - - -

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

62 501 - 26 - - 111 BW
101 BW
62 501 - 26 - -

Tiere inländischer Herkunft
Untersuchte Tiere

62 501 - 26 - - 111 BW
101 BW
62 501 - 26 - -

Tiere ausländischer Herkunft
Untersuchte Tiere

- - - - - 111 BW
101 BW
- - - - -

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
		Bayern Tiere insgesamt Untersuchte Tiere			
BY 111 BY 101	Dokumentenprüfungen vorgenommen Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	27 398 574 27 398 574	5 743 749 5 743 749	3 811 493 3 811 493	. .
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere			
BY 111 BY 101	Dokumentenprüfungen vorgenommen Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	27 398 574 27 398 574	3 334 306 3 334 306	3 811 493 3 811 493	. .
		Tiere ausländischer Herkunft Untersuchte Tiere			
BY 111 BY 101	Dokumentenprüfungen vorgenommen Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	- -	2 409 443 2 409 443	- -	- -
		Brandenburg Tiere insgesamt Untersuchte Tiere			
BB 111 BB 101	Dokumentenprüfungen vorgenommen Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere			
BB 111 BB 101	Dokumentenprüfungen vorgenommen Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Tiere ausländischer Herkunft Untersuchte Tiere Tiere ausländischer Herkunft Untersuchte Tiere			
BB 111 BB 101	Dokumentenprüfungen vorgenommen Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	- -	- -	- -	6 844 6 844
		Hessen Tiere insgesamt Untersuchte Tiere			
HE 111 HE 101	Dokumentenprüfungen vorgenommen Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	. .	17 016 17 016
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere			
HE 111 HE 101	Dokumentenprüfungen vorgenommen Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	. .	17 016 17 016

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Bayern						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 BY
.	-	-	-	-	-	101 BY
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 BY
.	-	-	-	-	-	101 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
514 511	-	-	-	-	-	111 BY
514 511	-	-	-	-	-	101 BY
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 BB
.	-	-	-	-	-	101 BB
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 BB
.	-	-	-	-	-	101 BB
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 BB
-	-	-	-	-	-	101 BB
Hessen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
9 912	.	.	-	2	-	111 HE
9 912	.	.	-	2	-	101 HE
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
9 912	.	.	-	2	-	111 HE
9 912	.	.	-	2	-	101 HE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
		Mecklenburg-Vorpommern			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	18 501	5 179
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	18 501	5 179
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	18 501	5 179
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	18 501	5 179
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 271 343	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 271 343	-	-	-
		Niedersachsen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	116 635 137	.	301 309	.
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	116 635 137	.	301 309	.
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier			
NI 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	6 300	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	108 901 453	.	301 309	.
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	108 901 453	.	301 309	.
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier			
NI 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	6 300	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7 733 684	.	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 733 684	.	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 MV
.	-	-	-	-	-	101 MV
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 MV
.	-	-	-	-	-	101 MV
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 MV
-	-	-	-	-	-	101 MV
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
15 810 984	70	374	-	-	-	111 NI
15 810 984	70	374	-	-	-	101 NI
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 NI
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
12 379 813	70	374	-	-	-	111 NI
12 379 813	70	374	-	-	-	101 NI
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
3 431 171	-	-	-	-	-	111 NI
3 431 171	-	-	-	-	-	101 NI

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
		Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt Untersuchte Tiere			
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	18 360 223	41 205	13 252	13 731
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 360 223	41 205	13 252	13 731
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere			
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	18 360 223	41 205	13 252	13 731
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 360 223	41 205	13 252	13 731
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt Untersuchte Tiere			
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	14 961	2 344	.	.
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14 961	2 344	.	.
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere			
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	14 961	2 344	.	.
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14 961	2 344	.	.
		Saarland Tiere insgesamt Untersuchte Tiere			
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere			
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Sachsen Tiere insgesamt Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
18 590	30	.	-	226	-	111 NW 101 NW
18 590	30	.	-	226	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
18 590	30	.	-	226	-	111 NW 101 NW
18 590	30	.	-	226	-	
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
.	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
.	-	-	-	-	-	
Saarland						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 SL 101 SL
.	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 SL 101 SL
.	-	-	-	-	-	
Sachsen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	.	.	-	-	21	111 SN 101 SN
.	.	.	-	-	21	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	.	.	-	-	21	111 SN 101 SN
.	.	.	-	-	21	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	4 647 633	-	-	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 647 633	-	-	-
		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	.	1 170	.	34 775
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	1 170	.	34 775
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	1 170	.	32 657
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	1 170	.	32 657
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 487	-	3 674	2 118
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 487	-	3 674	2 118
		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 2. Halbjahr 2016
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
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	55 392	-	-	-	-	111 SH 101 SH
	55 392	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	53 966	-	-	-	-	111 SH 101 SH
	53 966	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	1 426	-	-	-	-	111 SH 101 SH
	1 426	-	-	-	-	
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	.	-	-	-	-	111 TH 101 TH
	.	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	.	-	-	-	-	111 TH 101 TH
	.	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 289	9 180	3 761	4 570	1 221	180
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 289	9 162	3 761	4 570	1 221	180
		Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	18	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	18	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 287	9 063	3 761	4 569	1 204	180
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 287	9 045	3 761	4 569	1 204	180
		Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	18	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	18	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier							
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2	117	-	1	17	-
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2	117	-	1	17	-
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	155	1 382	455	402	210	2
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	155	1 382	455	402	210	2
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	155	1 382	455	402	193	2
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	155	1 382	455	402	193	2
Tiere ausländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	-	17	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	-	17	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Bayern					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 110	2 248	46	206	245	58
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 110	2 248	46	206	245	58
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 110	2 248	46	206	245	58
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 110	2 248	46	206	245	58
		Brandenburg					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	48	173	-	83	166	6
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	48	173	-	83	166	6
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	48	173	-	83	166	6
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	48	173	-	83	166	6
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	60	203	1 499	1 098	-	19
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	60	203	1 499	1 098	-	19
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	60	203	1 499	1 098	-	19
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	60	203	1 499	1 098	-	19
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	16	59	-	-	91	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	16	59	-	-	91	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	16	59	-	-	91	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	16	59	-	-	91	-
		Niedersachsen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	316	569	1 512	1 545	3	29
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	316	551	1 512	1 545	3	29
		Töten (Fleisch genussuntauglich)					
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	18	-	-	-	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	18	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	316	569	1 512	1 545	3	29
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	316	551	1 512	1 545	3	29
		Töten (Fleisch genussuntauglich)					
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	18	-	-	-	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	18	-	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11	538	-	570	38	27
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11	538	-	570	38	27
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11	456	-	570	38	27
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11	456	-	570	38	27

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere ausländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	82	-	-	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	82	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	118	805	124	457	151	6
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	118	805	124	457	151	6
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	116	770	124	456	151	6
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	116	770	124	456	151	6
Tiere ausländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2	35	-	1	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2	35	-	1	-	-
Saarland							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	110	638	4	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	110	638	4	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	110	638	4	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	110	638	4	-	-	-
Sachsen							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	244	1 552	45	20	93	20
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	244	1 552	45	20	93	20
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	244	1 552	45	20	93	20
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	244	1 552	45	20	93	20

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	37	281	46	100	86	6
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	37	281	46	100	86	6
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	37	281	46	100	86	6
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	37	281	46	100	86	6
		Schleswig-Holstein Tiere insgesamt Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	34	42	23	38	76	1
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	34	42	23	38	76	1
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	34	42	23	38	76	1
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	34	42	23	38	76	1
		Thüringen Tiere insgesamt Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	30	690	7	51	62	6
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	30	690	7	51	62	6
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	30	690	7	51	62	6
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	30	690	7	51	62	6

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2016
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	38 620	38 733
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis	
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung	
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung	
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung	
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)	
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	24	49
		Baden-Württemberg	
		Untersuchte Tiere	
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	769	38 679
		Bayern	
		Untersuchte Tiere	
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	47	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
		Brandenburg Untersuchte Tiere	
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	54
		Hessen Untersuchte Tiere	
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	35 881	-
		Sachsen Untersuchte Tiere	
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	164	-
		Sachsen-Anhalt	
		Tötungen (genussuntauglich)	
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-
ST 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	24	49
		Thüringen Untersuchte Tiere	
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1 759	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
		Deutschland			
		Untersuchte Tiere			
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	268 746 195	6 666 444	5 812 072	279 153
		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	2 364 541	194 481	84 272	596
		Bayern			
		Untersuchte Tiere			
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3 749 233	50 540	286 350	-
		Brandenburg			
		Untersuchte Tiere			
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	21 223 398	1 170 353	1 986 146	77 892

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
9 631 638	2 000	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
Baden-Württemberg						
Untersuchte Tiere						
1 030 090	-	-	-	-	-	203 BW
Bayern						
Untersuchte Tiere						
584 537	-	-	-	-	-	203 BY
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
823 914	2 000	-	-	-	-	203 BB

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Hessen Untersuchte Tiere			
		16 130 505	8 460	-	-
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Mecklenburg-Vorpommern Untersuchte Tiere			
		17 091 233	1 007 104	16 338	348
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Niedersachsen Untersuchte Tiere			
		178 091 524	3 022 767	3 127 968	165 110
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere			
		7 492 249	69 320	-	136
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Sachsen Untersuchte Tiere			
		4 328 530	171 740	81 127	11 297
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere			
		11 273 304	559 014	228 622	8 120
SH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Schleswig-Holstein Untersuchte Tiere			
		6 508 318	5 300	-	8 750
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Thüringen Untersuchte Tiere			
		493 360	407 365	1 249	6 904

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Hessen						
Untersuchte Tiere						
7 000	-	-	-	-	-	203 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
797 151	-	-	-	-	-	203 MV
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
4 984 737	-	-	-	-	-	203 NI
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
572 018	-	-	-	-	-	203 NW
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
212 868	-	-	-	-	-	203 SN
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
578 055	-	-	-	-	-	203 ST
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	203 SH
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
41 268	-	-	-	-	-	203 TH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Dam-/ Rotwild	Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
Untersuchte Tiere							
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	226	1 110	-	24	47	2
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	1	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg							
Untersuchte Tiere							
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	24	139	-	6	46	-
Bayern							
Untersuchte Tiere							
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	145	76	-	13	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Dam-/ Rotwild	Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Brandenburg Untersuchte Tiere							
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	7	72	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Untersuchte Tiere							
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	49	-	-	-	-
Niedersachsen Untersuchte Tiere							
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	10	48	-	5	-	2
Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere							
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	21	209	-	-	-	-
Sachsen Untersuchte Tiere							
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	19	497	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere							
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	16	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	1	-	-
Thüringen Untersuchte Tiere							
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	4	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Deutschland						
		Tiere insgesamt						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	172 046	1 705 260	30 119 810	4 192	550 950	9 688	181 461
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	7	436	1 066	2	37	-	54
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	58	5 825	122	5	4	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	4	1	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	857	578	-	-	-	-
		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	-	739	297	8	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	5	211	24	-	6	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	4	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	8	809	4 218	1	13	2	1
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	135	215	-	-	-	49
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	172 095	1 710 141	30 115 493	4 196	550 941	9 686	181 411
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	171 868	1 671 320	27 821 396	4 134	497 270	9 688	180 146
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	7	436	1 066	2	37	-	54
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	58	5 821	122	5	4	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	4	1	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	851	578	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Gesonderte Schlachtung						
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	739	297	8	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	5	211	24	-	6	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	4	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	8	809	3 160	1	13	2	1
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	135	202	-	-	-	49
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	171 917	1 676 197	27 818 150	4 138	497 261	9 686	180 096
		Tiere ausländischer Herkunft						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	178	33 940	2 298 414	58	53 680	-	1 315
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	4	-	-	-	-	-
		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	-	6	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung						
		- im Anschluss an die Normalschlachtung						
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung						
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	1 058	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	13	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	178	33 944	2 297 343	58	53 680	-	1 315

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Baden-Württemberg						
		Tiere insgesamt						
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	6 307	271 512	2 530 774	313	91 959	2 121	78 814
	darunter:							
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	769	-	-	-	-
	untersuchten Tieren							
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	1	72	1	-	-	-	-
	Notschlachtungen							
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
BW 205	Risiko einer Kontaminierung	-	-	1	-	-	-	-
	des Fleisches während							
	der Schlachtung							
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine	-	4	-	-	-	-	-
	Krankheit							
		Gesonderte Schlachtung						
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
BW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	3	-	-	-	-	-
BW 210	Programm zur Tilgung oder							
	Bekämpfung spezifischer							
	Tierseuchen	5	71	24	-	6	-	-
BW 211	Verdacht auf Rückstände von	-	-	-	-	-	-	-
	Tierarzneimittel							
		Tötungen (genussuntauglich)						
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen	-	112	2 738	-	1	-	-
	einer systemischen Erkrankung							
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die	-	-	-	-	-	-	-
	auf den Menschen übertragen							
	werden können							
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	6 308	271 472	2 528 037	313	91 958	2 121	78 814
		Tiere inländischer Herkunft						
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	6 260	268 821	2 452 792	313	79 550	2 121	78 814
	darunter:							
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	769	-	-	-	-
	untersuchten Tieren							
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	1	72	1	-	-	-	-
	Notschlachtungen							
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
BW 205	Risiko einer Kontaminierung							
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
BW 205	des Fleisches während	-	-	1	-	-	-	-
	der Schlachtung							
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine	-	3	-	-	-	-	-
	Krankheit							

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
BW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	3	-	-	-	-	-
BW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	5	71	24	-	6	-	-
BW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	112	1 745	-	1	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	6 261	268 781	2 451 048	313	79 549	2 121	78 814
		Tiere ausländischer Herkunft						
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	47	2 691	77 982	-	12 409	-	-
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	993	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	47	2 691	76 989	-	12 409	-	-
		Bayern Tiere insgesamt						
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	9 079	467 928	2 517 657	540	58 393	3 253	1 407
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	7	436	133	2	37	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	41	3 700	1	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
BY 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	4	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	118	18	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	11	4	8	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	17	82	-	1	2	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	30	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	9 119	471 581	2 517 570	540	58 392	3 251	1 407
		Tiere inländischer Herkunft						
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	9 056	456 087	2 517 539	482	58 333	3 253	1 407
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	7	436	133	2	37	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	41	3 696	1	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
BY 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	4	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	113	18	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	11	4	8	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	17	82	-	1	2	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	30	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	9 096	459 736	2 517 452	482	58 332	3 251	1 407
		Tiere ausländischer Herkunft						
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	23	11 841	118	58	60	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	4	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	5	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	23	11 845	118	58	60	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	518	16 673	604 457	101	37 194	420	59
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	54
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	3	5	18	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	515	16 668	604 439	101	37 194	420	59
Tiere inländischer Herkunft								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	518	16 673	601 764	101	37 194	420	59
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	54
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	3	5	18	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	515	16 668	601 746	101	37 194	420	59
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	2 693	-	-	-	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	2 693	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Bremen						
		Tiere insgesamt						
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	46 481	301 746	69	611	-	-
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	-	8	23	-	-	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	46 473	301 723	69	611	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	46 481	301 746	69	611	-	-
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	-	8	23	-	-	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	46 473	301 723	69	611	-	-
		Hamburg						
		Tiere insgesamt						
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	208	-	-	9	-	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	208	-	-	9	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	208	-	-	9	-	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	208	-	-	9	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Hessen						
		Tiere insgesamt						
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	614	17 175	214 379	228	145 672	789	15
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	18	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	20	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	614	17 192	214 359	228	145 672	789	15
		Tiere inländischer Herkunft						
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	614	17 137	214 379	228	104 471	789	15
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	18	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	20	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	614	17 154	214 359	228	104 471	789	15
		Tiere ausländischer Herkunft						
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	38	-	-	41 201	-	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	38	-	-	41 201	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern						
		Tiere insgesamt						
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 836	64 372	174 129	21	6 575	218	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
MV 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
MV 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
MV 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	2	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4	345	94	-	3	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	2	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3 832	64 025	174 035	21	6 572	218	-
		Tiere inländischer Herkunft						
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 771	64 258	174 129	21	6 575	218	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
MV 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
MV 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
MV 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	2	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4	345	94	-	3	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	2	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3 767	63 911	174 035	21	6 572	218	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	65	114	-	-	-	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	65	114	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Niedersachsen						
		Tiere insgesamt						
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	70 812	237 751	9 922 036	1 062	34 810	441	1 639
	darunter:							
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-	-	-	-
	untersuchten Tieren							
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei	2	190	63	4	4	-	-
	Notschlachtungen							
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine	-	415	-	-	-	-	-
	Krankheit							
		Gesonderte Schlachtung						
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	415	-	-	-	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder							
	Bekämpfung spezifischer	-	-	-	-	-	-	-
	Tierseuchen							
NI 211	Verdacht auf Rückstände von	-	2	-	-	-	-	-
	Tierarzneimittel							
		Tötungen (genussuntauglich)						
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen	-	107	245	-	1	-	-
	einer systemischen Erkrankung							
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die	-	9	13	-	-	-	-
	auf den Menschen übertragen							
	werden können							
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	70 814	237 825	9 921 841	1 066	34 813	441	1 639
		Tiere inländischer Herkunft						
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	70 812	237 650	9 065 497	1 062	34 810	441	1 639
	darunter:							
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-	-	-	-
	untersuchten Tieren							
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei	2	190	63	4	4	-	-
	Notschlachtungen							
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine	-	415	-	-	-	-	-
	Krankheit							
		Gesonderte Schlachtung						
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	415	-	-	-	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder							
	Bekämpfung spezifischer	-	-	-	-	-	-	-
	Tierseuchen							
NI 211	Verdacht auf Rückstände von	-	2	-	-	-	-	-
	Tierarzneimittel							
		Tötungen (genussuntauglich)						
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen	-	107	203	-	1	-	-
	einer systemischen Erkrankung							
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die	-	9	-	-	-	-	-
	auf den Menschen übertragen							
	werden können							
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	70 814	237 724	9 065 357	1 066	34 813	441	1 639

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	101	856 539	-	-	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	42	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	13	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	101	856 484	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	72 733	308 549	9 798 397	970	64 622	557	83 470
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	6	805	2	1	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	107	463	-	-	-	1
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	46	9	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	72 738	309 201	9 797 927	971	64 622	557	83 469
Tiere inländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	72 733	292 941	8 681 148	970	64 622	557	82 155
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	6	805	2	1	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	107	454	-	-	-	1
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	46	9	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	72 738	293 593	8 680 687	971	64 622	557	82 154
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	15 608	1 117 249	-	-	-	1 315
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	9	-	-	-	-
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	15 608	1 117 240	-	-	-	1 315
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	470	40 249	607 587	415	10 879	306	60
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	3	10	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	42	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
RP 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	32	25	-	-	-	-
RP 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
RP 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	-	1	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	25	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	473	40 257	607 562	414	10 879	306	60
Tiere inländischer Herkunft								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	427	36 977	406 992	415	10 869	306	60
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	3	10	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	42	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
RP 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	32	25	-	-	-	-
RP 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
RP 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	-	1	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	25	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	430	36 985	406 967	414	10 869	306	60
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	43	3 272	200 595	-	10	-	-
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	43	3 272	200 595	-	10	-	-
Saarland								
Tiere insgesamt								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	41	1 149	4 440	14	1 681	120	153
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	41	1 149	4 440	14	1 681	120	153
Tiere inländischer Herkunft								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	41	1 131	4 440	14	1 681	120	153
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	41	1 131	4 440	14	1 681	120	153
Tiere ausländischer Herkunft								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	18	-	-	-	-	-
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	18	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Sachsen						
		Tiere insgesamt						
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 435	6 431	65 600	108	7 281	534	1 677
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	164	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	2	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	2	10	-	1	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 435	6 431	65 590	108	7 280	534	1 677
		Tiere inländischer Herkunft						
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 435	6 431	65 600	108	7 281	534	1 677
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	164	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	2	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	2	10	-	1	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 435	6 431	65 590	108	7 280	534	1 677
		Sachsen-Anhalt						
		Tiere insgesamt						
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	72	1 898	2 513 947	127	2 803	310	13 816
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	560	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	268	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	450	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	24	-	-	-	49
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	72	1 898	2 513 473	127	2 803	310	13 767
Tiere inländischer Herkunft								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	72	1 898	2 473 144	127	2 803	310	13 816
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	560	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	268	-	-	-	-
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	-	-	447	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	24	-	-	-	49
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	72	1 898	2 472 673	127	2 803	310	13 767
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	40 803	-	-	-	-
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	3	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	40 800	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 296	174 737	347 538	210	86 213	431	13
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	5	978	2	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	278	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	278	-	-	-	-	-
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	-	83	47	-	6	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	18	113	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 301	175 614	347 380	210	86 207	431	13
Tiere inländischer Herkunft								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 296	174 480	345 103	210	86 213	431	13
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	5	978	2	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	278	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	278	-	-	-	-	-
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	-	83	36	-	6	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	18	113	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 301	175 357	344 956	210	86 207	431	13
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	257	2 435	-	-	-	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
SH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	11	-	-	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	257	2 424	-	-	-	-
Thüringen								
Tiere insgesamt								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	833	50 147	517 123	14	2 248	188	338
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	50	53	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	140	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	21	28	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	29	31	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	833	50 147	517 117	14	2 248	188	338
Tiere inländischer Herkunft								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	833	50 147	517 123	14	2 248	188	338
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	50	53	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	140	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von							
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 211	Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	21	28	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	29	31	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	833	50 147	517 117	14	2 248	188	338

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Deutschland			
		Tiere insgesamt			
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	298 624 947	14 320 630	9 388 959	617 326
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	126 289 413	9 444 530	3 290 396	27 979
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	40 747	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	3	2	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	116 457	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	253 472	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	5 349	28	20	3
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	298 619 598	14 320 602	9 388 939	617 323
		Tiere inländischer Herkunft			
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	283 970 800	10 652 860	9 385 285	605 102
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	118 555 729	6 473 473	3 290 396	27 979
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	40 747	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	3	2	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
19 006 177	.	.	-	.	21	201 DE
						202 DE
45 848	-	-	-	-	-	204 DE
-	-	-	-	-	-	
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
						205 DE
-	-	-	-	-	-	
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
						206 DE
90	-	-	-	-	-	
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
-	-	-	-	-	-	
19 006 177	.	.	-	.	21	215 DE
Tiere inländischer Herkunft						
15 059 069	.	.	-	.	21	201 DE
						202 DE
45 848	-	-	-	-	-	204 DE
-	-	-	-	-	-	
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
						205 DE
-	-	-	-	-	-	
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
						206 DE
90	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	116 457	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	45 554	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2 031	28	20	3
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	283 968 769	10 652 832	9 385 265	605 099
Tiere ausländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	14 654 147	3 667 770	3 674	12 224
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	7 733 684	2 971 057	-	-
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	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	207 918	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	3 318	-	-	-
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	14 650 829	3 667 770	3 674	12 224

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
						210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	
15 059 069	.	.	-	.	21	215 DE
Tiere ausländischer Herkunft						
3 947 108	-	-	-	-	-	201 DE
						202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
-	-	-	-	-	-	
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
						210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	
3 947 108	-	-	-	-	-	215 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
		Baden-Württemberg			
		Tiere insgesamt			
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	484 116	731 132	14 226	.
	darunter:				
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	484 116	731 132	14 226	.
		Tiere inländischer Herkunft			
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	484 116	94 136	14 226	.
	darunter:				
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	484 116	94 136	14 226	.
		Tiere ausländischer Herkunft			
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	636 996	-	3 262
	darunter:				
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	636 996	-	3 262
		Bayern			
		Tiere insgesamt			
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	27 398 574	5 743 749	3 811 493	.
	darunter:				
	darunter:				
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	1 112 628	5 214 192	3 275 278	-
	untersuchten Tieren				
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
		Gesonderte Schlachtung			
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder				
	Bekämpfung spezifischer				
	Tierseuchen	-	253 472	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von	-	-	-	-
	Tierarzneimittel				
		Tötungen (genussuntauglich)			
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen	1 578	28	7	-
	einer systemischen Erkrankung				
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome	-	-	-	-
	einer Krankheit				
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die	-	-	-	-
	auf den Menschen übertragen				
	werden können				
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	27 396 996	5 743 721	3 811 486	.

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
62 501	-	26	-	-	-	201 BW
						202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	
62 501	-	26	-	-	-	215 BW
Tiere inländischer Herkunft						
62 501	-	26	-	-	-	201 BW
						202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	
62 501	-	26	-	-	-	215 BW
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 BW
						202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	215 BW
Bayern						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 BY
						202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
-	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 BY
						210 BY
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	211 BY
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 BY
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	213 BY
						214 BY
-	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	-	215 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	27 398 574	3 334 306	3 811 493	.
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	1 112 628	2 804 749	3 275 278	-
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	-	45 554	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1 578	28	7	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	27 396 996	3 334 278	3 811 486	.
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	2 409 443	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	2 409 443	-	-
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	-	207 918	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	2 409 443	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	632	498
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 BY
						202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
-	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 BY 210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 BY
-	-	-	-	-	-	213 BY
-	-	-	-	-	-	214 BY
-	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	-	215 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
514 511	-	-	-	-	-	201 BY
						202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
-	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 BY 210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
-	-	-	-	-	-	
514 511	-	-	-	-	-	215 BY
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 BB
						202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
-	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	-	215 BB

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	632	498
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere
Tiere ausländischer Herkunft					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	6 844
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	-	6 844
Hessen Tiere insgesamt					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	17 016	.	.
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	17 016	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	17 016	.	.
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	17 016	.	.
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	5 179
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung					
MV 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	40 747	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 BB
						202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
-	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	-	215 BB
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 BB
						202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	215 BB
Hessen						
Tiere insgesamt						
9 912	.	.	-	2	-	201 HE
						202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
-	-	-	-	-	-	
9 912	.	.	-	2	-	215 HE
Tiere inländischer Herkunft						
9 912	.	.	-	2	-	201 HE
						202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
-	-	-	-	-	-	
9 912	.	.	-	2	-	215 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 MV
						202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
-	-	-	-	-	-	
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
90	-	-	-	-	-	206 MV

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Tötungen (genussuntauglich)					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	3 191	-	13	3
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	5 176
Tiere inländischer Herkunft					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	5 179
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung					
MV 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	40 747	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	24	-	13	3
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	5 176
Tiere ausländischer Herkunft					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 271 343	-	-	-
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	3 167	-	-	-
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	2 268 176	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	215 MV
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 MV
-	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
90	-	-	-	-	-	206 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	215 MV
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 MV
-	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	215 MV

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
		Niedersachsen			
		Tiere insgesamt			
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	116 635 137	.	301 309	.
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	88 855 303	.	4 454	.
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	.	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	580	-	-	-
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	116 634 557	.	301 309	.
		Tiere inländischer Herkunft			
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	108 901 453	.	301 309	.
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	81 121 619	.	4 454	.
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	.	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	429	-	-	-
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	108 901 024	.	301 309	.

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
15 810 984	.	.	-	-	-	201 NI
						202 NI
16 715	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
						210 NI
-	-	-	-	-	-	
						211 NI
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 NI
-	-	-	-	-	-	
						213 NI
-	-	-	-	-	-	
						214 NI
-	-	-	-	-	-	
15 810 984	.	.	-	-	-	215 NI
Tiere inländischer Herkunft						
12 379 813	.	.	-	-	-	201 NI
						202 NI
16 715	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
						210 NI
-	-	-	-	-	-	
						211 NI
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 NI
-	-	-	-	-	-	
						213 NI
-	-	-	-	-	-	
						214 NI
-	-	-	-	-	-	
12 379 813	.	.	-	-	-	215 NI

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
		Tiere ausländischer Herkunft			
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7 733 684	621 331	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	7 733 684	561 614	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	151	-	-	-
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	7 733 533	621 331	-	-
		Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt			
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	18 360 223	41 205	13 252	13 731
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	18 360 223	41 205	13 252	13 731
		Tiere inländischer Herkunft			
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	18 360 223	41 205	13 252	13 731
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	18 360 223	41 205	13 252	13 731
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt			
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	14 961	2 344	.	.
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
RP 207	Positive Tuberkulinreagenten	3	2	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	14 961	2 344	.	.

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
3 431 171	-	-	-	-	-	201 NI
						202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
-	-	-	-	-	-	
3 431 171	-	-	-	-	-	215 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
18 590	.	.	-	.	-	201 NW
						202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	
18 590	.	.	-	.	-	215 NW
Tiere inländischer Herkunft						
18 590	.	.	-	.	-	201 NW
						202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	
18 590	.	.	-	.	-	215 NW
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 RP
						202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
-	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 RP
.	-	-	-	-	-	215 RP

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	14 961	2 344	.	.
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
RP 207	Positive Tuberkulinreagenten	3	2	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	14 961	2 344	.	.
Saarland Tiere insgesamt					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere
Tiere inländischer Herkunft					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere
Sachsen Tiere insgesamt					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere
Tiere inländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tiere ausländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	4 647 633	-	-	
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	4 647 633	-	-	
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	
Tiere inländischer Herkunft					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	1 170	125 372	
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	1 170	125 372	
Tiere inländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	1 170	121 698	
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	1 170	121 698	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 SN
						202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	215 SN
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	201 ST
						202 ST
-	-	-	-	-	-	204 ST
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	215 ST
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 ST
						202 ST
-	-	-	-	-	-	204 ST
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	215 ST
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
55 392	-	-	-	-	-	201 SH
						202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
-	-	-	-	-	-	
55 392	-	-	-	-	-	215 SH
Tiere inländischer Herkunft						
53 966	-	-	-	-	-	201 SH
						202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
-	-	-	-	-	-	
53 966	-	-	-	-	-	215 SH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tiere ausländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 487	-	3 674	2 118
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 487	-	3 674	2 118
Thüringen Tiere insgesamt					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	10 858	2 249	10 032	22 152
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	10 858	2 249	10 032	22 152
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.2 Geflügel

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	3 289	9 162	3 761	4 570	1 221	180
		darunter:					
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	1	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung					
		- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung					
		- Weitergehende Schlachttieruntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung					
		- im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung					
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	1	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	3 290	9 162	3 761	4 569	1 221	180
		Tiere inländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	3 287	9 045	3 761	4 569	1 204	180
		darunter:					
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	1	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung					
		- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016

3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	1	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	3 288	9 045	3 761	4 568	1 204	180
Tiere ausländischer Herkunft							
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2	117	-	1	17	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2	117	-	1	17	-
		Baden-Württemberg Tiere insgesamt					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	155	1 382	455	402	210	2
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	155	1 382	455	402	210	2
		Tiere inländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	155	1 382	455	402	193	2
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	155	1 382	455	402	193	2
		Tiere ausländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	-	17	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei darunter:						
BW 204	Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	-	-	-	17	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Bayern							
Tiere insgesamt							
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	2 110	2 248	46	206	245	58
	darunter:						
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei	1	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 111	2 248	46	206	245	58
Tiere inländischer Herkunft							
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	2 110	2 248	46	206	245	58
	darunter:						
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei	1	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 111	2 248	46	206	245	58
Brandenburg							
Tiere insgesamt							
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	48	173	-	83	166	6
	darunter:						
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	48	173	-	83	166	6
Tiere inländischer Herkunft							
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	48	173	-	83	166	6
	darunter:						
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	48	173	-	83	166	6
Hessen							
Tiere insgesamt							
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	60	203	1 499	1 098	-	19
	darunter:						
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	60	203	1 499	1 098	-	19
Tiere inländischer Herkunft							
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	60	203	1 499	1 098	-	19
	darunter:						
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	60	203	1 499	1 098	-	19

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Mecklenburg-Vorpommern							
Tiere insgesamt							
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	16	59	-	-	91	-
	darunter:						
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	16	59	-	-	91	-
Tiere inländischer Herkunft							
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	16	59	-	-	91	-
	darunter:						
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	16	59	-	-	91	-
Niedersachsen							
Tiere insgesamt							
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	316	551	1 512	1 545	3	29
	darunter:						
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	316	551	1 512	1 545	3	29
Tiere inländischer Herkunft							
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	316	551	1 512	1 545	3	29
	darunter:						
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	316	551	1 512	1 545	3	29
Nordrhein-Westfalen							
Tiere insgesamt							
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	11	538	-	570	38	27
	darunter:						
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	538	-	570	38	27
Tiere inländischer Herkunft							
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	11	456	-	570	38	27
	darunter:						
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	456	-	570	38	27

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere ausländischer Herkunft					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	82	-	-	-	-
	darunter:						
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	82	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	118	805	124	457	151	6
	darunter:						
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	118	805	124	457	151	6
		Tiere inländischer Herkunft					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	116	770	124	456	151	6
	darunter:						
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	116	770	124	456	151	6
		Tiere ausländischer Herkunft					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	2	35	-	1	-	-
	darunter:						
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2	35	-	1	-	-
		Saarland Tiere insgesamt					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	110	638	4	-	-	-
	darunter:						
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	110	638	4	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	110	638	4	-	-	-
	darunter:						
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	110	638	4	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Sachsen							
Tiere insgesamt							
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	244	1 552	45	20	93	20
	darunter:						
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	244	1 552	45	20	93	20
Tiere inländischer Herkunft							
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	244	1 552	45	20	93	20
	darunter:						
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	244	1 552	45	20	93	20
Sachsen-Anhalt							
Tiere insgesamt							
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	37	281	46	100	86	6
	darunter:						
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
Tötungen (genussuntauglich)							
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen	-	-	-	-	-	-
	einer systemischen Erkrankung						
ST 213	Tiere zeigen klinische Symptome	X	X	X	X	-	X
	einer Krankheit						
ST 214	Tiere weisen Krankheit auf, die	-	-	-	1	-	-
	auf den Menschen übertragen						
	werden können						
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	37	281	46	99	86	6
Tiere inländischer Herkunft							
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	37	281	46	100	86	6
	darunter:						
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
Tötungen (genussuntauglich)							
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen	-	-	-	-	-	-
	einer systemischen Erkrankung						
ST 213	Tiere zeigen klinische Symptome	X	X	X	X	-	X
	einer Krankheit						
ST 214	Tiere weisen Krankheit auf, die	-	-	-	1	-	-
	auf den Menschen übertragen						
	werden können						
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	37	281	46	99	86	6

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Schleswig-Holstein					
		Tiere insgesamt					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	34	42	23	38	76	1
	darunter:						
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	34	42	23	38	76	1
		Tiere inländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	34	42	23	38	76	1
	darunter:						
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	34	42	23	38	76	1
		Thüringen					
		Tiere insgesamt					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	30	690	7	51	62	6
	darunter:						
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	30	690	7	51	62	6
		Tiere inländischer Herkunft					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	30	690	7	51	62	6
	darunter:						
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	30	690	7	51	62	6

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Deutschland							
DE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	841	8 348	21 297	27	15 338	843
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	17	46	-	28	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	841	8 348	21 297	27	15 338	843
Baden-Württemberg							
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	124	788	2 010	4	2 903	263
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
BW 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	30	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	124	788	2 010	4	2 903	263
Bayern							
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	275	1 108	2 278	4	1 772	86
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	275	1 108	2 278	4	1 772	86

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Brandenburg							
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	39	404	1 698	-	310	10
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	39	404	1 698	-	310	10
Bremen							
HB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	1	18	-	14	-
HB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	1	18	-	14	-
Hamburg							
HH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	7	3	-	8	-
HH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	7	3	-	8	-
Hessen							
HE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	26	504	2 581	4	1 038	51
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	26	504	2 581	4	1 038	51
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	52	431	1 862	2	268	22
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	52	431	1 862	2	268	22
Niedersachsen							
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	68	2 480	3 958	-	5 594	180
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	17	16	-	28	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	68	2 480	3 958	-	5 594	180
Nordrhein-Westfalen							
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	63	803	576	-	470	50
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	63	803	576	-	470	50

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Rheinland-Pfalz							
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	10	230	399	-	366	24
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	10	230	399	-	366	24
Sachsen							
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	135	648	1 170	2	1 684	104
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	135	648	1 170	2	1 684	104
Sachsen-Anhalt							
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	17	385	2 450	4	392	9
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	17	385	2 450	4	392	9
Schleswig-Holstein							
SH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	18	15	-	18	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	18	15	-	18	-
Thüringen							
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	32	541	2 279	7	501	44
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	32	541	2 279	7	501	44

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
3.3.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Deutschland						
DE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	216	1 988	23	798	70
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	216	1 988	23	798	70
Baden-Württemberg						
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	21	72	13	430	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	21	72	13	430	-
Bayern						
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	140	506	5	23	33
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	140	506	5	23	33
Brandenburg						
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	19	58	-	23	4
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	19	58	-	23	4

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
3.3.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Hessen						
HE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	28	-	-	11
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	28	-	-	11
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	143	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	143	-	-	-
Niedersachsen						
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	8	197	2	2	1
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	8	197	2	2	1
Nordrhein-Westfalen						
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	268	-	264	17
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	268	-	264	17
Rheinland-Pfalz						
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	98	-	30	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	98	-	30	-
Sachsen						
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	28	340	3	21	3
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	28	340	3	21	3
Sachsen-Anhalt						
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	51	-	-	1
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	51	-	-	1
Thüringen						
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	227	-	5	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	227	-	5	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Deutschland Tiere insgesamt								
DE 304	Fleischuntersuchungen	172 095	1 710 141	30 115 493	4 196	550 941	9 686	181 411
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	30 107 906	4 183	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	2	3 710	X	X	1 989	80	X
DE 308	von Mykobakterien	X	X	21 221	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	35	637	33	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 480	3 551	61 135	28	535	3	1
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	3	1 555	2 135	1	3	-	-
DE 312	anderer Faktoren	6	4 203	16 314	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 255	6 191	67 282	51	944	13	10
Tiere inländischer Herkunft								
DE 304	Fleischuntersuchungen	171 917	1 676 197	27 818 150	4 138	497 261	9 686	180 096
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	27 810 563	4 125	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	2	3 702	X	X	1 989	80	X
DE 308	von Mykobakterien	X	X	21 010	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	35	636	31	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 480	3 543	56 630	28	535	3	1
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	3	1 555	2 118	1	3	-	-
DE 312	anderer Faktoren	6	4 144	15 505	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 250	6 170	64 031	51	944	13	10
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 304	Fleischuntersuchungen	178	33 944	2 297 343	58	53 680	-	1 315
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	2 297 343	58	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	8	X	X	-	-	X
DE 308	von Mykobakterien	X	X	211	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	2	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	8	4 505	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	17	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	59	809	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	5	21	3 251	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Baden-Württemberg Tiere insgesamt								
BW 304	Fleischuntersuchungen	6 308	271 472	2 528 037	313	91 958	2 121	78 814
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	2 526 675	313	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	29	X	X	354	-	X
BW 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	6	14	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	99	1 827	10 775	-	252	2	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	359	14	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	1 995	2 785	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	73	949	3 050	5	138	2	7
Tiere inländischer Herkunft								
BW 304	Fleischuntersuchungen	6 261	268 781	2 451 048	313	79 549	2 121	78 814
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	2 449 686	313	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	29	X	X	354	-	X
BW 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	6	14	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	99	1 827	10 775	-	252	2	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	359	14	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	1 995	2 760	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	71	941	3 032	5	138	2	7
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 304	Fleischuntersuchungen	47	2 691	76 989	-	12 409	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	76 989	-	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
BW 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	25	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	8	18	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Bayern Tiere insgesamt								
BY 304	Fleischuntersuchungen	9 119	471 581	2 517 570	540	58 392	3 251	1 407
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BY 305	von Trichinen	X	X	2 514 813	540	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	2	1 622	X	X	180	18	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	4 624	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	3	226	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	6	536	672	-	3	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	263	220	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	6	729	1 625	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	188	1 732	11 182	5	204	7	-
Tiere inländischer Herkunft								
BY 304	Fleischuntersuchungen	9 096	459 736	2 517 452	482	58 332	3 251	1 407
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BY 305	von Trichinen	X	X	2 514 695	482	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	2	1 614	X	X	180	18	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	4 624	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	3	225	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	6	528	672	-	3	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	263	220	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	6	670	1 625	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	185	1 720	11 182	5	204	7	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 304	Fleischuntersuchungen	23	11 845	118	58	60	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BY 305	von Trichinen	X	X	118	58	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	8	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	-	8	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	59	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	12	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Brandenburg Tiere insgesamt								
BB 304	Fleischuntersuchungen	515	16 668	604 439	101	37 194	420	59
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BB 305	von Trichinen	X	X	604 359	101	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	164	X	X	138	-	X
BB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	11	2 444	-	186	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	10	7	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	34	246	2	33	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 304	Fleischuntersuchungen	515	16 668	601 746	101	37 194	420	59
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BB 305	von Trichinen	X	X	601 666	101	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	164	X	X	138	-	X
BB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	11	2 444	-	186	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	10	7	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	34	246	2	33	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 304	Fleischuntersuchungen	-	-	2 693	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BB 305	von Trichinen	X	X	2 693	-	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
BB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Bremen Tiere insgesamt								
HB 304	Fleischuntersuchungen	-	46 473	301 723	69	611	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HB 305	von Trichinen	X	X	301 723	69	X	X	X
HB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
HB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	400	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	63	2	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	1 775	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	109	1 865	-	4	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 304	Fleischuntersuchungen	-	46 473	301 723	69	611	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HB 305	von Trichinen	X	X	301 723	69	X	X	X
HB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
HB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	400	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	63	2	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	1 775	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	109	1 865	-	4	-	-
Hamburg Tiere insgesamt								
HH 304	Fleischuntersuchungen	-	208	-	-	9	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HH 304	Fleischuntersuchungen	-	208	-	-	9	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Hessen Tiere insgesamt								
HE 304	Fleischuntersuchungen	614	17 192	214 359	228	145 672	789	15
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HE 305	von Trichinen	X	X	214 359	228	X	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	416	22	X
HE 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	16	101	-	8	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	5	9	-	2	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	1	1	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	8	96	645	8	98	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HE 304	Fleischuntersuchungen	614	17 154	214 359	228	104 471	789	15
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HE 305	von Trichinen	X	X	214 359	228	X	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	416	22	X
HE 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	16	101	-	8	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	5	9	-	2	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	1	1	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	8	96	645	8	98	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HE 304	Fleischuntersuchungen	-	38	-	-	41 201	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt								
MV 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	3 832	64 025	174 035	21	6 572	218	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Fleischuntersuchungen	3 832	64 025	174 035	21	6 572	218	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
MV 305	von Trichinen	X	X	174 003	20	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	104	X	X	-	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	7	115	524	-	3	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	13	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	1	1	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	8	165	118	1	3	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 304	Fleischuntersuchungen	3 767	63 911	174 035	21	6 572	218	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
MV 305	von Trichinen	X	X	174 003	20	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	104	X	X	-	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	7	115	524	-	3	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	13	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	1	1	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	8	165	118	1	3	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
MV 304	Fleischuntersuchungen	65	114	-	-	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt								
NI 304	Fleischuntersuchungen	70 814	237 825	9 921 841	1 066	34 813	441	1 639
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	9 921 458	1 054	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 216	X	X	40	-	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	28	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 334	340	39 431	24	17	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	2	128	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	360	2 488	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	198	939	13 525	6	72	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
NI 304	Fleischuntersuchungen	70 814	237 724	9 065 357	1 066	34 813	441	1 639
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	9 064 974	1 054	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 216	X	X	40	-	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	28	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 334	340	35 362	24	17	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	2	119	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	360	1 785	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	198	939	12 723	6	72	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 304	Fleischuntersuchungen	-	101	856 484	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	856 484	-	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	-	-	4 069	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	9	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	703	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	802	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt								
NW 304	Fleischuntersuchungen	72 738	309 201	9 797 927	971	64 622	557	83 469

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	9 796 657	971	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	107	X	X	512	14	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	32	203	1	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	218	4 205	3	38	-	1
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	41	5	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	6	32	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	763	1 191	22 746	19	196	1	1

Tiere inländischer Herkunft

NW 304	Fleischuntersuchungen	72 738	293 593	8 680 687	971	64 622	557	82 154
--------	-----------------------	--------	---------	-----------	-----	--------	-----	--------

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	8 679 417	971	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	107	X	X	512	14	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	32	203	1	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	218	4 072	3	38	-	1
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	41	5	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	6	32	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	763	1 191	20 530	19	196	1	1

Tiere ausländischer Herkunft

NW 304	Fleischuntersuchungen	-	15 608	1 117 240	-	-	-	1 315
--------	-----------------------	---	--------	-----------	---	---	---	-------

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	1 117 240	-	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	133	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	2 216	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt								
RP 304	Fleischuntersuchungen	473	40 257	607 562	414	10 879	306	60
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
RP 305	von Trichinen	X	X	607 561	414	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	6	X	X	119	-	X
RP 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	18	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	2	2 553	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	104	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	28	288	3	10	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
RP 304	Fleischuntersuchungen	430	36 985	406 967	414	10 869	306	60
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
RP 305	von Trichinen	X	X	406 966	414	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	6	X	X	119	-	X
RP 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	16	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	2	2 250	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	80	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	28	241	3	10	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 304	Fleischuntersuchungen	43	3 272	200 595	-	10	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
RP 305	von Trichinen	X	X	200 595	-	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
RP 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	2	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	303	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	24	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	47	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Saarland Tiere insgesamt								
SL 304	Fleischuntersuchungen	41	1 149	4 440	14	1 681	120	153
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SL 305	von Trichinen	X	X	4 440	14	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	14	-	X
SL 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	11	41	-	14	2	-
Tiere inländischer Herkunft								
SL 304	Fleischuntersuchungen	41	1 131	4 440	14	1 681	120	153
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SL 305	von Trichinen	X	X	4 440	14	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	14	-	X
SL 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	11	41	-	14	2	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SL 304	Fleischuntersuchungen	-	18	-	-	-	-	-
Sachsen Tiere insgesamt								
SN 304	Fleischuntersuchungen	1 435	6 431	65 590	108	7 280	534	1 677

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SN 305	von Trichinen	X	X	64 080	108	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2	X	X	134	3	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	31	14	306	1	26	1	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	8	3	1	1	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	1	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	3	39	-	-	-	2

Tiere inländischer Herkunft

SN 304	Fleischuntersuchungen	1 435	6 431	65 590	108	7 280	534	1 677
--------	-----------------------	-------	-------	--------	-----	-------	-----	-------

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SN 305	von Trichinen	X	X	64 080	108	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2	X	X	134	3	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	31	14	306	1	26	1	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	8	3	1	1	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	1	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	3	39	-	-	-	2

Sachsen-Anhalt
Tiere insgesamt

ST 304	Fleischuntersuchungen	72	1 898	2 513 473	127	2 803	310	13 767
--------	-----------------------	----	-------	-----------	-----	-------	-----	--------

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
ST 305	von Trichinen	X	X	2 513 473	127	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	31	12	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	16 597	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	1 074	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	3 923	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	31	9 780	1	10	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
ST 304	Fleischuntersuchungen	72	1 898	2 472 673	127	2 803	310	13 767
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
ST 305	von Trichinen	X	X	2 472 673	127	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	31	12	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	16 386	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	1 066	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	3 866	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	31	9 612	1	10	1	-
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 304	Fleischuntersuchungen	-	-	40 800	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
ST 305	von Trichinen	X	X	40 800	-	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	211	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	-	-	57	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	168	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt								
SH 304	Fleischuntersuchungen	5 301	175 614	347 380	210	86 207	431	13
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SH 305	von Trichinen	X	X	347 370	210	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	453	X	X	43	-	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	174	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	70	120	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	18	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	735	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	667	1 570	1	160	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
SH 304	Fleischuntersuchungen	5 301	175 357	344 956	210	86 207	431	13
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SH 305	von Trichinen	X	X	344 946	210	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	453	X	X	43	-	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	174	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	70	120	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	18	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	735	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	666	1 570	1	160	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 304	Fleischuntersuchungen	-	257	2 424	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SH 305	von Trichinen	X	X	2 424	-	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	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	-	1	-	-	-	-	-
Thüringen Tiere insgesamt								
TH 304	Fleischuntersuchungen	833	50 147	517 117	14	2 248	188	338
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
TH 305	von Trichinen	X	X	516 935	14	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	7	X	X	8	11	X
TH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2	2	4	-	2	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	773	673	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	376	3 579	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	11	236	2 187	-	2	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
TH 304	Fleischuntersuchungen	833	50 147	517 117	14	2 248	188	338
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen								
TH 305	zum Nachweis							
TH 307	von Trichinen	X	X	516 935	14	X	X	X
TH 308	von Transmissiblen Spongiforme							
TH 309	Enzephalopathien (TSE)	-	7	X	X	8	11	X
TH 310	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
TH 311	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
TH 312	von Rückständen und Schad-							
TH 313	stoffen	2	2	4	-	2	-	-
TH 314	der Nichteinhaltung mikro-							
TH 315	biologischer Kriterien	1	773	673	-	-	-	-
TH 316	anderer Faktoren	-	376	3 579	-	-	-	-
TH 317	Nach Rückstandskontrollplan							
TH 318	untersucht	11	236	2 187	-	2	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
		Deutschland			
		Tiere insgesamt			
DE 304	Fleischuntersuchungen	508 557 835	22 629 971	14 356 895	2 632 079
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	6	-	3
DE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	208	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	147 175	1	1	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 963 995	326 834	123	3
		Tiere inländischer Herkunft			
DE 304	Fleischuntersuchungen	484 129 721	16 463 143	14 342 934	2 582 694
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	6	-	3
DE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	208	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	147 175	1	1	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 963 849	213 567	123	3
		Tiere ausländischer Herkunft			
DE 304	Fleischuntersuchungen	24 428 114	6 166 828	13 961	49 385
		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	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	146	113 267	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Deutschland						
Tiere insgesamt	301 952 010	1 451	22 035	-	227	63 304 DE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
						310 DE
160	-	-	-	-	-	311 DE
-	-	-	-	-	-	
27 531	-	-	-	-	-	312 DE
						313 DE
320 701	-	-	-	-	-	

Tiere inländischer Herkunft						
250 279 591	1 451	22 035	-	227	63	304 DE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
						310 DE
106	-	-	-	-	-	311 DE
-	-	-	-	-	-	
27 531	-	-	-	-	-	312 DE
						313 DE
320 444	-	-	-	-	-	

Tiere ausländischer Herkunft						
51 672 419	-	-	-	-	-	304 DE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
						310 DE
54	-	-	-	-	-	311 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	312 DE
						313 DE
257	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Baden-Württemberg			
		Tiere insgesamt			
BW 304	Fleischuntersuchungen	725 444	1 297 263	37 478	193 676
		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	23	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BW 304	Fleischuntersuchungen	725 444	150 670	37 478	179 649
		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	4	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
BW 304	Fleischuntersuchungen	-	1 146 593	-	14 027
		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	-	19	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Baden-Württemberg
Tiere insgesamt

701 390	-	6	-	-	-	304 BW
---------	---	---	---	---	---	--------

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere inländischer Herkunft

701 390	-	6	-	-	-	304 BW
---------	---	---	---	---	---	--------

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere ausländischer Herkunft

-	-	-	-	-	-	304 BW
---	---	---	---	---	---	--------

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
		Bayern			
		Tiere insgesamt			
BY 304	Fleischuntersuchungen	66 056 055	10 545 244	7 679 983	271 809
		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	90	326 732	10	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BY 304	Fleischuntersuchungen	66 056 055	6 488 631	7 679 983	271 809
		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	90	213 484	10	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
BY 304	Fleischuntersuchungen	-	4 056 613	-	-
		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	-	113 248	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Bayern
Tiere insgesamt
57 976 846 - - - - - 304 BY

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

- - - - - 308 BY
- - - - - 309 BY
310 BY
- - - - - 311 BY
- - - - -
- - - - - 312 BY
313 BY
1 141 - - - - -

Tiere inländischer Herkunft
48 649 204 - - - - - 304 BY

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

- - - - - 308 BY
- - - - - 309 BY
310 BY
- - - - - 311 BY
- - - - -
- - - - - 312 BY
313 BY
938 - - - - -

Tiere ausländischer Herkunft
9 327 642 - - - - - 304 BY

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

- - - - - 308 BY
- - - - - 309 BY
310 BY
- - - - - 311 BY
- - - - -
- - - - - 312 BY
313 BY
203 - - - - -

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
		Brandenburg			
		Tiere insgesamt			
BB 304	Fleischuntersuchungen	61 007 412	137	291 757	672 819
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	3	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	533	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BB 304	Fleischuntersuchungen	61 007 412	137	291 757	652 287
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	3	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	533	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
BB 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	20 532
		Hessen			
		Tiere insgesamt			
HE 304	Fleischuntersuchungen	35 655 549	20 066	22 349	49 751
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	208	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
510	-	-	-	-	-	304 BB
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BB
-	-	-	-	-	-	309 BB
-	-	-	-	-	-	310 BB
-	-	-	-	-	-	311 BB
-	-	-	-	-	-	312 BB
-	-	-	-	-	-	313 BB
Tiere inländischer Herkunft						
510	-	-	-	-	-	304 BB
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BB
-	-	-	-	-	-	309 BB
-	-	-	-	-	-	310 BB
-	-	-	-	-	-	311 BB
-	-	-	-	-	-	312 BB
-	-	-	-	-	-	313 BB
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	304 BB
Hessen						
Tiere insgesamt						
94 757	628	21 456	-	2	-	304 HE
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 2. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
		Tiere inländischer Herkunft			
HE 304	Fleischuntersuchungen	35 655 549	20 066	22 349	49 751
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	208	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern			
		Tiere insgesamt			
MV 304	Fleischuntersuchungen	38 074 058	-	57 323	30 841
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 605 352	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
MV 304	Fleischuntersuchungen	34 478 265	-	57 323	30 841
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 605 352	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
MV 304	Fleischuntersuchungen	3 595 793	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
94 757	628	21 456	-	2	-	304 HE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 HE
-	-	-	-	-	-	309 HE
-	-	-	-	-	-	310 HE
-	-	-	-	-	-	311 HE
-	-	-	-	-	-	312 HE
-	-	-	-	-	-	313 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
1 322 916	-	-	-	-	-	304 MV
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 MV
-	-	-	-	-	-	309 MV
-	-	-	-	-	-	310 MV
-	-	-	-	-	-	311 MV
-	-	-	-	-	-	312 MV
-	-	-	-	-	-	313 MV
270 000	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
1 322 916	-	-	-	-	-	304 MV
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 MV
-	-	-	-	-	-	309 MV
-	-	-	-	-	-	310 MV
-	-	-	-	-	-	311 MV
-	-	-	-	-	-	312 MV
-	-	-	-	-	-	313 MV
270 000	-	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	304 MV

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
		Niedersachsen Tiere insgesamt			
NI 304	Fleischuntersuchungen	221 084 369	10 703 835	682 751	788 401
		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	-	3
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 703	75	-	3
		Tiere inländischer Herkunft			
NI 304	Fleischuntersuchungen	204 561 372	9 740 213	682 751	788 401
		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	-	3
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 557	75	-	3
		Tiere ausländischer Herkunft			
NI 304	Fleischuntersuchungen	16 522 997	963 622	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	146	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Niedersachsen
Tiere insgesamt

240 503 083 144 112 - - - 304 NI

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

- - - - - 308 NI
- - - - - 309 NI
310 NI
160 - - - - -
311 NI
- - - - -
- - - - - 312 NI
313 NI
196 - - - - -

Tiere inländischer Herkunft

198 168 003 144 112 - - - 304 NI

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

- - - - - 308 NI
- - - - - 309 NI
310 NI
106 - - - - -
311 NI
- - - - -
- - - - - 312 NI
313 NI
142 - - - - -

Tiere ausländischer Herkunft

42 335 080 - - - - - 304 NI

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

- - - - - 308 NI
- - - - - 309 NI
310 NI
54 - - - - -
311 NI
- - - - -
- - - - - 312 NI
313 NI
54 - - - - -

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
		Nordrhein-Westfalen			
		Tiere insgesamt			
NW 304	Fleischuntersuchungen	22 103 938	50 274	33 786	53 023
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	156	4	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
NW 304	Fleischuntersuchungen	22 103 938	50 274	33 786	53 023
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	156	4	-	-
		Rheinland-Pfalz			
		Tiere insgesamt			
RP 304	Fleischuntersuchungen	16 511	3 171	483	4 169
		Tiere inländischer Herkunft			
RP 304	Untersuchungen zusammen	16 511	3 171	483	4 169
		Saarland			
		Tiere insgesamt			
SL 304	Fleischuntersuchungen	26 015	903	417	2 954
		Tiere inländischer Herkunft			
SL 304	Fleischuntersuchungen	26 015	903	417	2 954

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
193 314	240	358	-	225	-	304 NW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NW
-	-	-	-	-	-	309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	312 NW
-	-	-	-	-	-	313 NW
26	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
193 314	240	358	-	225	-	304 NW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NW
-	-	-	-	-	-	309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	312 NW
-	-	-	-	-	-	313 NW
26	-	-	-	-	-	
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
3 739	-	-	-	-	-	304 RP
Tiere inländischer Herkunft						
3 739	-	-	-	-	-	304 RP
Saarland						
Tiere insgesamt						
3 060	-	-	-	-	-	304 SL
Tiere inländischer Herkunft						
3 060	-	-	-	-	-	304 SL

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Sachsen					
Tiere insgesamt					
SN 304	Fleischuntersuchungen	27 365 975	1 875	61 974	182 751
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	1	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	152	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SN 304	Fleischuntersuchungen	23 057 989	1 875	61 974	182 751
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	1	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	152	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
SN 304	Fleischuntersuchungen	4 307 986	-	-	-
Sachsen-Anhalt					
Tiere insgesamt					
ST 304	Fleischuntersuchungen	20 381 104	-	4 931 874	987
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	93	-	113	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Sachsen
Tiere insgesamt

6 702	439	103	-	-	63	304 SN
-------	-----	-----	---	---	----	--------

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 SN
-	-	-	-	-	-	309 SN
-	-	-	-	-	-	310 SN
-	-	-	-	-	-	311 SN
-	-	-	-	-	-	312 SN
-	-	-	-	-	-	313 SN
18	-	-	-	-	-	

Tiere inländischer Herkunft

6 702	439	103	-	-	63	304 SN
-------	-----	-----	---	---	----	--------

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 SN
-	-	-	-	-	-	309 SN
-	-	-	-	-	-	310 SN
-	-	-	-	-	-	311 SN
-	-	-	-	-	-	312 SN
-	-	-	-	-	-	313 SN
18	-	-	-	-	-	

Tiere ausländischer Herkunft

-	-	-	-	-	-	304 SN
---	---	---	---	---	---	--------

Sachsen-Anhalt
Tiere insgesamt

-	-	-	-	-	-	304 ST
---	---	---	---	---	---	--------

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
ST 304	Fleischuntersuchungen	Tiere inländischer Herkunft 20 381 104	-	4 931 874	987
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	93	-	113	-
Schleswig-Holstein					
SH 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt 25 262	1 287	454 492	209 988
SH 304	Fleischuntersuchungen	Tiere inländischer Herkunft 23 924	1 287	440 531	195 162
SH 304	Fleischuntersuchungen	Tiere ausländischer Herkunft 1 338	-	13 961	14 826
Thüringen					
TH 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt 16 036 143	5 916	102 228	170 910
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	147 172	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 355 914	-	-	-
TH 304	Fleischuntersuchungen	Tiere inländischer Herkunft 16 036 143	5 916	102 228	170 910
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	147 172	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 355 914	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	304 ST
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 ST
-	-	-	-	-	-	309 ST
-	-	-	-	-	-	310 ST
-	-	-	-	-	-	311 ST
-	-	-	-	-	-	312 ST
-	-	-	-	-	-	313 ST
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
788 303	-	-	-	-	-	304 SH
Tiere inländischer Herkunft						
778 606	-	-	-	-	-	304 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
9 697	-	-	-	-	-	304 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
357 390	-	-	-	-	-	304 TH
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 TH
-	-	-	-	-	-	309 TH
-	-	-	-	-	-	310 TH
-	-	-	-	-	-	311 TH
-	-	-	-	-	-	312 TH
27 531	-	-	-	-	-	313 TH
49 320	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
357 390	-	-	-	-	-	304 TH
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 TH
-	-	-	-	-	-	309 TH
-	-	-	-	-	-	310 TH
-	-	-	-	-	-	311 TH
-	-	-	-	-	-	312 TH
27 531	-	-	-	-	-	313 TH
49 320	-	-	-	-	-	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Deutschland Tiere insgesamt							
DE 304	Fleischuntersuchungen	3 290	9 162	3 761	4 569	1 221	180
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	4 568	X	11
darunter:							
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 177	X	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	20	2	1	20	-
Tiere inländischer Herkunft							
DE 304	Fleischuntersuchungen	3 288	9 045	3 761	4 568	1 204	180
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	4 567	X	11
darunter:							
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 177	X	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	20	2	1	20	-
Tiere ausländischer Herkunft							
DE 304	Fleischuntersuchungen	2	117	-	1	17	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	1	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	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Baden-Württemberg					
		Tiere insgesamt					
BW 304	Fleischuntersuchungen	155	1 382	455	402	210	2
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
BW 305	zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	401	X	-
BW 306	darunter:						
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	305	X	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme						
BW 307	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad-						
BW 310	stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro-						
BW 311	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan						
BW 313	untersucht	-	1	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
BW 304	Fleischuntersuchungen	155	1 382	455	402	193	2
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
BW 305	zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	401	X	-
BW 306	darunter:						
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	305	X	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme						
BW 307	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad-						
BW 310	stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro-						
BW 311	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan						
BW 313	untersucht	-	1	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft					
BW 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	17	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Bayern					
		Tiere insgesamt					
BY 304	Fleischuntersuchungen	2 111	2 248	46	206	245	58
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
BY 305	von Trichinen	X	X	X	206	X	-
		darunter:					
BY 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme						
		Enzephalopathien (TSE)					
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	X	X	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad-						
		stoffen					
BY 311	der Nichteinhaltung mikro-	-	-	-	-	-	-
		biologischer Kriterien					
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan						
		untersucht					
		3	12	-	1	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Tiere insgesamt					
BY 304	Fleischuntersuchungen	2 111	2 248	46	206	245	58
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
BY 305	von Trichinen	X	X	X	206	X	-
		darunter:					
BY 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme						
		Enzephalopathien (TSE)					
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	X	X	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad-						
		stoffen					
BY 311	der Nichteinhaltung mikro-	-	-	-	-	-	-
		biologischer Kriterien					
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan						
		untersucht					
		3	12	-	1	-	-
		Brandenburg					
		Tiere insgesamt					
BB 304	Fleischuntersuchungen	48	173	-	83	166	6
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
BB 305	von Trichinen	X	X	X	83	X	-
		darunter:					
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme						
		Enzephalopathien (TSE)					
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	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					
		-	2	-	-	20	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
BB 304	Fleischuntersuchungen	48	173	-	83	166	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	X	83	X	-
darunter:							
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	-	20	-
Hessen							
Tiere insgesamt							
HE 304	Fleischuntersuchungen	60	203	1 499	1 098	-	19
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	X	1 098	X	-
darunter:							
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	187	X	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	2	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
HE 304	Fleischuntersuchungen	60	203	1 499	1 098	-	19
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	X	1 098	X	-
darunter:							
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	187	X	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	2	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Tiere insgesamt					
MV 304	Fleischuntersuchungen	16	59	-	-	91	-
		Tiere inländischer Herkunft					
MV 304	Fleischuntersuchungen	16	59	-	-	91	-
		Niedersachsen					
		Tiere insgesamt					
NI 304	Fleischuntersuchungen	316	551	1 512	1 545	3	29
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 305	von Trichinen	X	X	X	1 545	X	-
		darunter:					
NI 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme						
		Enzephalopathien (TSE)					
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	X	X	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad-						
		stoffen					
NI 311	der Nichteinhaltung mikro-	-	-	-	-	-	-
		biologischer Kriterien					
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan						
		untersucht					
		-	1	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
NI 304	Fleischuntersuchungen	316	551	1 512	1 545	3	29
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 305	von Trichinen	X	X	X	1 545	X	-
		darunter:					
NI 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme						
		Enzephalopathien (TSE)					
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	X	X	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad-						
		stoffen					
NI 311	der Nichteinhaltung mikro-	-	-	-	-	-	-
		biologischer Kriterien					
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan						
		untersucht					
		-	1	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Nordrhein-Westfalen					
		Tiere insgesamt					
NW 304	Fleischuntersuchungen	11	538	-	570	38	27
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NW 305	von Trichinen	X	X	X	570	X	-
		darunter:					
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	553	X	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
NW 304	Fleischuntersuchungen	11	456	-	570	38	27
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NW 305	von Trichinen	X	X	X	570	X	-
		darunter:					
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	553	X	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft					
NW 304	Fleischuntersuchungen	-	82	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Rheinland-Pfalz					
		Tiere insgesamt					
RP 304	Fleischuntersuchungen	118	805	124	457	151	6
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
RP 305	von Trichinen	X	X	X	457	X	-
		darunter:					
RP 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme						
	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad-						
	stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro-						
	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan						
	untersucht	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
RP 304	Fleischuntersuchungen	116	770	124	456	151	6
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
RP 305	von Trichinen	X	X	X	456	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 ausländischer Herkunft					
RP 304	Fleischuntersuchungen	2	35	-	1	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
RP 305	von Trichinen	X	X	X	1	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 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

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

		Saarland					
		Tiere insgesamt					
SL 304	Fleischuntersuchungen	110	638	4	-	-	-

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

		Tiere inländischer Herkunft					
SL 304	Fleischuntersuchungen	110	638	4	-	-	-

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

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

		Sachsen					
		Tiere insgesamt					
SN 304	Fleischuntersuchungen	244	1 552	45	20	93	20

		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
SN 305	von Trichinen	X	X	X	20	X	11
		darunter:					
SN 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme						
	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad-						
	stoffen	-	1	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro-						
	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan						
	untersucht	-	1	-	-	-	-

		Tiere inländischer Herkunft					
SN 304	Fleischuntersuchungen	244	1 552	45	20	93	20

		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
SN 305	von Trichinen	X	X	X	20	X	11
		darunter:					
SN 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme						
	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad-						
	stoffen	-	1	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro-						
	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan						
	untersucht	-	1	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Sachsen-Anhalt							
Tiere insgesamt							
ST 304	Fleischuntersuchungen	37	281	46	99	86	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen							
ST 305	darunter:	X	X	X	99	X	-
ST 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	94	X	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
ST 304	Fleischuntersuchungen	37	281	46	99	86	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen							
ST 305	darunter:	X	X	X	99	X	-
ST 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	94	X	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein							
Tiere insgesamt							
SH 304	Fleischuntersuchungen	34	42	23	38	76	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen							
SH 305	darunter:	X	X	X	38	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 Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
SH 304	Fleischuntersuchungen	34	42	23	38	76	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:							
SH 305	gezogene Trichinenproben	X	X	X	38	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 Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Thüringen							
Tiere insgesamt							
TH 304	Fleischuntersuchungen	30	690	7	51	62	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:							
TH 305	gezogene Trichinenproben	X	X	X	51	X	-
TH 306	von Transmissiblen Spongiforme	X	X	X	38	X	-
TH 307	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
TH 304	Fleischuntersuchungen	30	690	7	51	62	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:							
TH 305	gezogene Trichinenproben	X	X	X	51	X	-
TH 306	von Transmissiblen Spongiforme	X	X	X	38	X	-
TH 307	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Deutschland								
Tiere insgesamt								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	403	14 945	78 679	71	486	11	1 608
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	441	58	-	20	3	-
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	67	38	X	32	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	92	210	-	5	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	17	1	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	4	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	251	1 047	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	7	1 441	7 299	-	10	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	70	725	2 663	12	114	1	370
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	184	9 983	8	50	-	108
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	156	4 091	9 762	18	139	-	554
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	51	3 920	23 369	19	56	3	527
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	96	2 383	15 950	-	14	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	2	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	441	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	17	9	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	6	2	12	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	293	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	42	5 104	-	9	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	106	501	2	26	2	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	13	1 153	1 220	-	11	2	49

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	403	14 778	73 392	71	479	11	1 607
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	441	57	-	20	3	-
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	66	38	X	32	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	90	210	-	5	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	17	1	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	4	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	250	982	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	7	1 438	6 952	-	9	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	70	719	2 537	12	114	1	370
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	184	9 429	8	50	-	108
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	156	4 063	9 205	18	137	-	554
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	51	3 811	21 875	19	52	3	526
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	96	2 366	14 505	-	14	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	2	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	402	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	17	9	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	6	2	12	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	288	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	42	4 460	-	9	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	106	501	2	26	2	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	13	1 153	1 211	-	11	2	49

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	167	5 287	-	7	-	1
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	-	-	-
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	-	1	65	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	3	347	-	1	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	6	126	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	554	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	28	557	-	2	-	-
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	-	109	1 494	-	4	-	1
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	17	1 445	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	39	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	5	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	644	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	9	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7	1 950	7 349	-	62	1	377
Mikrobiologische Kriterien								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	32	22	-	2	-	-
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	1	X	1	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	29	4	-	3	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	4	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	22	342	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	577	1 276	-	6	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	93	93	-	8	-	273
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	555	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	303	1 323	-	9	-	104
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	3	103	1 684	-	24	1	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	770	1 507	-	2	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	1	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	25	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	4	-	-	-	-	-
BW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	14	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	25	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	8	-	5	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	6	48	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7	1 920	7 335	-	55	1	377
Mikrobiologische Kriterien								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	32	22	-	2	-	-
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	1	X	1	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	28	4	-	3	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	4	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	22	342	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	577	1 275	-	5	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	92	93	-	8	-	273
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	553	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	289	1 320	-	7	-	104
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	3	97	1 681	-	20	1	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	762	1 507	-	2	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	1	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	25	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	4	-	-	-	-	-
BW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	14	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	25	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	8	-	5	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	6	43	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	30	14	-	7	-	-
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	1	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	14	3	-	2	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	-	6	3	-	4	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	8	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	5	-	-	-	-
Bayern								
Tiere insgesamt								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	41	4 150	6 307	-	34	6	-
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	143	11	-	1	3	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	44	-	X	3	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	26	2	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	5	66	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	97	964	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	39	145	-	1	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	22	323	-	2	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	13	1 825	1 091	-	8	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	12	751	1 948	-	5	2	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	9	1 125	1 018	-	2	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	30	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BY 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	2	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	5	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	7	-	9	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	24	108	-	2	1	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	47	516	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	41	4 072	6 307	-	34	6	-
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	143	11	-	1	3	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	43	-	X	3	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	25	2	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	5	66	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	97	964	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	39	145	-	1	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	22	323	-	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	13	1 821	1 091	-	8	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	12	688	1 948	-	5	2	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	9	1 116	1 018	-	2	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	30	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BY 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	2	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	5	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	7	-	9	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	24	108	-	2	1	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	47	516	-	1	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	78	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	4	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	-	63	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	9	-	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	31	109	1 382	-	124	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	3	3	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	17	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	55	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	1	20	131	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	20	64	-	32	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	24	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	27	42	657	-	89	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	1	5	442	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	1	-	2	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BB 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	31	109	1 380	-	124	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	3	3	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	17	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	55	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	1	20	131	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	20	64	-	32	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	24	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	27	42	656	-	89	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	1	5	441	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	1	-	2	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BB 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	2	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Bremen Tiere insgesamt								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	137	321	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	26	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	20	10	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	2	74	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	10	46	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	4	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	35	37	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	36	81	-	-	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	8	60	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HB 432	Rotlauf	X	X	9	X	X	X	X
HB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	137	321	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	26	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	20	10	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	2	74	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	10	46	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	4	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	35	37	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	36	81	-	-	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	8	60	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HB 432	Rotlauf	X	X	9	X	X	X	X
HB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	72	517	-	48	-	-
Parasitenbefall								
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	6	37	X	20	-	X
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	204	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	2	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	33	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	5	9	-	1	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	11	31	-	20	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	18	49	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	-	8	63	-	1	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	4	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
HE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	8	14	-	-	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	15	35	-	6	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	72	517	-	48	-	-
Parasitenbefall								
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	6	37	X	20	-	X
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	204	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	2	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	33	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	5	9	-	1	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	11	31	-	20	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	18	49	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	-	8	63	-	1	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	4	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Andere Untauglichkeitsgründe								
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	8	14	-	-	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	15	35	-	6	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	40	1 110	609	1	10	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	110	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	3	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	37	1	128	-	7	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	16	16	-	2	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	3	975	460	1	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
MV 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	1	-	1	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	40	1 110	609	1	10	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	110	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	3	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	37	1	128	-	7	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	16	16	-	2	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	3	975	460	1	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
MV 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	1	-	1	-	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	94	2 208	23 759	20	75	3	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	31	11	-	16	-	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	6	-	X	7	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	14	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	52	248	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	2	182	737	-	1	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	126	1 038	2	3	1	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	68	2 374	-	21	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	23	857	1 616	-	19	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	10	400	8 504	6	8	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	47	241	8 260	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	185	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	12	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	18	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	12	233	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	7	217	535	-	-	2	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	94	2 206	21 233	20	75	3	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	31	10	-	16	-	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	6	-	X	7	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	14	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	51	208	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	2	182	673	-	1	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	126	999	2	3	1	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	68	2 204	-	21	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	23	857	1 564	-	19	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	10	399	7 590	6	8	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	47	241	7 033	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	175	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	12	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	13	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	12	233	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	7	217	531	-	-	2	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	2 526	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	40	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	64	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	39	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	170	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	52	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	-	1	914	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1 227	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
			Anzahl						
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste									
NI	430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI	431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI	432	Rotlauf	X	X	10	X	X	X	X
NI	433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI	434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe									
NI	439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NI	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	5	-	-	-	-
NI	441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI	442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
NI	443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	4	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen									
Tiere insgesamt									
NW	444	Insgesamt untaugliche Tiere	148	2 377	22 363	48	56	1	1 182
Mikrobiologische Kriterien									
NW	401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	43	-	-	1	-	-
Parasitenbefall									
NW	402	Cysticercose (Finnen)	-	8	-	X	1	-	X
NW	403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NW	404	Parasitenbefall (sonstige)	-	10	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen									
NW	405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
NW	406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel									
NW	412	Unzureichende Ausblutung	-	80	148	-	-	-	-
NW	413	Organoleptische Anomalien	4	321	2 388	-	2	-	-
NW	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	22	95	494	9	21	-	97
NW	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	23	2 623	8	-	-	108
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
NW	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	82	556	4 565	18	2	-	450
NW	417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW	418	Tumore und Abszesse	9	754	5 710	12	6	-	527
NW	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	31	114	1 185	-	3	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	82	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	39	5 064	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	19	17	1	19	1	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	312	13	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	148	2 366	19 928	48	56	1	1 181
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	43	-	-	1	-	-
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	8	-	X	1	-	X
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	10	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	80	135	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	4	321	2 131	-	2	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	22	95	421	9	21	-	97
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	23	2 292	8	-	-	108
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	82	547	4 078	18	2	-	450
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	9	752	5 191	12	6	-	526
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	31	114	1 078	-	3	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	78	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	39	4 420	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	19	17	1	19	1	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	312	13	-	1	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	11	2 435	-	-	-	1
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	13	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	257	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	73	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	331	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	9	487	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	-	2	519	-	-	-	1
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	107	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	4	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	644	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	324	1 132	1	3	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	42	11	-	-	-	-
Parasitenbefall								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	37	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	2	46	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	61	1	1	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	10	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	22	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	75	464	-	2	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	3	426	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	1	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	24	1	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	169	2	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	287	953	1	3	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	42	11	-	-	-	-
Parasitenbefall								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	26	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	2	36	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	47	1	1	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	7	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	18	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	38	416	-	2	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	3	337	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	1	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
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	-	24	1	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	169	2	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	37	179	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	11	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	10	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	14	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	4	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	37	48	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	89	-	-	-	-
Saarland Tiere insgesamt								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	4	2	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	1	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	4	2	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SL 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	4	2	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	1	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	4	2	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SL 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen Tiere insgesamt								
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	81	55	-	3	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	X
SN 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	33	-	-	1	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	5	13	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	-	1	28	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	38	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SN 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SN 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SN 432	Rotlauf	X	X	5	X	X	X	X
SN 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SN 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Andere Untauglichkeitsgründe								
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	6	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	2	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	81	55	-	3	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	X
SN 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	33	-	-	1	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	5	13	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	-	1	28	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	38	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SN 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SN 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SN 432	Rotlauf	X	X	5	X	X	X	X
SN 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SN 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	6	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	2	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	23	12 455	-	-	-	49
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	17	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1 013	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	21	284	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3 948	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	1	187	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	1	3 158	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	3 383	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	83	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	4	-	-	-	-
ST 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
ST 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	256	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	49	-	-	-	49
Tiere inländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	23	12 349	-	-	-	49
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	16	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1 006	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	21	284	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3 907	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	1	187	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	1	3 149	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	3 361	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	58	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	4	-	-	-	-
ST 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	256	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	49	-	-	-	49
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	106	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	7	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	41	-	-	-	-
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	-	-	9	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	22	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	25	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
ST 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	39	1 984	727	-	69	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	10	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	-	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	71	6	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	240	213	-	1	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5	279	60	-	38	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	58	91	-	5	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	10	330	31	-	9	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	12	509	175	-	10	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	7	78	12	-	5	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	2	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	3	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	17	118	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	5	384	21	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	39	1 975	702	-	69	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	10	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	-	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	71	6	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	237	205	-	1	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5	274	60	-	38	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	58	84	-	5	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	10	329	21	-	9	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	12	509	175	-	10	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	7	78	12	-	5	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	2	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	3	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	17	118	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	5	384	21	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	9	25	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	3	8	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	5	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	7	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	10	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Thüringen								
Tiere insgesamt								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	416	1 701	1	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	116	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	420	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	241	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	97	153	-	1	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	1	302	652	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	94	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	16	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	13	5	-	-	-	-
TH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	416	1 701	1	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	116	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	420	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	241	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	97	153	-	1	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	1	302	652	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	94	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	16	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	13	5	-	-	-	-
TH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Deutschland					
Tiere insgesamt					
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6 468 399	887 455	533 611	14 014
Mikrobiologische Kriterien					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
Parasitenbefall					
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	3	707	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen					
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	1	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
DE 412	Unzureichende Ausblutung	162 937	10 210	10 355	326
DE 413	Organoleptische Anomalien	914 497	121 891	540	642
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	335 339	21 391	50 233	985
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	330 283	26 921	13 827	306
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	450 195	8 271	171	315
DE 417	Mykobakteriose	857	36	-	1
DE 418	Tumore und Abszesse	4 982	108 482	2 031	2 524
DE 422	Entzündungen der Gelenke	164 836	1 753	74 872	103
DE 423	Hämatome, Verletzungen	251 761	33 476	6 073	1 520
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 714 233	29 320	54 997	728
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	890 204	302 092	185 440	1 879
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	47 631	5 482	61	38
DE 427	Veränderungen an der Leber	478 401	24 069	73 069	3 352
DE 428	Eileiterentzündung	7 700	56 339	322	27
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	366 503	12 033	15 012	918
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	24	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	43 161	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	156 484	93 505	15 829	350
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	67 319	31 324	9	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	81 072	129	30 770	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Deutschland Tiere insgesamt						
2 673 479	-	-	-	-	-	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						
50 509	-	-	-	-	-	412 DE
17	-	-	-	-	-	413 DE
364 369	-	-	-	-	-	414 DE
2 606	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
527 488	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
56	-	-	-	-	-	418 DE
287 470	-	-	-	-	-	422 DE
347 216	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
624 658	-	-	-	-	-	-
30 352	-	-	-	-	-	425 DE
55	-	-	-	-	-	426 DE
76	-	-	-	-	-	427 DE
1 613	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
154 982	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
						434 DE
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
						440 DE
-	-	-	-	-	-	-
362	-	-	-	-	-	441 DE
139	-	-	-	-	-	442 DE
281 511	-	-	-	-	-	443 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
		Tiere inländischer Herkunft			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5 991 222	658 183	533 596	13 736
		Mikrobiologische Kriterien			
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
		Parasitenbefall			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	3	707	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen			
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen			
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	1	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
DE 412	Unzureichende Ausblutung	151 585	9 426	10 355	325
DE 413	Organoleptische Anomalien	822 156	104 607	540	642
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	313 278	14 103	50 218	912
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	321 413	23 785	13 827	306
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	406 423	948	171	296
DE 417	Mykobakteriose	857	36	-	1
DE 418	Tumore und Abszesse	4 537	85 259	2 031	2 496
DE 422	Entzündungen der Gelenke	138 191	1 743	74 872	103
DE 423	Hämatome, Verletzungen	248 044	31 596	6 073	1 518
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 640 090	29 306	54 997	728
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	816 332	193 181	185 440	1 869
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	40 624	5 482	61	38
DE 427	Veränderungen an der Leber	443 360	24 060	73 069	3 214
DE 428	Eileiterentzündung	7 621	42 651	322	27
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	311 719	11 919	15 012	913
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste			
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	24	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	43 161	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	134 975	52 126	15 829	348
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	67 200	27 095	9	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	79 652	129	30 770	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
2 104 868	-	-	-	-	-	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						
41 938	-	-	-	-	-	412 DE
17	-	-	-	-	-	413 DE
291 402	-	-	-	-	-	414 DE
1 213	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 DE
489 537	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 DE
56	-	-	-	-	-	418 DE
204 781	-	-	-	-	-	422 DE
273 500	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
528 585	-	-	-	-	-	-
25 826	-	-	-	-	-	425 DE
55	-	-	-	-	-	426 DE
76	-	-	-	-	-	427 DE
1 613	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
99 204	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
						434 DE
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
						440 DE
-	-	-	-	-	-	-
362	-	-	-	-	-	441 DE
139	-	-	-	-	-	442 DE
146 564	-	-	-	-	-	443 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
		Tiere ausländischer Herkunft			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	477 177	229 272	15	278
		Mikrobiologische Kriterien			
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
		Parasitenbefall			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen			
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen			
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
DE 412	Unzureichende Ausblutung	11 352	784	-	1
DE 413	Organoleptische Anomalien	92 341	17 284	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	22 061	7 288	15	73
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8 870	3 136	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	43 772	7 323	-	19
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	445	23 223	-	28
DE 422	Entzündungen der Gelenke	26 645	10	-	-
DE 423	Hämatome, Verletzungen	3 717	1 880	-	2
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	74 143	14	-	-
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	73 872	108 911	-	10
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	7 007	-	-	-
DE 427	Veränderungen an der Leber	35 041	9	-	138
DE 428	Eileiterentzündung	79	13 688	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	54 784	114	-	5
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste			
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	21 509	41 379	-	2
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	119	4 229	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1 420	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
568 611	-	-	-	-	-	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						
8 571	-	-	-	-	-	412 DE
-	-	-	-	-	-	413 DE
72 967	-	-	-	-	-	414 DE
1 393	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 DE
37 951	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 DE
-	-	-	-	-	-	418 DE
82 689	-	-	-	-	-	422 DE
73 716	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
96 073	-	-	-	-	-	-
4 526	-	-	-	-	-	425 DE
-	-	-	-	-	-	426 DE
-	-	-	-	-	-	427 DE
-	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
55 778	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
						434 DE
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
						440 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 DE
-	-	-	-	-	-	442 DE
134 947	-	-	-	-	-	443 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
		Baden-Württemberg			
		Tiere insgesamt			
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3 676	33 017	132	243
		Substantielle und hygienische Mängel			
BW 412	Unzureichende Ausblutung	92	9	20	42
BW 413	Organoleptische Anomalien	6	-	-	18
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 468	7 237	48	88
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	799	3 855	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1 106	8 251	64	76
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
BW 422	Entzündungen der Gelenke	54	14	-	14
BW 423	Hämatome, Verletzungen	41	12	-	5
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	5	14	-	-
BW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	20	58	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	4	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	13 535	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	50	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	31	32	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3 676	3 724	132	196
		Substantielle und hygienische Mängel			
BW 412	Unzureichende Ausblutung	92	9	20	42
BW 413	Organoleptische Anomalien	6	-	-	18
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 468	1 035	48	60
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	799	733	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1 106	928	64	57
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
BW 422	Entzündungen der Gelenke	54	14	-	14
BW 423	Hämatome, Verletzungen	41	12	-	5
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	5	14	-	-
BW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	20	58	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	4	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	889	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
1 859	-	-	-	-	-	444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
12	-	-	-	-	-	412 BW
-	-	-	-	-	-	413 BW
601	-	-	-	-	-	414 BW
-	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 BW
187	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 BW
3	-	-	-	-	-	418 BW
285	-	-	-	-	-	422 BW
667	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
100	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	425 BW
-	-	-	-	-	-	426 BW
-	-	-	-	-	-	427 BW
-	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BW
						440 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BW
-	-	-	-	-	-	442 BW
-	-	-	-	-	-	443 BW
Tiere inländischer Herkunft						
1 859	-	-	-	-	-	444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
12	-	-	-	-	-	412 BW
-	-	-	-	-	-	413 BW
601	-	-	-	-	-	414 BW
-	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 BW
187	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 BW
3	-	-	-	-	-	418 BW
285	-	-	-	-	-	422 BW
667	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
100	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	425 BW
-	-	-	-	-	-	426 BW
-	-	-	-	-	-	427 BW
-	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
			Kilogramm			
Andere Untauglichkeitsgründe						
BW	439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BW	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BW	441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
BW	442	Tier wurde untauglich erklärt	50	-	-	-
BW	443	Fleisch ist genussuntauglich	31	32	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
BW	444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	29 293	-	47
Substantielle und hygienische Mängel						
BW	412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
BW	413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	6 202	-	28
BW	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	3 122	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	7 323	-	19
BW	417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW	418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
BW	422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
BW	423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
BW	424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
BW	425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
BW	426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BW	427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
BW	428	Eileiterentzündung	-	12 646	-	-
BW	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Bayern Tiere insgesamt						
BY	444	Insgesamt untaugliche Tiere	479 097	400 374	306 747	5 675
Substantielle und hygienische Mängel						
BY	412	Unzureichende Ausblutung	27 241	83	3 562	116
BY	413	Organoleptische Anomalien	33	15	540	612
BY	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	20 432	671	33 758	28
BY	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	556	35	4 729	274
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BY	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	221 540	8	-	-
BY	417	Mykobakteriose	2	14	-	-
BY	418	Tumore und Abszesse	-	21 235	1 919	1 467
BY	422	Entzündungen der Gelenke	13 625	50	36 414	70
BY	423	Hämatome, Verletzungen	176 445	984	5 508	1 203
BY	424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	15 699	130	53 560	689
BY	425	Bauchfellentzündung, Aszites	1 867	285 702	119 610	656
BY	426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	151	3	9	-
BY	427	Veränderungen an der Leber	1 105	49	136	534
BY	428	Eileiterentzündung	10	2 717	322	15
BY	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	391	-	120	11

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BW
-	-	-	-	-	-	440 BW
-	-	-	-	-	-	441 BW
-	-	-	-	-	-	442 BW
-	-	-	-	-	-	443 BW
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 BW
-	-	-	-	-	-	413 BW
-	-	-	-	-	-	414 BW
-	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	417 BW
-	-	-	-	-	-	418 BW
-	-	-	-	-	-	422 BW
-	-	-	-	-	-	423 BW
-	-	-	-	-	-	424 BW
-	-	-	-	-	-	425 BW
-	-	-	-	-	-	426 BW
-	-	-	-	-	-	427 BW
-	-	-	-	-	-	428 BW
-	-	-	-	-	-	429 BW
Bayern						
Tiere insgesamt						
363 784	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
44 056	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
46 270	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
21 795	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
43 885	-	-	-	-	-	425 BY
25 266	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
620	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	73 940	15 790	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	14 738	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	30 770	-
Tiere inländischer Herkunft					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	479 097	237 503	306 747	5 675
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	27 241	57	3 562	116
BY 413	Organoleptische Anomalien	33	15	540	612
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	20 432	84	33 758	28
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	556	21	4 729	274
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	221 540	8	-	-
BY 417	Mykobakteriose	2	14	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	10 014	1 919	1 467
BY 422	Entzündungen der Gelenke	13 625	40	36 414	70
BY 423	Hämatome, Verletzungen	176 445	282	5 508	1 203
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	15 699	116	53 560	689
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	1 867	178 076	119 610	656
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	151	3	9	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	1 105	40	136	534
BY 428	Eileiterentzündung	10	1 675	322	15
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	391	-	120	11
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	32 561	15 790	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	14 497	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	30 770	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	162 871	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	26	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	587	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	14	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
181 892	-	-	-	-	-	443 BY
Tiere inländischer Herkunft						
292 892	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
35 943	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
37 212	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
17 170	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
33 631	-	-	-	-	-	-
21 913	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
577	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
146 446	-	-	-	-	-	443 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
70 892	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
8 113	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
9 058	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	11 221	-	-
BY 422	Entzündungen der Gelenke	-	10	-	-
BY 423	Hämatome, Verletzungen	-	702	-	-
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	14	-	-
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	107 626	-	-
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	-	9	-	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	1 042	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	41 379	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	241	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 072 601	-	2 296	5 853
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
BB 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
BB 410	Ionisierende / UV-Strahlung	1	-	-	-
BB 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	21 125	-	7	159
BB 413	Organoleptische Anomalien	81 030	-	-	3
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	48 251	-	87	491
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	11 425	-	-	2
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	1
BB 418	Tumore und Abszesse	1 398	-	37	1 004
BB 422	Entzündungen der Gelenke	8 734	-	162	13
BB 423	Hämatome, Verletzungen	16 083	-	67	148
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	293 394	-	-	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	233 074	-	344	913
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	401	-	43	9
BB 427	Veränderungen an der Leber	107 654	-	1 494	2 739
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	12
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	46 394	-	19	85

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
4 625	-	-	-	-	-	423 BY
						424 BY
10 254	-	-	-	-	-	-
3 353	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
						429 BY
43	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
						440 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
35 446	-	-	-	-	-	443 BY
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
7	-	-	-	-	-	444 BB
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 BB
-	-	-	-	-	-	410 BB
-	-	-	-	-	-	411 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 BB
-	-	-	-	-	-	418 BB
-	-	-	-	-	-	422 BB
-	-	-	-	-	-	423 BB
						424 BB
-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
6	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
						429 BB
-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	43 161	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	65 290	-	36	274
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	49 766	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	45 420	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 072 601	-	2 296	5 622
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
BB 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
BB 410	Ionisierende / UV-Strahlung	1	-	-	-
BB 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	21 125	-	7	158
BB 413	Organoleptische Anomalien	81 030	-	-	3
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	48 251	-	87	446
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	11 425	-	-	2
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	1
BB 418	Tumore und Abszesse	1 398	-	37	976
BB 422	Entzündungen der Gelenke	8 734	-	162	13
BB 423	Hämatome, Verletzungen	16 083	-	67	146
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	293 394	-	-	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	233 074	-	344	903
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	401	-	43	9
BB 427	Veränderungen an der Leber	107 654	-	1 494	2 601
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	12
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	46 394	-	19	80
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	43 161	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	65 290	-	36	272
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	49 766	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	45 420	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	231
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	45
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BB
						440 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB
Tiere inländischer Herkunft						
7	-	-	-	-	-	444 BB
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 BB
-	-	-	-	-	-	410 BB
-	-	-	-	-	-	411 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 BB
-	-	-	-	-	-	418 BB
-	-	-	-	-	-	422 BB
-	-	-	-	-	-	423 BB
						424 BB
-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
6	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
						429 BB
-	-	-	-	-	-	-
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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	28
BB 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	2
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	10
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BB 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	138
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	5
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende 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	-	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt					
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	433 936	19	6	-
Parasitenbefall					
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
HE 412	Unzureichende Ausblutung	29 850	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 298	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	237	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	11	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	4	1	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	11 796	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	2 524	-	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	159 313	-	-	-
HE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	74 016	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	23 080	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	130 791	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 BB
-	-	-	-	-	-	418 BB
-	-	-	-	-	-	422 BB
-	-	-	-	-	-	423 BB
						424 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
-	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
						429 BB
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	-
						439 BB
						440 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB
Hessen						
Tiere insgesamt						
85	-	-	-	-	-	-
						444 HE
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	-
						404 HE
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	412 HE
-	-	-	-	-	-	413 HE
-	-	-	-	-	-	414 HE
-	-	-	-	-	-	415 HE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 HE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 HE
-	-	-	-	-	-	418 HE
-	-	-	-	-	-	422 HE
-	-	-	-	-	-	423 HE
						424 HE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 HE
-	-	-	-	-	-	426 HE
-	-	-	-	-	-	427 HE
-	-	-	-	-	-	428 HE
						429 HE
-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Andere Untauglichkeitsgründe					
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	16	17	6	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	433 936	19	6	-
Parasitenbefall					
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
HE 412	Unzureichende Ausblutung	29 850	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 298	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	237	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	11	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	4	1	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	11 796	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	2 524	-	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	159 313	-	-	-
HE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	74 016	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	23 080	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	130 791	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	16	17	6	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	701 322	-	-	86
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	7 312	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	145 517	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	69 627	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4 583	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 HE
-	-	-	-	-	-	440 HE
-	-	-	-	-	-	441 HE
85	-	-	-	-	-	442 HE
-	-	-	-	-	-	443 HE
Tiere inländischer Herkunft						
85	-	-	-	-	-	444 HE
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 HE
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 HE
-	-	-	-	-	-	413 HE
-	-	-	-	-	-	414 HE
-	-	-	-	-	-	415 HE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 HE
-	-	-	-	-	-	417 HE
-	-	-	-	-	-	418 HE
-	-	-	-	-	-	422 HE
-	-	-	-	-	-	423 HE
-	-	-	-	-	-	424 HE
-	-	-	-	-	-	425 HE
-	-	-	-	-	-	426 HE
-	-	-	-	-	-	427 HE
-	-	-	-	-	-	428 HE
-	-	-	-	-	-	429 HE
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 HE
-	-	-	-	-	-	440 HE
-	-	-	-	-	-	441 HE
85	-	-	-	-	-	442 HE
-	-	-	-	-	-	443 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
6 217	-	-	-	-	-	444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
2 609	-	-	-	-	-	412 MV
-	-	-	-	-	-	413 MV
398	-	-	-	-	-	414 MV
-	-	-	-	-	-	415 MV

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	31 673	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	3 146	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	20 889	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	21 291	-	-	86
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	180 674	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	67 029	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	63	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	30 888	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	7 638	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	94 162	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	1 797	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	15 033	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	607 704	-	-	86
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	6 852	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	130 991	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	65 881	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4 288	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	23 738	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	2 701	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	18 704	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	19 944	-	-	86
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	160 355	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	60 071	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	56	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	27 548	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	7 559	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	63 725	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	1 678	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	13 613	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	93 618	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 MV
-	-	-	-	-	-	418 MV
707	-	-	-	-	-	422 MV
213	-	-	-	-	-	423 MV
						424 MV
358	-	-	-	-	-	-
384	-	-	-	-	-	425 MV
-	-	-	-	-	-	426 MV
-	-	-	-	-	-	427 MV
1 548	-	-	-	-	-	428 MV
						429 MV
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 MV
						440 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 MV
-	-	-	-	-	-	442 MV
-	-	-	-	-	-	443 MV
Tiere inländischer Herkunft						
6 217	-	-	-	-	-	444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
2 609	-	-	-	-	-	412 MV
-	-	-	-	-	-	413 MV
398	-	-	-	-	-	414 MV
-	-	-	-	-	-	415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 MV
-	-	-	-	-	-	418 MV
707	-	-	-	-	-	422 MV
213	-	-	-	-	-	423 MV
						424 MV
358	-	-	-	-	-	-
384	-	-	-	-	-	425 MV
-	-	-	-	-	-	426 MV
-	-	-	-	-	-	427 MV
1 548	-	-	-	-	-	428 MV
						429 MV
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 MV
						440 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 MV
-	-	-	-	-	-	442 MV
-	-	-	-	-	-	443 MV
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 MV

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm						
Substantielle und hygienische Mängel						
MV	412	Unzureichende Ausblutung	460	-	-	-
MV	413	Organoleptische Anomalien	14 526	-	-	-
MV	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3 746	-	-	-
MV	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	295	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	7 935	-	-	-
MV	417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV	418	Tumore und Abszesse	445	-	-	-
MV	422	Entzündungen der Gelenke	2 185	-	-	-
MV	423	Hämatome, Verletzungen	1 347	-	-	-
MV	424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	20 319	-	-	-
MV	425	Bauchfellentzündung, Aszites	6 958	-	-	-
MV	426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	7	-	-	-
MV	427	Veränderungen an der Leber	3 340	-	-	-
MV	428	Eileiterentzündung	79	-	-	-
MV	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	30 437	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
MV	439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
MV	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV	441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV	442	Tier wurde untauglich erklärt	119	-	-	-
MV	443	Fleisch ist genussuntauglich	1 420	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt						
NI	444	Insgesamt untaugliche Tiere	2 746 686	452 594	2 369	1 318
Parasitenbefall						
NI	404	Parasitenbefall (sonstige)	-	706	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
NI	412	Unzureichende Ausblutung	74 448	10 100	-	-
NI	413	Organoleptische Anomalien	687 842	121 834	-	-
NI	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	151 531	13 320	674	260
NI	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	253 508	22 980	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NI	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	56 561	-	-	-
NI	417	Mykobakteriose	824	-	-	-
NI	418	Tumore und Abszesse	231	87 216	60	30
NI	422	Entzündungen der Gelenke	84 521	1 370	-	-
NI	423	Hämatome, Verletzungen	29 027	32 456	477	68
NI	424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	646 961	28 994	10	-
NI	425	Bauchfellentzündung, Aszites	368 718	16 057	129	248
NI	426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	17 993	5 478	-	-
NI	427	Veränderungen an der Leber	147 252	23 985	10	-
NI	428	Eileiterentzündung	-	39 955	-	-
NI	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	114 199	12 010	1 009	712

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 MV
-	-	-	-	-	-	413 MV
-	-	-	-	-	-	414 MV
-	-	-	-	-	-	415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 MV
-	-	-	-	-	-	418 MV
-	-	-	-	-	-	422 MV
-	-	-	-	-	-	423 MV
						424 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 MV
-	-	-	-	-	-	426 MV
-	-	-	-	-	-	427 MV
-	-	-	-	-	-	428 MV
						429 MV
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 MV
						440 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 MV
-	-	-	-	-	-	442 MV
-	-	-	-	-	-	443 MV
Niedersachsen Tiere insgesamt						
2 294 978	-	-	-	-	-	444 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
1 627	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
316 304	-	-	-	-	-	414 NI
2 573	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 NI
527 289	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 NI
19	-	-	-	-	-	418 NI
286 308	-	-	-	-	-	422 NI
323 588	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
579 761	-	-	-	-	-	-
4 634	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
-	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
153 374	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	77 096	19 564	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	15 533	16 569	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	20 441	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2 450 040	415 486	2 369	1 318
Parasitenbefall					
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	706	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	63 658	9 342	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	610 027	104 550	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	140 263	12 821	674	260
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	247 521	22 980	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	56 561	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	824	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	231	75 214	60	30
NI 422	Entzündungen der Gelenke	66 461	1 370	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	27 317	31 278	477	68
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	615 671	28 994	10	-
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	309 945	14 772	129	248
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	10 993	5 478	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	115 551	23 985	10	-
NI 428	Eileiterentzündung	-	39 955	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	93 456	11 896	1 009	712
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	55 587	19 564	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	15 533	12 581	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	20 441	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	296 646	37 108	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	10 790	758	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	77 815	17 284	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	11 268	499	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5 987	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
-	-	-	-	-	-	440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
99 501	-	-	-	-	-	443 NI
Tiere inländischer Herkunft						
1 797 259	-	-	-	-	-	444 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
1 169	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
252 395	-	-	-	-	-	414 NI
1 180	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
489 338	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
19	-	-	-	-	-	418 NI
203 619	-	-	-	-	-	422 NI
254 497	-	-	-	-	-	423 NI
493 942	-	-	-	-	-	424 NI
3 461	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
-	-	-	-	-	-	428 NI
97 639	-	-	-	-	-	429 NI
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
-	-	-	-	-	-	440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
-	-	-	-	-	-	443 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
497 719	-	-	-	-	-	444 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
458	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
63 909	-	-	-	-	-	414 NI
1 393	-	-	-	-	-	415 NI

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	12 002	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	18 060	-	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	1 710	1 178	-	-
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	31 290	-	-	-
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	58 773	1 285	-	-
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	7 000	-	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	31 701	-	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	20 743	114	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	21 509	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	3 988	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	141 541	1 345	26	27
Parasitenbefall					
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	3	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	920	18	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	69	42	-	9
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	9 090	150	3	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	12 674	12	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	61	9	-	-
NW 417	Mykobakteriose	20	22	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	176	22	15	18
NW 422	Entzündungen der Gelenke	275	317	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	904	13	5	-
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	58 554	182	-	-
NW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	26 513	255	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	19	1	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	55	35	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	52	124	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	31 852	22	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	24	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 NI
37 951	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	417 NI
-	-	-	-	-	-	418 NI
82 689	-	-	-	-	-	422 NI
69 091	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
85 819	-	-	-	-	-	
1 173	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
-	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
55 735	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
99 501	-	-	-	-	-	443 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
792	-	-	-	-	-	444 NW
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 NW
17	-	-	-	-	-	413 NW
-	-	-	-	-	-	414 NW
-	-	-	-	-	-	415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 NW
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	417 NW
34	-	-	-	-	-	418 NW
170	-	-	-	-	-	422 NW
189	-	-	-	-	-	423 NW
						424 NW
51	-	-	-	-	-	
45	-	-	-	-	-	425 NW
49	-	-	-	-	-	426 NW
57	-	-	-	-	-	427 NW
65	-	-	-	-	-	428 NW
						429 NW
53	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	157	-	3	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	147	97	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	141 541	1 345	26	27
Parasitenbefall					
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	3	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	920	18	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	69	42	-	9
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	9 090	150	3	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	12 674	12	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	61	9	-	-
NW 417	Mykobakteriose	20	22	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	176	22	15	18
NW 422	Entzündungen der Gelenke	275	317	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	904	13	5	-
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	58 554	182	-	-
NW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	26 513	255	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	19	1	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	55	35	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	52	124	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	31 852	22	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	24	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	157	-	3	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	147	97	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	24	-	3
Substantielle und hygienische Mängel					
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	5	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 441 NW
54	-	-	-	-	-	- 442 NW
8	-	-	-	-	-	- 443 NW
Tiere inländischer Herkunft						
792	-	-	-	-	-	- 444 NW
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	- 404 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 NW
17	-	-	-	-	-	- 413 NW
-	-	-	-	-	-	- 414 NW
-	-	-	-	-	-	- 415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 NW
-	-	-	-	-	-	- 417 NW
34	-	-	-	-	-	- 418 NW
170	-	-	-	-	-	- 422 NW
189	-	-	-	-	-	- 423 NW
						424 NW
51	-	-	-	-	-	-
45	-	-	-	-	-	- 425 NW
49	-	-	-	-	-	- 426 NW
57	-	-	-	-	-	- 427 NW
65	-	-	-	-	-	- 428 NW
						429 NW
53	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 441 NW
54	-	-	-	-	-	- 442 NW
8	-	-	-	-	-	- 443 NW
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	- 444 RP
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 RP
-	-	-	-	-	-	- 413 RP
-	-	-	-	-	-	- 414 RP
-	-	-	-	-	-	- 415 RP

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	6	-	-
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
RP 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
RP 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	13	-	3
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	-	24	-	3
Substantielle und hygienische Mängel					
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	5	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	6	-	-
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
RP 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
RP 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	13	-	3
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	180	45	47	51
Substantielle und hygienische Mängel					
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	63	3	14	11
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	44	36	7	28

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 RP
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 RP
-	-	-	-	-	-	418 RP
-	-	-	-	-	-	422 RP
-	-	-	-	-	-	423 RP
						424 RP
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 RP
-	-	-	-	-	-	426 RP
-	-	-	-	-	-	427 RP
-	-	-	-	-	-	428 RP
						429 RP
-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	-
						444 RP
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	412 RP
-	-	-	-	-	-	413 RP
-	-	-	-	-	-	414 RP
-	-	-	-	-	-	415 RP
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 RP
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 RP
-	-	-	-	-	-	418 RP
-	-	-	-	-	-	422 RP
-	-	-	-	-	-	423 RP
						424 RP
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 RP
-	-	-	-	-	-	426 RP
-	-	-	-	-	-	427 RP
-	-	-	-	-	-	428 RP
						429 RP
-	-	-	-	-	-	-
Saarland						
Tiere insgesamt						
336	-	-	-	-	-	-
						444 SL
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	412 SL
-	-	-	-	-	-	413 SL
120	-	-	-	-	-	414 SL
24	-	-	-	-	-	415 SL

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SL 418	Tumore und Abszesse	27	2	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	20	2	7	6
SL 423	Hämatome, Verletzungen	15	-	4	-
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Bauchfellentzündung, Aszites	6	2	11	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	3	-	-	6
SL 427	Veränderungen an der Leber	2	-	4	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	180	45	47	51
Substantielle und hygienische Mängel					
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	63	3	14	11
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	44	36	7	28
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SL 418	Tumore und Abszesse	27	2	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	20	2	7	6
SL 423	Hämatome, Verletzungen	15	-	4	-
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Bauchfellentzündung, Aszites	6	2	11	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	3	-	-	6
SL 427	Veränderungen an der Leber	2	-	4	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Sachsen Tiere insgesamt					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	410 425	-	-	91
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	408	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	22 051	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	13 037	-	-	2

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 SL
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 SL
-	-	-	-	-	-	418 SL
-	-	-	-	-	-	422 SL
144	-	-	-	-	-	423 SL
						424 SL
36	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SL
-	-	-	-	-	-	426 SL
12	-	-	-	-	-	427 SL
-	-	-	-	-	-	428 SL
						429 SL
-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
336	-	-	-	-	-	444 SL
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SL
-	-	-	-	-	-	413 SL
120	-	-	-	-	-	414 SL
24	-	-	-	-	-	415 SL
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 SL
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 SL
-	-	-	-	-	-	418 SL
-	-	-	-	-	-	422 SL
144	-	-	-	-	-	423 SL
						424 SL
36	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SL
-	-	-	-	-	-	426 SL
12	-	-	-	-	-	427 SL
-	-	-	-	-	-	428 SL
						429 SL
-	-	-	-	-	-	-
Sachsen						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SN
-	-	-	-	-	-	413 SN
-	-	-	-	-	-	414 SN
-	-	-	-	-	-	415 SN

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz ---	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
SchlNr		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	124 461	-	-	2
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	21 523	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	3 706	-	-	1
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	177 189	-	-	39
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	31 571	-	-	41
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	16 479	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	6
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	323 512	-	-	91
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	306	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	15 004	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	10 449	-	-	2
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	88 624	-	-	2
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	15 123	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	3 046	-	-	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	154 655	-	-	39
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	23 430	-	-	41
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	12 875	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	6
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere ausländischer Herkunft			
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	86 913	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
SN 412	Unzureichende Ausblutung	102	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	7 047	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 588	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	35 837	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	6 400	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	660	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	22 534	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	8 141	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	3 604	-	-	-
		Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt			
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	225 620	-	221 474	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
ST 412	Unzureichende Ausblutung	162	-	6 755	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	7 539	-	15 348	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	21 542	-	9 091	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3 206	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	3 190	-	38 289	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	1 166	-	-	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	53 323	-	1 427	-
ST 425	Bauchfellentzündung, Aszites	49 438	-	65 329	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	140	-	-	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	40 193	-	71 383	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	45 721	-	13 852	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SN
-	-	-	-	-	-	413 SN
-	-	-	-	-	-	414 SN
-	-	-	-	-	-	415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SN
-	-	-	-	-	-	417 SN
-	-	-	-	-	-	418 SN
-	-	-	-	-	-	422 SN
-	-	-	-	-	-	423 SN
-	-	-	-	-	-	424 SN
-	-	-	-	-	-	425 SN
-	-	-	-	-	-	426 SN
-	-	-	-	-	-	427 SN
-	-	-	-	-	-	428 SN
-	-	-	-	-	-	429 SN
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	444 ST
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 ST
-	-	-	-	-	-	413 ST
-	-	-	-	-	-	414 ST
-	-	-	-	-	-	415 ST
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 ST
-	-	-	-	-	-	417 ST
-	-	-	-	-	-	418 ST
-	-	-	-	-	-	422 ST
-	-	-	-	-	-	423 ST
-	-	-	-	-	-	424 ST
-	-	-	-	-	-	425 ST
-	-	-	-	-	-	426 ST
-	-	-	-	-	-	427 ST
-	-	-	-	-	-	428 ST
-	-	-	-	-	-	429 ST

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
			Kilogramm			
			Tiere inländischer Herkunft			
ST	444	Insgesamt untaugliche Tiere	225 620	-	221 474	-
			Substantielle und hygienische Mängel			
ST	412	Unzureichende Ausblutung	162	-	6 755	-
ST	413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	7 539	-	15 348	-
ST	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	21 542	-	9 091	-
			Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
ST	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3 206	-	-	-
ST	417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST	418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST	422	Entzündungen der Gelenke	3 190	-	38 289	-
ST	423	Hämatome, Verletzungen	1 166	-	-	-
ST	424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	53 323	-	1 427	-
ST	425	Bauchfellentzündung, Aszites	49 438	-	65 329	-
ST	426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	140	-	-	-
ST	427	Veränderungen an der Leber	40 193	-	71 383	-
ST	428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
ST	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	45 721	-	13 852	-
			Schleswig-Holstein			
			Tiere insgesamt			
SH	444	Insgesamt untaugliche Tiere	29	15	469	382
			Substantielle und hygienische Mängel			
SH	412	Unzureichende Ausblutung	6	-	11	9
SH	413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	20	2	295	67
SH	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
			Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SH	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	95	194
SH	417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH	418	Tumore und Abszesse	-	-	-	5
SH	422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH	423	Hämatome, Verletzungen	2	-	6	9
SH	424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH	425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	5	17	18
SH	426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	3	1
SH	427	Veränderungen an der Leber	1	-	42	79
SH	428	Eileiterentzündung	-	8	-	-
SH	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
			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	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	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						
3 186	-	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
2 205	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
420	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
285	-	-	-	-	-	423 SH
-	-	-	-	-	-	424 SH
45	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
1	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH
120	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
-	-	-	-	-	-	440 SH
-	-	-	-	-	-	441 SH
-	-	-	-	-	-	442 SH
110	-	-	-	-	-	443 SH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere inländischer Herkunft					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	29	15	454	382
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	6	-	11	9
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	20	2	280	67
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	95	194
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	5
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	2	-	6	9
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	5	17	18
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	3	1
SH 427	Veränderungen an der Leber	1	-	42	79
SH 428	Eileiterentzündung	-	8	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	15	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	15	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
Thüringen Tiere insgesamt					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	253 286	22	45	285
Substantielle und hygienische Mängel					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	1 373	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 969	3	6	40
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	11 878	3	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
3 186	-	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
2 205	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
420	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
285	-	-	-	-	-	423 SH
-	-	-	-	-	-	424 SH
45	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
1	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH
120	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
-	-	-	-	-	-	440 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 SH
-	-	-	-	-	-	442 SH
110	-	-	-	-	-	443 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
-	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
2 235	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
256	-	-	-	-	-	414 TH
9	-	-	-	-	-	415 TH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	11 587	3	12	43
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	209	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	557	11	6	-
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	129 121	-	-	-
TH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	37 952	-	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5 781	-	6	22
TH 427	Veränderungen an der Leber	20 456	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	17 305	1	12	110
Andere Untauglichkeitsgründe					
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	14 098	1	3	70
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	253 286	22	45	285
Substantielle und hygienische Mängel					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	1 373	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 969	3	6	40
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	11 878	3	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	11 587	3	12	43
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	209	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	557	11	6	-
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	129 121	-	-	-
TH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	37 952	-	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5 781	-	6	22
TH 427	Veränderungen an der Leber	20 456	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	17 305	1	12	110
Andere Untauglichkeitsgründe					
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	14 098	1	3	70
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 TH
12	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
-	-	-	-	-	-	422 TH
335	-	-	-	-	-	423 TH
						424 TH
422	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	425 TH
6	-	-	-	-	-	426 TH
-	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
						429 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
815	-	-	-	-	-	429 TH
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
						440 TH
-	-	-	-	-	-	-
362	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH
Tiere inländischer Herkunft						
2 235	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
256	-	-	-	-	-	414 TH
9	-	-	-	-	-	415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 TH
12	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
-	-	-	-	-	-	422 TH
335	-	-	-	-	-	423 TH
						424 TH
422	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	425 TH
6	-	-	-	-	-	426 TH
-	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
						429 TH
815	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
						440 TH
-	-	-	-	-	-	-
362	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Deutschland Tiere insgesamt							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	5	9	3	2	2
Mikrobiologische Kriterien							
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	-	1	-	-
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen							
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	2	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	1
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	9	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	1	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	1	-	-	1	-	-
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	-	2	-	-	-	1

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	5	9	3	2	2
Mikrobiologische Kriterien							
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	-	1	-	-
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen							
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	2	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	1
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	9	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	1	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	1	-	-	1	-	-
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	-	2	-	-	-	1

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Baden-Württemberg							
Tiere insgesamt							
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	9	2	-	-
Mikrobiologische Kriterien							
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	9	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	9	2	-	-
Mikrobiologische Kriterien							
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	9	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.3 - Tiere, von denen Fleischteile als genuss- und gesundheitsfähig nach einer Kältebehandlung beurteilt wurden
4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
		Deutschland Tiere insgesamt						
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	833	-	8	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	796	-	8	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	37	-	-	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Baden-Württemberg Tiere insgesamt						
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	107	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	107	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Bayern Tiere insgesamt						
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	195	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	158	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	37	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
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						
		Brandenburg						
		Tiere insgesamt						
BB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	4	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	4	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Bremen						
		Tiere insgesamt						
HB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	19	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	19	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern						
		Tiere insgesamt						
MV 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	135	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
MV 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	135	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Niedersachsen						
		Tiere insgesamt						
NI 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	3	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
NI 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	3	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
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
		Nordrhein-Westfalen						
		Tiere insgesamt						
NW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	137	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
NW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	137	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Rheinland-Pfalz						
		Tiere insgesamt						
RP 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
RP 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Schleswig-Holstein						
		Tiere insgesamt						
SH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	153	-	8	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	153	-	8	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
TH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	79	-	-	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
TH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	79	-	-	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Deutschland Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	6	1 060	509	-	548	-	-
DE 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	828	2 825	-	1	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 644	72 602	1 044 765	11	555	3	24
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	234	16 686	51 879	1	19	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 784	24 099	1 674 555	-	214	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	28	3 826	107 902	1	113	-	49
Organe								
DE 607	Fremdkörper in Organen	7	863	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1 334	20 522	-	7	2	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	2	1 043	17 314	-	4 038	30	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	167	3	-	207	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	683	24 960	379 414	-	149	3	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	373	5 257	138 310	-	41	2	-
DE 613	Lunge	4 795	60 990	2 900 848	21	38 943	194	27
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	515	36 349	2 140 150	5	4 037	6	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	279	15 392	1 074 311	4	2 594	7	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	548	91 221	2 821 088	39	22 406	75	46
DE 617	Sonstige Leberbefunde	574	98 288	288 635	10	9 724	21	3
DE 618	Veränderungen der Nieren	1 899	51 256	655 355	35	5 961	18	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	484	11 928	214 590	-	290	-	112
DE 620	Kontaminationen	716	31 822	276 269	3	4 956	35	8
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	494	18 457	89 835	9	233	27	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	17	2 836	187 905	3	5 147	26	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	1 380	11 871	34 060	264	13 932	56	3
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	6	1 059	509	-	548	-	-
DE 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	828	2 654	-	1	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 643	71 961	938 540	11	555	3	22
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	234	16 678	49 367	1	19	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 784	23 816	1 384 486	-	214	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	28	3 817	88 471	1	113	-	49
Organe								
DE 607	Fremdkörper in Organen	7	854	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1 249	20 522	-	7	2	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	2	1 043	17 312	-	4 038	30	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	167	3	-	207	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	683	24 655	345 873	-	149	3	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	373	5 164	128 239	-	41	2	-
DE 613	Lunge	4 790	60 144	2 732 102	21	38 218	194	27
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	514	36 171	1 880 962	5	3 930	6	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	279	15 168	977 298	4	2 545	7	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	548	90 391	2 587 810	39	21 774	75	46
DE 617	Sonstige Leberbefunde	574	96 846	251 921	10	8 669	21	1
DE 618	Veränderungen der Nieren	1 899	50 774	613 727	35	5 961	18	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	484	11 787	197 476	-	290	-	112
DE 620	Kontaminationen	716	31 616	265 552	3	4 171	35	8
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	494	9 321	87 682	9	233	27	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	17	2 836	159 460	3	5 147	26	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	1 380	11 520	32 903	264	8 530	56	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- 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	-	1	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	171	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	641	106 225	-	-	-	2
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	8	2 512	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	283	290 069	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	9	19 431	-	-	-	-
Organe								
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	9	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	85	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	2	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	305	33 541	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	93	10 071	-	-	-	-
DE 613	Lunge	5	846	168 746	-	725	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	1	178	259 188	-	107	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	224	97 013	-	49	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	830	233 278	-	632	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 442	36 714	-	1 055	-	2
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	482	41 628	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	141	17 114	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	206	10 717	-	785	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	9 136	2 153	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	28 445	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	351	1 157	-	5 402	-	2
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	28	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	3	7	-	1	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	8	7 405	48 491	-	19	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3 697	27 499	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3 096	6 450	-	3	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	134	569	-	3	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	330	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	4	64	-	-	2	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	2	79	59	-	350	9	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	7	2 850	20 055	-	62	3	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	326	97	-	3	-	-
BW 613	Lunge	67	5 378	212 812	-	5 928	10	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	7	1 861	99 915	-	285	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	11	1 402	62 393	-	264	1	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	117	7 627	326 871	-	4 905	30	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	26	11 404	30 349	-	3 528	17	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	8	3 398	144 983	-	237	3	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4	2 584	23 745	-	11	-	-
BW 620	Kontaminationen	11	6 514	96 423	-	2 964	31	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	34	5 245	3 039	-	3	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	13	-	4	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	14	1 663	137	18	2 908	6	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	28	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	3	7	-	1	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	8	7 349	47 902	-	19	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3 693	27 133	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3 090	6 443	-	3	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	134	559	-	3	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	330	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	4	64	-	-	2	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	2	79	59	-	350	9	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	7	2 684	19 715	-	62	3	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	325	97	-	3	-	-
BW 613	Lunge	67	5 333	210 010	-	5 263	10	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	7	1 835	99 153	-	285	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	11	1 384	61 897	-	215	1	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	117	7 422	324 963	-	4 273	30	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	26	11 036	30 042	-	2 473	17	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	8	3 375	143 583	-	237	3	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4	2 572	23 495	-	11	-	-
BW 620	Kontaminationen	11	6 509	96 010	-	2 179	31	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	34	4 804	3 025	-	3	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	13	-	4	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	14	1 663	137	18	2 660	6	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	56	589	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	4	366	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	6	7	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	10	-	-	-	-
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	-	166	340	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	45	2 802	-	665	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	26	762	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	18	496	-	49	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	205	1 908	-	632	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	368	307	-	1 055	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	23	1 400	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	12	250	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	5	413	-	785	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	441	14	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	248	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- 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	-	445	4	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	8	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	40	9 059	127 649	-	155	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	1	10 576	2 210	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	2 725	3 629	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1 746	349	-	1	-	-
		Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	506	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	385	238	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	12	339	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	3	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	18	2 530	88 559	-	29	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	7	208	-	-	-	-
BY 613	Lunge	131	10 497	291 411	1	1 046	31	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	48	9 383	38 691	-	64	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	11	2 048	15 172	-	29	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	32	41 100	216 032	-	963	17	3
BY 617	Sonstige Leberbefunde	43	24 045	21 796	-	33	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	17	900	32 169	-	132	6	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	935	4 818	-	13	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	5 468	33 394	-	22	1	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	9	55	1 622	-	47	27	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	66	723	-	8	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	1	4 077	3 132	-	165	1	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	444	4	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	8	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	39	8 818	127 649	-	155	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	1	10 572	2 210	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	2 721	3 629	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1 739	349	-	1	-	-
		Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	497	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	383	238	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	12	339	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	3	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	18	2 494	88 559	-	29	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	7	208	-	-	-	-
BY 613	Lunge	126	10 481	291 405	1	986	31	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	47	9 257	38 691	-	64	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	11	2 036	15 172	-	29	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	32	40 637	216 032	-	963	17	3
BY 617	Sonstige Leberbefunde	43	23 839	21 796	-	33	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	17	892	32 169	-	132	6	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	926	4 818	-	13	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	5 444	33 394	-	22	1	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	9	55	1 622	-	47	27	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	66	723	-	8	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	1	4 005	3 132	-	165	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	1	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	241	-	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	4	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	4	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	7	-	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	9	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	36	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	5	16	6	-	60	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	1	126	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	12	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	463	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	206	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	8	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	9	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	24	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	72	-	-	-	-	-
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	17	4 742	608	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1	7	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	3	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	123	2 359	111 129	-	300	15	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	2	442	53 399	1	231	5	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	7	415	49 970	1	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	2	576	51 417	1	253	1	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	16	1 336	22 754	1	9	2	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	11	888	40 125	1	2	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	158	6 506	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	17	4 742	593	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1	7	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfern- bare Veränderungen	-	-	3	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	123	2 359	111 002	-	300	15	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	2	442	53 303	1	231	5	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	7	415	49 935	1	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	2	576	51 417	1	253	1	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	16	1 336	22 707	1	9	2	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	11	888	39 877	1	2	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	158	6 504	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	15	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfern- bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	127	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	96	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	35	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	47	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	248	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	2	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- 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						
		Bremen						
		Tiere insgesamt						
		Teile des Tierkörpers						
HB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 609	18 632	-	2	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	313	4	-	-	-	-
HB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
		Organe						
HB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	63	-	-	-	-	-
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HB 611	Entfern- bare Veränderungen	-	490	-	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	918	41 225	-	6	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	8	-	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	177	22 421	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 073	46 740	-	2	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 549	-	-	14	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	80	-	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	32	5 981	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Teile des Tierkörpers						
HB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 609	18 632	-	2	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	313	4	-	-	-	-
HB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
		Organe						
HB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	63	-	-	-	-	-
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HB 611	Entfern- bare Veränderungen	-	490	-	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	918	41 225	-	6	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	8	-	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	177	22 421	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 073	46 740	-	2	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 549	-	-	14	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	80	-	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	32	5 981	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Hessen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	283	5 630	8	12	3	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	34	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	35	1 205	-	1	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	5	-	-	-	-
Organe								
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	5	19 315	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfern timer Veränderungen	-	40	123	-	11	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	5	31	-	1	-	-
HE 613	Lunge	-	116	19 058	-	24 976	1	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	38	11 249	2	2 699	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	60	5 773	-	2 003	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	362	23 230	5	8 987	1	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	1	242	1 309	-	2 993	1	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	2	187	7 033	-	5 231	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	9	2 684	-	123	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	119	21 969	3	1 476	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	44	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	93	1 786	3	158	15	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	120	3 560	12 495	237	9 506	46	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	283	5 630	8	12	3	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	34	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	35	1 205	-	1	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	5	-	-	-	-
Organe								
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	5	19 315	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfern timer Veränderungen	-	40	123	-	11	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	5	31	-	1	-	-
HE 613	Lunge	-	116	19 058	-	24 976	1	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	38	11 249	2	2 592	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	60	5 773	-	2 003	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	362	23 230	5	8 987	1	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	1	242	1 309	-	2 993	1	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	2	187	7 033	-	5 231	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	9	2 684	-	123	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	119	21 969	3	1 476	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	44	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	93	1 786	3	158	15	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	120	3 538	12 495	237	4 352	46	-

Tiere ausländischer Herkunft

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Organe								
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	-	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	107	-	-
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	-	22	-	-	5 154	-	-
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	18	2 015	186	-	6	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3	-	-	1	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-	-
Organe								
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	216	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	6	1	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfern timer Veränderungen	-	13	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	23	-	36	2	-
MV 613	Lunge	7	11 461	37 499	2	118	3	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	13 362	13 277	1	37	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	2 441	6 410	-	11	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	9 410	21 069	-	36	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	3	10 696	7 507	1	69	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	4	33 948	4 597	2	5	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 036	1 223	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	18	9 913	-	8	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	6	1 360	10 744	9	183	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	6	242	10 190	9	183	-	-
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	18	2 015	186	-	6	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3	-	-	1	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Organe								
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	216	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	6	1	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfern timer Veränderungen	-	13	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	23	-	36	2	-
MV 613	Lunge	7	11 461	37 499	2	118	3	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	13 362	13 277	1	37	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	2 441	6 410	-	11	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	9 410	21 069	-	36	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	3	10 696	7 507	1	69	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	4	33 948	4 597	2	5	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 036	1 223	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	18	9 913	-	8	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	6	1 360	10 744	9	183	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	6	242	10 190	9	183	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	6	579	505	-	548	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	44	1 702	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	17	9 678	308 946	2	17	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	19	1 047	10 845	1	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	59	595 935	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	32	4 221	-	-	-	-
Organe								
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	6	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	9	-	7	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	268	719	-	1 688	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfern timer Veränderungen	17	1 207	50 625	-	11	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	8	526	1 915	-	-	-	-
NI 613	Lunge	70	6 011	915 672	1	1 373	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	44	3 057	964 315	-	61	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	7	2 326	439 886	1	24	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6 846	949 719	2	659	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	38	8 339	54 075	1	295	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	2	5 505	82 895	-	30	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	10	2 624	80 016	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	2	8 569	41 417	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	3	5 206	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	88	575	-	58	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	102	37	-	75	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	6	579	505	-	548	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	44	1 702	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	17	9 678	273 245	2	17	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	19	1 047	10 544	1	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	59	422 135	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	32	4 221	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Organe								
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	6	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	9	-	7	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	268	717	-	1 688	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbare Veränderungen	17	1 207	46 752	-	11	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	8	526	1 092	-	-	-	-
NI 613	Lunge	70	6 011	890 134	1	1 373	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	44	3 057	845 762	-	61	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	7	2 326	395 380	1	24	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6 846	833 986	2	659	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	38	8 339	37 640	1	295	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	2	5 493	76 206	-	30	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	10	2 608	75 541	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	2	8 569	38 757	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	3	3 898	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	88	575	-	58	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	102	37	-	75	-	-
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	-	-	35 701	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	301	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	173 800	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	2	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	3 873	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	823	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	25 538	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	118 553	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	44 506	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	115 733	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	16 435	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	12	6 689	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	16	4 475	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	2 660	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	1 308	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	3	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	2	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 518	21 227	456 574	-	23	-	24
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	916	10 801	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 717	14 625	730 810	-	44	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	310	102 527	-	3	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	7	3	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	98	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	510	68	-	1 342	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	207	-	-
NW 611	Entfernbare Veränderungen	636	16 200	208 689	-	13	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	365	1 405	2 299	-	-	-	-
NW 613	Lunge	4 278	15 794	820 037	10	1 067	30	27
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	391	2 503	847 201	-	56	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	226	4 212	346 264	2	94	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	373	4 537	979 612	3	1 751	7	41
NW 617	Sonstige Leberbefunde	440	24 040	30 401	3	1 034	-	3
NW 618	Veränderungen der Nieren	1 821	3 651	243 996	-	197	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	468	809	59 825	-	27	-	112
NW 620	Kontaminationen	698	1 161	42 825	-	129	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	444	10 610	4 608	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	4	686	159 929	-	3 745	9	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	1 115	1 387	7 225	-	762	-	3
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	3	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	2	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 518	20 888	393 713	-	23	-	22
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	916	9 161	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 717	14 352	627 956	-	44	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	308	83 106	-	3	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	7	3	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	15	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	510	68	-	1 342	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	207	-	-
NW 611	Entfernbare Veränderungen	636	16 097	179 361	-	13	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	365	1 313	2 236	-	-	-	-
NW 613	Lunge	4 278	15 030	715 973	10	1 067	30	27
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	391	2 477	737 944	-	56	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	226	4 027	306 250	2	94	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	373	4 415	868 910	3	1 751	7	41
NW 617	Sonstige Leberbefunde	440	23 225	29 771	3	1 034	-	1
NW 618	Veränderungen der Nieren	1 821	3 227	217 112	-	197	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	468	705	54 302	-	27	-	112
NW 620	Kontaminationen	698	984	40 302	-	129	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	444	1 915	4 257	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	4	686	131 484	-	3 745	9	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	1 115	1 130	6 068	-	762	-	1
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	339	62 861	-	-	-	2
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1 640	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	273	102 854	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	19 421	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	83	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbare Veränderungen	-	103	29 328	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	92	63	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	764	104 064	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	26	109 257	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	185	40 014	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	122	110 702	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	815	630	-	-	-	2
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	424	26 884	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	104	5 523	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	177	2 523	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	8 695	351	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	28 445	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	257	1 157	-	-	-	2
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	430	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	200	14 512	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	391	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	14	20 454	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	1	1	-	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	-	-	7	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbare Veränderungen	-	5	22	-	2	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	19 854	-	-	-	-
RP 613	Lunge	1	76	90 227	-	50	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	21	71 285	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	21	21 821	-	1	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	177	21 974	-	83	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	197	61 734	3	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	46	20 201	4	31	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	9	23 510	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	16	13 393	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	49	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	259	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	200	7 913	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	186	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	14	12 297	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	1	1	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Organe								
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	-	-	7	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfern timer Veränderungen	-	5	22	-	2	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	10 669	-	-	-	-
RP 613	Lunge	1	76	60 087	-	50	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	21	40 765	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	21	11 003	-	1	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	177	19 291	-	83	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	197	43 131	3	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	46	14 087	4	31	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	9	16 683	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	16	8 272	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	49	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	171	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	6 599	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	205	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	8 157	-	-	-	-
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	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	9 185	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	30 140	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	30 520	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	10 818	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2 683	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	18 603	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	6 114	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	6 827	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	5 121	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Saarland Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
SL 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SL 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	3	45	-	-	-	-
SL 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SL 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Organe								
SL 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	23	1 788	-	13	-	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	3	121	-	1	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	41	810	-	148	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	8	38	-	1	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
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	-	3	45	-	-	-	-
SL 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SL 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
SL 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	23	1 788	-	13	-	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	3	121	-	1	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	41	810	-	148	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	8	38	-	1	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	3	2	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7	7	478	1	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	95	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	-	3	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	6	1 237	133	-	106	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Organe								
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	57	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbare Veränderungen	1	11	3	-	6	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	71	399	18 358	7	140	15	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	19	147	5 360	1	7	1	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	35	1 854	-	1	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	8	109	2 284	21	54	-	2
SN 617	Sonstige Leberbefunde	6	147	1 044	-	10	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	9	263	3 585	1	2	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	39	364	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	5	8	14 401	-	52	3	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	132	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	12	26	23 848	-	209	2	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	124	630	1	-	333	2	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	3	2	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7	7	478	1	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	95	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	-	3	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	6	1 237	133	-	106	-	-
Organe								
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	57	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbare Veränderungen	1	11	3	-	6	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	71	399	18 358	7	140	15	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	19	147	5 360	1	7	1	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	35	1 854	-	1	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	8	109	2 284	21	54	-	2
SN 617	Sonstige Leberbefunde	6	147	1 044	-	10	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	9	263	3 585	1	2	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	39	364	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	5	8	14 401	-	52	3	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	132	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	12	26	23 848	-	209	2	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	124	630	1	-	333	2	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	51 991	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	313 364	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	24	-	-	-	49

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- 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	-	-	16 128	-	651	21	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbare Veränderungen	-	13	45	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	17	212 107	-	1	2	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	10 790	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	9	73 539	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6	136 481	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	16	38 033	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	2	34 948	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	4 338	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	31	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	64 440	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	137	-	-	-	-
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	-	-	51 543	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	308 113	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	24	-	-	-	49
Organe								
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	16 128	-	651	21	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbare Veränderungen	-	13	45	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	17	208 462	-	1	2	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	10 790	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	9	72 425	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6	134 229	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	16	37 539	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	2	34 831	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	4 301	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	31	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	63 960	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	137	-	-	-	-
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	-	-	448	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	5 251	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Organe								
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	3 645	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	1 114	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2 252	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	494	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	117	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	37	-	-	-	-
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	-	5	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	1	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	19	7 854	2 145	-	321	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	214	137	-	-	19	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	63	1 410	-	-	165	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	19	349	73	-	-	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	18	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	3	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	109	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	166	-	-	-	-	-
SH 611	Entfern bare Veränderungen	3	665	52	-	15	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	6 867	20 219	-	3 781	79	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	4	3 867	975	-	590	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	1 296	2 051	-	162	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	5	18 631	3 450	7	4 546	16	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	11 674	5 980	1	1 735	1	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	1 286	604	27	76	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 513	5	-	116	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	9 477	1 627	-	305	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1 184	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 084	-	-	956	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	200	444	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	5	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	1	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	19	7 849	2 133	-	321	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	214	137	-	-	19	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	63	1 410	-	-	165	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	19	349	73	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Organe								
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	18	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	3	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	109	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	166	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbare Veränderungen	3	665	52	-	15	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	6 846	17 795	-	3 781	79	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	4	3 867	975	-	590	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	1 287	2 021	-	162	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	5	18 591	3 450	7	4 546	16	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	11 621	5 782	1	1 735	1	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	1 271	428	27	76	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 513	5	-	116	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	9 477	1 627	-	305	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1 184	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 084	-	-	956	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	200	444	-	-	-	-
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	-	5	12	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	21	2 424	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	9	30	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	40	-	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	53	198	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	15	176	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Thüringen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	773	673	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	8 518	8 878	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2 132	2 705	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	16	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- 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	-	773	673	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbarer Veränderungen	1	935	11 238	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2 985	113 883	-	1	-	-
TH 613	Lunge	47	1 074	109 306	-	144	8	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1 660	23 693	-	7	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	17	947	26 636	-	4	6	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	11	726	41 399	-	19	3	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	1	4 603	13 653	-	4	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	25	1 094	40 181	-	17	9	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 180	1 575	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	472	876	-	-	-	8
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	789	1 031	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	10	213	-	-	1	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	773	673	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	8 518	8 878	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2 132	2 705	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	16	-	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	773	673	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbarer Veränderungen	1	935	11 238	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2 985	113 883	-	1	-	-
TH 613	Lunge	47	1 074	109 306	-	144	8	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1 660	23 693	-	7	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	17	947	26 636	-	4	6	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	11	726	41 399	-	19	3	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	1	4 603	13 653	-	4	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	25	1 094	40 181	-	17	9	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 180	1 575	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	472	876	-	-	-	8
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	789	1 031	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	10	213	-	-	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Deutschland					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	271	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	208 076	4 542	4 166	542
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	765	47	-	10
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 704	234	1 023	307
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	186	1	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	15	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	7 654	112	5	33
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	20	58	2	16
DE 613	Lunge	1	-	5	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	3 411	62	12	3
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	75	205	11	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	26 790	87	339	173
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	1
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4 814	6 840	1	-
DE 620	Kontaminationen	4 291	68	1 009	16
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	5 363	395 745	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	1 047	2	4
DE 623	Organ ist genussuntauglich	40 150	311	53	129
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	271	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	208 076	3 535	4 166	542
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	765	40	-	10
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 704	218	1 023	307
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	186	1	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	15	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	39	112	5	33
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	20	58	2	16
DE 613	Lunge	1	-	5	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	2 455	62	12	3
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	75	205	11	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	22 232	85	339	173
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	1
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4 814	3 958	1	-
DE 620	Kontaminationen	3 898	68	1 009	16
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	5 363	243 166	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	967	2	4
DE 623	Organ ist genussuntauglich	37 944	311	53	129

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 DE
						602 DE
9 467	-	-	-	-	-	
597 516	-	-	-	-	-	603 DE
-	-	-	-	-	-	604 DE
						605 DE
20	-	-	-	-	-	
12 495	-	-	-	-	-	606 DE
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 DE
						608 DE
-	-	-	-	-	-	
						609 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	610 DE
110	-	-	-	-	-	611 DE
3	-	-	-	-	-	612 DE
17	-	-	-	-	-	613 DE
5	-	-	-	-	-	614 DE
14 339	-	-	-	-	-	615 DE
413	-	-	-	-	-	616 DE
50 122	-	-	-	-	-	617 DE
-	-	-	-	-	-	618 DE
2 139	-	-	-	-	-	619 DE
3	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
151	-	-	-	-	-	623 DE
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 DE
						602 DE
9 467	-	-	-	-	-	
8 476	-	-	-	-	-	603 DE
-	-	-	-	-	-	604 DE
						605 DE
20	-	-	-	-	-	
12 495	-	-	-	-	-	606 DE
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 DE
						608 DE
-	-	-	-	-	-	
						609 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	610 DE
107	-	-	-	-	-	611 DE
3	-	-	-	-	-	612 DE
17	-	-	-	-	-	613 DE
5	-	-	-	-	-	614 DE
350	-	-	-	-	-	615 DE
413	-	-	-	-	-	616 DE
3 209	-	-	-	-	-	617 DE
-	-	-	-	-	-	618 DE
-	-	-	-	-	-	619 DE
3	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
151	-	-	-	-	-	623 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
			Kilogramm			
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers						
DE	601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
DE	602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE	603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 007	-	-
DE	604	Anomalien in der Konsistenz	-	7	-	-
DE	605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	16	-	-
DE	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe						
DE	607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE	608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE	611	Entfern bare Veränderungen	7 615	-	-	-
DE	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
DE	613	Lunge	-	-	-	-
DE	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
DE	615	Herz (Pericarditis)	956	-	-	-
DE	616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
DE	617	Sonstige Leberbefunde	4 558	2	-	-
DE	618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
DE	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 882	-	-
DE	620	Kontaminationen	393	-	-	-
DE	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	152 579	-	-
DE	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	80	-	-
DE	623	Organ ist genussuntauglich	2 206	-	-	-
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	155	-	2	227
BW	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW	605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	1	3	3
BW	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe						
BW	607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BW	608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW	611	Entfern bare Veränderungen	4	-	-	-
BW	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW	613	Lunge	-	-	4	-
BW	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BW	615	Herz (Pericarditis)	3	-	1	1
BW	616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BW	617	Sonstige Leberbefunde	11	2	9	3
BW	618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-
BW	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	2	1	-
BW	620	Kontaminationen	-	-	-	-
BW	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW	622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	1	2	2
BW	623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 DE
-	-	-	-	-	-	602 DE
589 040	-	-	-	-	-	603 DE
-	-	-	-	-	-	604 DE
-	-	-	-	-	-	605 DE
-	-	-	-	-	-	606 DE
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 DE
-	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	609 DE
-	-	-	-	-	-	610 DE
3	-	-	-	-	-	611 DE
-	-	-	-	-	-	612 DE
-	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	614 DE
13 989	-	-	-	-	-	615 DE
-	-	-	-	-	-	616 DE
46 913	-	-	-	-	-	617 DE
-	-	-	-	-	-	618 DE
2 139	-	-	-	-	-	619 DE
-	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
-	-	-	-	-	-	623 DE
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
1 164	-	-	-	-	-	603 BW
-	-	-	-	-	-	604 BW
-	-	-	-	-	-	605 BW
17	-	-	-	-	-	606 BW
-	-	-	-	-	-	607 BW
Organe						
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	610 BW
100	-	-	-	-	-	611 BW
-	-	-	-	-	-	612 BW
-	-	-	-	-	-	613 BW
5	-	-	-	-	-	614 BW
4	-	-	-	-	-	615 BW
38	-	-	-	-	-	616 BW
315	-	-	-	-	-	617 BW
-	-	-	-	-	-	618 BW
-	-	-	-	-	-	619 BW
-	-	-	-	-	-	620 BW
-	-	-	-	-	-	621 BW
-	-	-	-	-	-	622 BW
-	-	-	-	-	-	623 BW

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
			Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
BW	601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BW	602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW	603	Lokal begrenzte Veränderungen	155	-	2	227
BW	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW	605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	1	3	3
BW	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe						
BW	607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BW	608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW	611	Entfernbarer Veränderungen	4	-	-	-
BW	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW	613	Lunge	-	-	4	-
BW	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BW	615	Herz (Pericarditis)	3	-	1	1
BW	616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BW	617	Sonstige Leberbefunde	11	2	9	3
BW	618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-
BW	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	2	1	-
BW	620	Kontaminationen	-	-	-	-
BW	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW	622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	1	2	2
BW	623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
BY	601	Fremdkörper im Fleisch	271	-	-	-
BY	602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY	603	Lokal begrenzte Veränderungen	940	2 109	4 003	23
BY	604	Anomalien in der Konsistenz	753	34	-	-
BY	605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	384	45	1 008	268
BY	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-
Organe						
BY	607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BY	608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY	611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-
BY	612	Anomalien in der Konsistenz	2	2	1	-
BY	613	Lunge	1	-	-	-
BY	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY	615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-
BY	616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY	617	Sonstige Leberbefunde	3	11	1	-
BY	618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	6 836	-	-
BY	620	Kontaminationen	-	-	1 008	-
BY	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	395 745	-	-
BY	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 046	-	-
BY	623	Organ ist genussuntauglich	46	143	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperteile 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
1 164	-	-	-	-	-	603 BW
-	-	-	-	-	-	604 BW
-	-	-	-	-	-	605 BW
17	-	-	-	-	-	606 BW
-	-	-	-	-	-	606 BW
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	610 BW
100	-	-	-	-	-	611 BW
-	-	-	-	-	-	612 BW
-	-	-	-	-	-	613 BW
5	-	-	-	-	-	614 BW
4	-	-	-	-	-	615 BW
38	-	-	-	-	-	616 BW
315	-	-	-	-	-	617 BW
-	-	-	-	-	-	618 BW
-	-	-	-	-	-	619 BW
-	-	-	-	-	-	620 BW
-	-	-	-	-	-	621 BW
-	-	-	-	-	-	622 BW
-	-	-	-	-	-	623 BW
Bayern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 BY
-	-	-	-	-	-	602 BY
-	-	-	-	-	-	603 BY
-	-	-	-	-	-	604 BY
-	-	-	-	-	-	605 BY
-	-	-	-	-	-	606 BY
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 BY
-	-	-	-	-	-	608 BY
-	-	-	-	-	-	609 BY
-	-	-	-	-	-	610 BY
-	-	-	-	-	-	611 BY
-	-	-	-	-	-	612 BY
17	-	-	-	-	-	613 BY
-	-	-	-	-	-	614 BY
-	-	-	-	-	-	615 BY
12	-	-	-	-	-	616 BY
-	-	-	-	-	-	617 BY
-	-	-	-	-	-	618 BY
-	-	-	-	-	-	619 BY
-	-	-	-	-	-	620 BY
-	-	-	-	-	-	621 BY
-	-	-	-	-	-	622 BY
-	-	-	-	-	-	623 BY

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	271	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	940	1 948	4 003	23
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	753	27	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	384	29	1 008	268
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	2	2	1	-
BY 613	Lunge	1	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	3	9	1	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3 954	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	1 008	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	243 166	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	966	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	46	143	-	-
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	-	161	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	7	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	16	-	-
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	Entfern bare 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	-	2	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 882	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	152 579	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	80	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 BY
-	-	-	-	-	-	602 BY
-	-	-	-	-	-	603 BY
-	-	-	-	-	-	604 BY
-	-	-	-	-	-	605 BY
-	-	-	-	-	-	606 BY
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 BY
-	-	-	-	-	-	608 BY
-	-	-	-	-	-	609 BY
-	-	-	-	-	-	610 BY
-	-	-	-	-	-	611 BY
-	-	-	-	-	-	612 BY
17	-	-	-	-	-	613 BY
-	-	-	-	-	-	614 BY
-	-	-	-	-	-	615 BY
12	-	-	-	-	-	616 BY
-	-	-	-	-	-	617 BY
-	-	-	-	-	-	618 BY
-	-	-	-	-	-	619 BY
-	-	-	-	-	-	620 BY
-	-	-	-	-	-	621 BY
-	-	-	-	-	-	622 BY
-	-	-	-	-	-	623 BY
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 tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		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	104 109	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Organe			
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	1 734	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	5 196	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3 807	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	1 039	-	-	-
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	104 109	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Organe			
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	1 734	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	5 196	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3 807	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	1 039	-	-	-
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 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
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 tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Hessen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	26	2	3	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	263	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	64	1	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	155	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	12	-	-	-
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	26	2	3	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	263	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	64	1	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	155	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	12	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		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	84 915	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	182	-	-	-
		Organe			
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	13 783	-	8	4
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	5 363	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	40 050	-	-	-
		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	84 915	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	182	-	-	-
		Organe			
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	13 048	-	8	4
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	5 363	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	37 844	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

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

Mecklenburg-Vorpommern

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 MV
						602 MV
-	-	-	-	-	-	-
3 532	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
						605 MV
-	-	-	-	-	-	-
12 495	-	-	-	-	-	- 606 MV

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 MV
						608 MV
-	-	-	-	-	-	-
						609 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
-	-	-	-	-	-	- 616 MV
2 599	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
140	-	-	-	-	-	- 623 MV

Tiere inländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 MV
						602 MV
-	-	-	-	-	-	-
3 532	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
						605 MV
-	-	-	-	-	-	-
12 495	-	-	-	-	-	- 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
2 599	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
140	-	-	-	-	-	- 623 MV

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
			Kilogramm			
Organe						
MV	607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV	608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV	611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
MV	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV	613	Lunge	-	-	-	-
MV	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV	615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV	616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV	617	Sonstige Leberbefunde	735	-	-	-
MV	618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV	620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
MV	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV	623	Organ ist genussuntauglich	2 206	-	-	-
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	6 900	2 065	30	90
NI	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI	605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 220	120	10	20
NI	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe						
NI	607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NI	608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI	611	Entfern bare Veränderungen	7 615	-	-	-
NI	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI	613	Lunge	-	-	-	-
NI	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI	615	Herz (Pericarditis)	956	-	-	-
NI	616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI	617	Sonstige Leberbefunde	6 185	-	-	-
NI	618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI	620	Kontaminationen	3 231	-	-	-
NI	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI	623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
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	6 900	1 219	30	90
NI	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI	605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 220	120	10	20
NI	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
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
	-	-	-	-	-	-
589 060	-	-	-	-	-	- 603 NI
	-	-	-	-	-	- 604 NI
						605 NI
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	- 606 NI
Organe	-	-	-	-	-	- 607 NI
						608 NI
	-	-	-	-	-	-
						609 NI
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	- 610 NI
	-	-	-	-	-	- 611 NI
	-	-	-	-	-	- 612 NI
	-	-	-	-	-	- 613 NI
	-	-	-	-	-	- 614 NI
13 989	-	-	-	-	-	- 615 NI
	-	-	-	-	-	- 616 NI
46 913	-	-	-	-	-	- 617 NI
	-	-	-	-	-	- 618 NI
2 139	-	-	-	-	-	- 619 NI
	-	-	-	-	-	- 620 NI
	-	-	-	-	-	- 621 NI
	-	-	-	-	-	- 622 NI
	-	-	-	-	-	- 623 NI
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers	-	-	-	-	-	- 601 NI
						602 NI
	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	- 603 NI
	-	-	-	-	-	- 604 NI
						605 NI
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	- 606 NI

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Organe					
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	2 362	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	2 838	-	-	-
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	-	846	-	-
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	Entfern bare Veränderungen	7 615	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	956	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	3 823	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	393	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
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	350	353	11	84
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	12	11	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	95	68	2	16
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Organe	-	-	-	-	-	- 607 NI
						608 NI
	-	-	-	-	-	- 609 NI
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	- 610 NI
	-	-	-	-	-	- 611 NI
	-	-	-	-	-	- 612 NI
	-	-	-	-	-	- 613 NI
	-	-	-	-	-	- 614 NI
	-	-	-	-	-	- 615 NI
	-	-	-	-	-	- 616 NI
	-	-	-	-	-	- 617 NI
	-	-	-	-	-	- 618 NI
	-	-	-	-	-	- 619 NI
	-	-	-	-	-	- 620 NI
	-	-	-	-	-	- 621 NI
	-	-	-	-	-	- 622 NI
	-	-	-	-	-	- 623 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers	-	-	-	-	-	- 601 NI
						602 NI
	-	-	-	-	-	-
589 040	-	-	-	-	-	- 603 NI
	-	-	-	-	-	- 604 NI
						605 NI
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	- 606 NI
Organe	-	-	-	-	-	- 607 NI
						608 NI
	-	-	-	-	-	-
						609 NI
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	- 610 NI
	-	-	-	-	-	- 611 NI
	-	-	-	-	-	- 612 NI
	-	-	-	-	-	- 613 NI
	-	-	-	-	-	- 614 NI
13 989	-	-	-	-	-	- 615 NI
	-	-	-	-	-	- 616 NI
46 913	-	-	-	-	-	- 617 NI
	-	-	-	-	-	- 618 NI
2 139	-	-	-	-	-	- 619 NI
	-	-	-	-	-	- 620 NI
	-	-	-	-	-	- 621 NI
	-	-	-	-	-	- 622 NI
	-	-	-	-	-	- 623 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers	-	-	-	-	-	- 601 NW
						602 NW
	-	-	-	-	-	-
34	-	-	-	-	-	- 603 NW
	-	-	-	-	-	- 604 NW
						605 NW
3	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	- 606 NW

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
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	35	112	4	33
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	18	56	1	16
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	9	16	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	11	204	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	18	56	1	16
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	53	168	7	49
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	350	353	11	84
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	12	11	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	95	68	2	16
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfernbarer Veränderungen	35	112	4	33
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	18	56	1	16
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	9	16	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	11	204	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	18	56	1	16
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	53	168	7	49
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers					
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	12	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NW
-	-	-	-	-	-	608 NW
-	-	-	-	-	-	609 NW
-	-	-	-	-	-	610 NW
7	-	-	-	-	-	611 NW
3	-	-	-	-	-	612 NW
-	-	-	-	-	-	613 NW
-	-	-	-	-	-	614 NW
-	-	-	-	-	-	615 NW
-	-	-	-	-	-	616 NW
1	-	-	-	-	-	617 NW
-	-	-	-	-	-	618 NW
-	-	-	-	-	-	619 NW
3	-	-	-	-	-	620 NW
-	-	-	-	-	-	621 NW
-	-	-	-	-	-	622 NW
10	-	-	-	-	-	623 NW
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NW
-	-	-	-	-	-	602 NW
34	-	-	-	-	-	603 NW
-	-	-	-	-	-	604 NW
-	-	-	-	-	-	605 NW
3	-	-	-	-	-	606 NW
-	-	-	-	-	-	607 NW
Organe						
-	-	-	-	-	-	608 NW
-	-	-	-	-	-	609 NW
-	-	-	-	-	-	610 NW
-	-	-	-	-	-	611 NW
7	-	-	-	-	-	612 NW
3	-	-	-	-	-	613 NW
-	-	-	-	-	-	614 NW
-	-	-	-	-	-	615 NW
-	-	-	-	-	-	616 NW
-	-	-	-	-	-	617 NW
1	-	-	-	-	-	618 NW
-	-	-	-	-	-	619 NW
-	-	-	-	-	-	620 NW
3	-	-	-	-	-	621 NW
-	-	-	-	-	-	622 NW
-	-	-	-	-	-	623 NW
10	-	-	-	-	-	624 NW
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 RP
-	-	-	-	-	-	602 RP
-	-	-	-	-	-	603 RP
-	-	-	-	-	-	604 RP
-	-	-	-	-	-	605 RP
-	-	-	-	-	-	606 RP
-	-	-	-	-	-	607 RP

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
	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	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	2	8	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	-	-
RP 620	Kontaminationen	3	12	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
	Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers				
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	12	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
	Organe				
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
RP 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	2	8	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	-	-
RP 620	Kontaminationen	3	12	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
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 tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Sachsen					
Tiere insgesamt					
Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	1	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	8	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	11	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	63	-	278	83
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	1	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	8	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	11	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	63	-	278	83
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	65	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	10
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

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

Sachsen
Tiere insgesamt

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

Tiere inländischer Herkunft
Organe

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

Schleswig-Holstein
Tiere insgesamt
Teile des Tierkörpers

	-	-	-	-	-	- 601 SH
						602 SH
286	-	-	-	-	-	
349	-	-	-	-	-	603 SH
-	-	-	-	-	-	604 SH
						605 SH
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	606 SH

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Organe					
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	15	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	1	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	3	1
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	42	78
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	2
SH 623	Organ ist genussuntauglich	1	-	46	80
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	65	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	10
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	15	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	1	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	3	1
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	42	78
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	2
SH 623	Organ ist genussuntauglich	1	-	46	80

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

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

Organe	-	-	-	-	-	- 607 SH
						608 SH
	-	-	-	-	-	609 SH
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	610 SH
3	-	-	-	-	-	611 SH
-	-	-	-	-	-	612 SH
-	-	-	-	-	-	613 SH
-	-	-	-	-	-	614 SH
242	-	-	-	-	-	615 SH
363	-	-	-	-	-	616 SH
1	-	-	-	-	-	617 SH
-	-	-	-	-	-	618 SH
-	-	-	-	-	-	619 SH
-	-	-	-	-	-	620 SH
-	-	-	-	-	-	621 SH
-	-	-	-	-	-	622 SH
1	-	-	-	-	-	623 SH

Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers	-	-	-	-	-	- 601 SH
						602 SH
286	-	-	-	-	-	-
349	-	-	-	-	-	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
242	-	-	-	-	-	615 SH
363	-	-	-	-	-	616 SH
1	-	-	-	-	-	617 SH
-	-	-	-	-	-	618 SH
-	-	-	-	-	-	619 SH
-	-	-	-	-	-	620 SH
-	-	-	-	-	-	621 SH
-	-	-	-	-	-	622 SH
1	-	-	-	-	-	623 SH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
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	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Thüringen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10 681	1	52	118
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	444	37	-	1
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	1 394	74	1	5
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	992	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Organe	-	-	-	-	-	- 607 SH
						608 SH
	-	-	-	-	-	- 609 SH
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	- 610 SH
3	-	-	-	-	-	- 611 SH
	-	-	-	-	-	- 612 SH
	-	-	-	-	-	- 613 SH
	-	-	-	-	-	- 614 SH
	-	-	-	-	-	- 615 SH
	-	-	-	-	-	- 616 SH
	-	-	-	-	-	- 617 SH
	-	-	-	-	-	- 618 SH
	-	-	-	-	-	- 619 SH
	-	-	-	-	-	- 620 SH
	-	-	-	-	-	- 621 SH
	-	-	-	-	-	- 622 SH
	-	-	-	-	-	- 623 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers	-	-	-	-	-	- 601 TH
						602 TH
9 181	-	-	-	-	-	-
3 377	-	-	-	-	-	- 603 TH
	-	-	-	-	-	- 604 TH
						605 TH
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	- 606 TH
Organe	-	-	-	-	-	- 607 TH
						608 TH
	-	-	-	-	-	- 609 TH
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	- 610 TH
	-	-	-	-	-	- 611 TH
	-	-	-	-	-	- 612 TH
	-	-	-	-	-	- 613 TH
	-	-	-	-	-	- 614 TH
104	-	-	-	-	-	- 615 TH
	-	-	-	-	-	- 616 TH
290	-	-	-	-	-	- 617 TH
	-	-	-	-	-	- 618 TH
	-	-	-	-	-	- 619 TH
	-	-	-	-	-	- 620 TH
	-	-	-	-	-	- 621 TH
	-	-	-	-	-	- 622 TH
	-	-	-	-	-	- 623 TH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere inländischer Herkunft			
		Teile des Tierkörpers			
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10 681	1	52	118
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Organe			
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	444	37	-	1
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	1 394	74	1	5
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	992	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 TH
						602 TH
9 181	-	-	-	-	-	
3 377	-	-	-	-	-	603 TH
-	-	-	-	-	-	604 TH
						605 TH
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	606 TH
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 TH
						608 TH
-	-	-	-	-	-	
						609 TH
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	610 TH
-	-	-	-	-	-	611 TH
-	-	-	-	-	-	612 TH
-	-	-	-	-	-	613 TH
-	-	-	-	-	-	614 TH
104	-	-	-	-	-	615 TH
-	-	-	-	-	-	616 TH
290	-	-	-	-	-	617 TH
-	-	-	-	-	-	618 TH
-	-	-	-	-	-	619 TH
-	-	-	-	-	-	620 TH
-	-	-	-	-	-	621 TH
-	-	-	-	-	-	622 TH
-	-	-	-	-	-	623 TH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Deutschland							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	1	1	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	11	10	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	19	76	-	-	-	3
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	12	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	15	30	3	3	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	3	18	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	2	1	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	30	46	2	11	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	5	15	-	2	4	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	14	1	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	19	4	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	29	142	1	-	18	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	18	89	-	3	-	3
DE 623	Organ ist genussuntauglich	18	76	-	-	-	3
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	1	1	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	11	10	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	19	76	-	-	-	3
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	12	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	15	30	3	3	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	3	18	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	2	1	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	30	45	2	11	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	5	15	-	2	4	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	14	1	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	19	4	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	29	142	1	-	18	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	18	89	-	3	-	3
DE 623	Organ ist genussuntauglich	18	76	-	-	-	3

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers							
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	11	10	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	12	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	9	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	14	142	1	-	18	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	11	10	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	12	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	9	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	14	142	1	-	18	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Bayern							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-	-	-
Organe							
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	15	1	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	2	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	27	15	-	11	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	5	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
Organe							
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	4	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	15	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen							
Tiere insgesamt							
Organe							
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
Organe							
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	Entfernbbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz							
Tiere insgesamt							
Organe							
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	2	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft					
		Organe					
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	2	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft					
		Organe					
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
		Sachsen					
		Tiere insgesamt					
		Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	18	76	-	-	-	3

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Organe							
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	11	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	3	18	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	3	10	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	3	1	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	19	2	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	18	76	-	3	-	3
SN 623	Organ ist genussuntauglich	18	76	-	-	-	3
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	18	76	-	-	-	3
Organe							
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	11	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	3	18	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	3	10	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	3	1	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	19	2	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	18	76	-	3	-	3
SN 623	Organ ist genussuntauglich	18	76	-	-	-	3
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Schleswig-Holstein					
		Tiere insgesamt					
		Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	-	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
		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	Entfern- bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	2	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	-	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2016
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Organe							
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	2	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
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	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	14	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	15	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	6	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	7	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	12	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Organe							
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	14	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	15	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	6	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	7	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	12	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Deutschland							
DE 304	Fleischuntersuchungen	1 479	12 763	39 821	58	23 224	1 348
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	39 817	58	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	14	X	X	112	3
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	2	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	49	101	-	61	2
Baden-Württemberg							
BW 304	Fleischuntersuchungen	197	1 259	3 914	4	4 108	354
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	3 914	4	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	10	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	4	1
Bayern							
BY 304	Fleischuntersuchungen	472	2 018	8 102	5	3 714	198
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	8 100	5	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	11	X	X	2	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	2	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	18	10	-	-	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Brandenburg							
BB 304	Fleischuntersuchungen	52	704	2 790	2	513	16
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	2 789	2	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	1	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Bremen							
HB 304	Fleischuntersuchungen	-	1	18	-	14	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HB 305	von Trichinen	X	X	18	-	X	X
HB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Hamburg							
HH 304	Fleischuntersuchungen	-	7	3	-	8	-
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 2. Halbjahr 2016
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

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

Hessen

HE 304	Fleischuntersuchungen	55	1 001	4 774	4	2 207	148
--------	-----------------------	----	-------	-------	---	-------	-----

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	4 774	4	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	3	X	X	76	1
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-

Mecklenburg-Vorpommern

MV 304	Fleischuntersuchungen	61	554	2 172	5	382	27
--------	-----------------------	----	-----	-------	---	-----	----

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	2 172	5	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Niedersachsen

NI 304	Fleischuntersuchungen	124	2 899	5 218	-	6 517	211
--------	-----------------------	-----	-------	-------	---	-------	-----

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	5 218	-	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	25	86	-	54	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Nordrhein-Westfalen							
NW 304	Fleischuntersuchungen	65	910	693	-	523	55
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	693	-	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	3	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	5	5	-	3	-
Rheinland-Pfalz							
RP 304	Fleischuntersuchungen	15	291	511	-	456	31
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	511	-	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Saarland							
SL 304	Fleischuntersuchungen	3	29	18	-	30	5
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SL 305	von Trichinen	X	X	18	-	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- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

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

Sachsen

SN 304	Fleischuntersuchungen	339	1 410	3 004	7	3 099	181
--------	-----------------------	-----	-------	-------	---	-------	-----

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	3 004	7	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	20	2
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Sachsen-Anhalt

ST 304	Fleischuntersuchungen	23	601	4 576	17	473	31
--------	-----------------------	----	-----	-------	----	-----	----

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
ST 305	von Trichinen	X	X	4 576	17	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schleswig-Holstein

SH 304	Fleischuntersuchungen	-	24	15	-	50	-
--------	-----------------------	---	----	----	---	----	---

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SH 305	von Trichinen	X	X	15	-	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

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

Thüringen

TH 304	Fleischuntersuchungen	73	1 055	4 013	14	1 130	91
--------	-----------------------	----	-------	-------	----	-------	----

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen							
zum Nachweis							
TH 305	von Trichinen	X	X	4 012	14	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Deutschland						
DE 304	Fleischuntersuchungen	329	2 841	26	838	81
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
DE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	819	1
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-
Baden-Württemberg						
BW 304	Fleischuntersuchungen	27	239	13	440	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
BW 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	440	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-
Bayern						
BY 304	Fleischuntersuchungen	221	728	7	30	43
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
BY 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	30	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Brandenburg						
BB 304	Fleischuntersuchungen	19	108	-	29	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
BB 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	17	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Hessen						
HE 304	Fleischuntersuchungen	-	37	-	-	11
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 304	Fleischuntersuchungen	5	190	-	2	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
MV 305	zum Nachweis 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	-	-	-	-	-
Niedersachsen						
NI 304	Fleischuntersuchungen	8	239	2	2	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
NI 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Nordrhein-Westfalen						
NW 304	Fleischuntersuchungen	3	460	-	264	17
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
NW 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	264	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz						
RP 304	Fleischuntersuchungen	-	98	-	30	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
RP 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	30	-
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	-	-	-	-	-
Sachsen						
SN 304	Fleischuntersuchungen	30	388	4	29	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
SN 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	22	1
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.2 Farmwild

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

Sachsen-Anhalt

ST 304	Fleischuntersuchungen	8	84	-	7	2
--------	-----------------------	---	----	---	---	---

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
ST 305	von Trichinen	X	X	X	7	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Thüringen

TH 304	Fleischuntersuchungen	8	270	-	5	-
--------	-----------------------	---	-----	---	---	---

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	X	5	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Deutschland							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	22	21	-	2	1
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen							
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	3	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	4	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	3	3	-	2	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	2	3	-	-	1
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	2	-	-	-
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	-	1	1	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	3	2	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	9	5	-	-	-
Baden-Württemberg							
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	2	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	2	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Nordrhein-Westfalen							
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	1	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-
Sachsen							
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	-	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	1	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt							
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	2	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X
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	-	-	1	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Thüringen							
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	5	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-
TH 431	Paratuberkulose	-	-	1	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	-	X	X	X
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	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	2	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.2 Farmwild

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016

4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.2.2.2 Farmwild

LandKz ---	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
SchlNr		Anzahl				
Baden-Württemberg						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BW 435	Mitteilung des Jägers: Störungen des Allgemeinzustandes	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016

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

4.2.3.1 Huftiere und Farmwild

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

Deutschland

DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Hessen

HE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
HE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
		Deutschland					
		Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	94	63	-	114	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	34	77	-	35	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	1	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	22	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	81	1	-	11	6
		Organe					
DE 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	10	2	85	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	2	29	95	-	6	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	10	-	1	-
DE 613	Lunge	6	44	1 219	-	177	27
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	1	6	137	-	83	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	1	8	175	-	16	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	79	578	1	195	1
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	35	77	-	59	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	1	17	423	-	14	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	4	41	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	9	432	-	131	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	3	79	109	58	15	6
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	13	31	-	79	6
DE 623	Organ ist genussuntauglich	97	184	118	58	109	14
		Baden-Württemberg					
		Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	4	2	-	2	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
		Organe					
BW 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	6	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	1	-	1	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	13	-	4	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	8	-	2	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	3	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	38	-	79	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	1	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	1	20	-	3	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	1	24	-	12	-
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 2. Halbjahr 2016
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					
Bayern							
Teile des Tierkörpers							
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	9	15	-	5	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BY 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbare Veränderungen	1	9	6	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-
BY 613	Lunge	3	11	119	-	70	12
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	1	1	5	-	8	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	1	-	6	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	17	75	-	11	1
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	4	4	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	2	40	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	1	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	27	-	2	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	2	-	-	-	4
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	3	-	37	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	2	-	1	-
Brandenburg							
Organe							
BB 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	1	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	1	2	24	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	1	5	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	10	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	7	-	5	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	8	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	1	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	1	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
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	1	1	8	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	20	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
HE 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	1	-	-	-	1	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	150	-	43	2
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	71	-	70	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	51	-	1	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2	135	-	10	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	4	4	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	1	91	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	1	70	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	6	-	-	10	2
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	19	-	-	67	8
Mecklenburg-Vorpommern							
Organe							
MV 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	1	-
MV 613	Lunge	1	12	62	-	12	7
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	1	5	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	24	-	6	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	7	-	4	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	3	71	109	58	5	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	3	71	109	58	5	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
		Niedersachsen					
		Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	94	63	-	114	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	19	51	-	28	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
		Organe					
NI 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	-	17	54	-	3	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	8	507	-	7	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	4	12	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	5	65	-	1	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	42	122	-	44	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	17	3	-	45	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	1	40	-	4	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	1	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	3	225	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	6	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	4	-	21	-
		Nordrhein-Westfalen					
		Organe					
NW 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	12	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	2	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	42	-	101	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Rheinland-Pfalz							
Organe							
RP 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	3	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	23	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	2	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	10	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Sachsen							
Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	1	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	81	-	-	11	6
Organe							
SN 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	1	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	4	-	-	-
SN 613	Lunge	1	6	20	-	13	6
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1	11	-	1	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	4	-	14	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	24	-	12	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	9	-	1	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	1	22	-	2	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	2	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	4	12	-	16	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	-	1	-	32	6
SN 623	Organ ist genussuntauglich	94	92	-	-	11	6

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

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

Sachsen-Anhalt

Organe

ST 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	9	2	79	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	3	10	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	2	252	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	17	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	21	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	98	1	3	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	28	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	145	-	3	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	24	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	1	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schleswig-Holstein

Organe

SH 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	3	-	-	-
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 tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
		Thüringen					
		Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-
		Organe					
TH 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	23	-	1	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	2	-	-	-
TH 613	Lunge	-	3	49	-	28	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	13	-	2	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	1	15	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	47	-	18	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	13	-	1	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	1	10	57	-	2	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	12	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	20	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	9	21	-	10	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	3	-	4	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016

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

4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Deutschland						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	42	-	-	1
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	1	19	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	7	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	21	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	42	-	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	46	-	-	1
Baden-Württemberg						
Organe						
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	21	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016

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

4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Bayern						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	1	14	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	4	-	-	-
Hessen						
Organe						
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2016

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

4.2.4.2 Farmwild

LandKz ---	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
SchlNr		Anzahl				
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	-	42	-	-	1
Organe						
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SN 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	3	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	42	-	-	1
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	42	-	-	1
Thüringen						
Organe						
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
TH 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	2	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Deutschland Tiere insgesamt						
DE 304	Fleischuntersuchungen	13 446	8 347	49 272	61 116	460
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	60 104	227
darunter:						
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	18 877	13
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	20	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	335	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	38	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	305	-
Tiere inländischer Herkunft						
DE 304	Fleischuntersuchungen	13 446	8 347	49 272	61 116	460
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	60 104	227
darunter:						
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	18 877	13
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	20	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	335	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	38	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	305	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
DE 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
DE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	-	-
DE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt						
BW 304	Fleischuntersuchungen	175	482	2 236	2 531	9
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2 531	4
BW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	904	4
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
BW 304	Fleischuntersuchungen	175	482	2 236	2 531	9
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2 531	4
BW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	904	4
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	2	-
Bayern Tiere insgesamt						
BY 304	Fleischuntersuchungen	2 047	319	10 692	2 951	210
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2 951	210
BY 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	6	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	230	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
BY 304	Fleischuntersuchungen	2 047	319	10 692	2 951	210
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2 951	210
BY 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	6	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	230	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-
Berlin Tiere insgesamt						
BE 304	Fleischuntersuchungen	4	10	13	20	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	20	-
BE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
BE 304	Fleischuntersuchungen	4	10	13	20	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	20	-
BE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt						
BB 304	Fleischuntersuchungen	384	959	1 915	2 037	37
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 938	-
BB 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	798	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
BB 304	Fleischuntersuchungen	384	959	1 915	2 037	37
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 938	-
BB 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	798	-
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 304	Fleischuntersuchungen	4	27	12	25	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	25	-
HH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
HH 304	Fleischuntersuchungen	4	27	12	25	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	25	-
HH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt						
HE 304	Fleischuntersuchungen	446	135	2 591	6 353	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6 353	-
HE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 901	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
HE 304	Fleischuntersuchungen	446	135	2 591	6 353	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6 353	-
HE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 901	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt						
MV 304	Fleischuntersuchungen	1 728	2 194	5 003	4 664	27
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
MV 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	4 212	-
MV 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
MV 304	Fleischuntersuchungen	1 728	2 194	5 003	4 664	27
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
MV 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	4 212	-
MV 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt						
NI 304	Fleischuntersuchungen	463	858	1 766	3 633	12
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NI 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 633	-
NI 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 150	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
NI 304	Fleischuntersuchungen	463	858	1 766	3 633	12
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NI 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 633	-
NI 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 150	-
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 304	Fleischuntersuchungen	568	110	337	2 292	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2 292	-
NW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 322	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	1	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
NW 304	Fleischuntersuchungen	568	110	337	2 292	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2 292	-
NW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 322	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	1	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
RP 304	Fleischuntersuchungen	1 170	310	2 889	9 345	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	9 345	-
RP 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	6 674	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
RP 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 311	biologischer Kriterien	-	-	-	1	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
RP 304	Fleischuntersuchungen	1 170	310	2 889	9 345	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	9 345	-
RP 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	6 674	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
RP 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	1	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Saarland Tiere insgesamt						
SL 304	Fleischuntersuchungen	6	1	528	592	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SL 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	592	-
SL 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SL 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
SL 304	Fleischuntersuchungen	6	1	528	592	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SL 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	592	-
SL 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SL 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-
Sachsen Tiere insgesamt						
SN 304	Fleischuntersuchungen	984	62	2 383	4 476	44
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	4 396	4
SN 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 524	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
SN 304	Fleischuntersuchungen	984	62	2 383	4 476	44
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	4 396	4
SN 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 524	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt						
ST 304	Fleischuntersuchungen	2 528	220	7 103	8 908	23
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	8 605	-
ST 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 083	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	301	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
ST 304	Fleischuntersuchungen	2 528	220	7 103	8 908	23
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	8 605	-
ST 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 083	-
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	-	-	-	301	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt						
SH 304	Fleischuntersuchungen	803	1 721	5 139	6 717	21
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6 717	8
SH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 101	8
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	20	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	38	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
SH 304	Fleischuntersuchungen	803	1 721	5 139	6 717	21
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6 717	8
SH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 101	8
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	20	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	38	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Thüringen Tiere insgesamt						
TH 304	Fleischuntersuchungen	2 136	939	6 665	6 572	64
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6 494	1
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 414	1
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	104	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
TH 304	Fleischuntersuchungen	2 136	939	6 665	6 572	64
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
TH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6 494	1
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 414	1
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	104	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
		Anzahl				
Deutschland Tiere insgesamt						
DE 304	Fleischuntersuchungen	193	-	-	1	24
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	2
Tiere inländischer Herkunft						
DE 304	Fleischuntersuchungen	193	-	-	1	24
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	2
Tiere ausländischer Herkunft						
DE 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von 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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
Anzahl						
Baden-Württemberg Tiere insgesamt						
BW 304	Fleischuntersuchungen	45	-	-	-	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BW 307	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	2
Tiere inländischer Herkunft						
BW 304	Fleischuntersuchungen	45	-	-	-	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BW 307	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	2
Bayern Tiere insgesamt						
BY 304	Fleischuntersuchungen	2	-	-	-	22
Tiere inländischer Herkunft						
BY 304	Fleischuntersuchungen	2	-	-	-	22

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
Anzahl						
		Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt				
MV 304	Fleischuntersuchungen	1	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
MV 304	Fleischuntersuchungen	1	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt				
RP 304	Fleischuntersuchungen	61	-	-	1	-
		Tiere inländischer Herkunft				
RP 304	Fleischuntersuchungen	61	-	-	1	-
		Sachsen Tiere insgesamt				
SN 304	Fleischuntersuchungen	84	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
SN 304	Fleischuntersuchungen	84	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	128	101	565	1 598	5
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	28	52	149	191	1
Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	35	46	-
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	-	-	-	17	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	2	-	1	11	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	98	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	3	17	11	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	13	21	112	189	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	12	16	9	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	3	-	3	26	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	16	-	17	9	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	7	11	-
DE 421	Ödeme	1	-	10	31	1
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	1	10	117	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	1	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	1	-	-	3	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	22	8	112	147	2
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	-	-	9	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	11	-	33	42	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	19	4	43	630	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	128	101	565	1 598	5
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	28	52	149	191	1
Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	35	46	-
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	-	-	-	17	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	2	-	1	11	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	98	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	3	17	11	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	13	21	112	189	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	12	16	9	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	3	-	3	26	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	16	-	17	9	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	7	11	-
DE 421	Ödeme	1	-	10	31	1
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	1	10	117	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	1	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	1	-	-	3	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	22	8	112	147	2
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	-	-	9	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	11	-	33	42	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	19	4	43	630	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
			Anzahl				
Baden-Württemberg Tiere insgesamt							
BW	444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	8	3	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BW	412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW	413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	3	-
BW	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
BW	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BW	435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW	436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW	437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW	438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
BW	439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BW	441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW	442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BW	443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	2	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
BW	444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	8	3	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BW	412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW	413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	3	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BW	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
BW	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BW	435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW	436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW	437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW	438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
BW	439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BW	441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW	442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BW	443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	2	-	-
Bayern Tiere insgesamt							
BY	444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	1	32	21	2
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
BY	409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY	410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY	411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	7	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BY	412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY	413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	7	1	-
BY	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	-	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
			Anzahl				
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
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	-	-	-	-	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	1	1	19	13	-
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	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
BY 444		Insgesamt untaugliche Tiere	3	1	32	21	2
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
BY 409		Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY 410		Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY 411		Radioaktive Strahlung	-	-	-	7	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BY 412		Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413		Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY 414		Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	7	1	-
BY 415		Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	-	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	-	-	-	-	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	1	1	19	13	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	16	29	57	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	2	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	1	2	4	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	11	8	5	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BB 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	2	4	19	43	-
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	2	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	16	29	57	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	2	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	1	2	4	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	11	8	5	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BB 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Andere Untauglichkeitsgründe						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	2	4	19	43	-
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	2	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Hamburg						
Tiere insgesamt						
HH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
HH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HH 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
HH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
HH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
HH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
HH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
HH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
HH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HH 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
HH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
HH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
HH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
HH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-
Hessen						
Tiere insgesamt						
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	-	33	40	-
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	10	-	33	40	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	-	33	40	-
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	10	-	33	40	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	43	61	210	494	1
Mikrobiologische Kriterien						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	26	32	111	172	1
Parasitenbefall						
MV 402	Cystercer cose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinose	X	X	X	-	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	15	8	-
Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	75	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	1	3	5	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	9	21	60	120	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	1	8	4	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	6	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	1	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	1	3	75	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	1	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	1	-	-	3	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	1	2	8	14	-
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	-	-	9	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
			Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft							
MV	444	Insgesamt untaugliche Tiere	43	61	210	494	1
Mikrobiologische Kriterien							
MV	401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	26	32	111	172	1
Parasitenbefall							
MV	402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV	403	Trichinose	X	X	X	-	-
MV	404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	15	8	-
Substantielle und hygienische Mängel							
MV	412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
MV	413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	75	-
MV	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	1	3	5	-
MV	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	9	21	60	120	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
MV	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	1	8	4	-
MV	417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV	418	Tumore und Abszesse	-	-	1	6	-
MV	419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	1	-
MV	420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-
MV	421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	1	3	75	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
MV	435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	1	-
MV	436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV	437	Verklebungen/Verwachsungen	1	-	-	3	-
MV	438	Großflächige Veränderungen	1	2	8	14	-
MV	439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	-	-	9	-
MV	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
MV	441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV	442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV	443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt							
NI	444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	20	38	21	-
Mikrobiologische Kriterien							
NI	401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	20	38	12	-
Substantielle und hygienische Mängel							
NI	412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI	413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	7	-
NI	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
NI	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
NI 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-
NI 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	20	38	21	-
Mikrobiologische Kriterien						
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	20	38	12	-
Substantielle und hygienische Mängel						
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	7	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
NI 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-
NI 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	13	9	-
Substantielle und hygienische Mängel						
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	-	13	9	-
Tiere inländischer Herkunft						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	13	9	-
Substantielle und hygienische Mängel						
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	-	13	9	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Sachsen						
Tiere insgesamt						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	27	-	127	212	1
Mikrobiologische Kriterien						
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	7	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	20	14	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	10	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	4	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	19	15	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	20	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	16	-	17	8	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	7	9	-
SN 421	Ödeme	1	-	10	31	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	6	39	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	7	-	45	55	1
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	27	-	127	212	1
Mikrobiologische Kriterien						
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	7	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	20	14	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
			Anzahl				
Substantielle und hygienische Mängel							
SN 412		Unzureichende Ausblutung	-	-	-	10	-
SN 413		Organoleptische Anomalien	-	-	-	4	-
SN 414		Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-
SN 415		Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	19	15	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
SN 416		Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
SN 417		Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418		Tumore und Abszesse	-	-	2	20	-
SN 419		Pathologische Veränderungen	16	-	17	8	-
SN 420		Alte/offene Knochenbrüche	-	-	7	9	-
SN 421		Ödeme	1	-	10	31	-
SN 429		Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	6	39	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
SN 435		Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436		Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437		Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438		Großflächige Veränderungen	7	-	45	55	1
SN 439		Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440		Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SN 441		Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442		Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
SN 443		Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt							
ST 444		Insgesamt untaugliche Tiere	19	-	40	646	-
Parasitenbefall							
ST 402		Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403		Trichinose	X	X	X	-	-
ST 404		Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	13	-
Substantielle und hygienische Mängel							
ST 412		Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413		Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
ST 414		Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
ST 415		Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	4	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
ST 435		Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436		Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437		Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438		Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 439		Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440		Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
ST 441		Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442		Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443		Fleisch ist genussuntauglich	19	-	40	629	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	19	-	40	646	-
Parasitenbefall						
ST 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	13	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	4	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	19	-	40	629	-
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	20	-
Parasitenbefall						
SH 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	11	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	8	-
Tiere inländischer Herkunft						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	20	-
Parasitenbefall						
SH 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	11	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	8	-
Thüringen						
Tiere insgesamt						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	17	2	35	75	1
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	10	-
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	2	-	-	1	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	6	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	4	1	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	8	31	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	2	-	-	-	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	3	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	11	1	21	22	1
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	17	2	35	75	1
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	10	-
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	2	-	-	1	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	6	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	4	1	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	8	31	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	2	-	-	-	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	3	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	11	1	21	22	1
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter-	Andere Untauglichkeitsgründe				
TH 440	suchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
		Deutschland	
		Tiere insgesamt	
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	220 610	123
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	171 625	67
DE 707	Negatives Ergebnis	220 606	123
DE 708	Positives Ergebnis	4	-
		Tiere inländischer Herkunft	
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	217 579	123
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	169 538	67
DE 707	Negatives Ergebnis	217 575	123
DE 708	Positives Ergebnis	4	-
		Tiere ausländischer Herkunft	
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	3 031	-
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	2 087	-
DE 707	Negatives Ergebnis	3 031	-
DE 708	Positives Ergebnis	-	-
		Baden-Württemberg	
		Tiere insgesamt	
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 877	7
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 939	2
BW 707	Negatives Ergebnis	17 877	7
BW 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 877	7
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 939	2
BW 707	Negatives Ergebnis	17 877	7
BW 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
		Bayern	
		Tiere insgesamt	
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	19 110	26
	darunter:		
BY 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	13 523	7
BY 707	Negatives Ergebnis	19 110	26
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	19 110	26
	darunter:		
BY 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	13 523	7
BY 707	Negatives Ergebnis	19 110	26
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
		Berlin	
		Tiere insgesamt	
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	299	-
	darunter:		
BE 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	129	-
BE 707	Negatives Ergebnis	299	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	299	-
	darunter:		
BE 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	129	-
BE 707	Negatives Ergebnis	299	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
		Brandenburg	
		Tiere insgesamt	
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	29 743	21
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	24 982	7
BB 707	Negatives Ergebnis	29 742	21
BB 708	Positives Ergebnis	1	-
		Tiere inländischer Herkunft	
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	29 743	21
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	24 982	7
BB 707	Negatives Ergebnis	29 742	21
BB 708	Positives Ergebnis	1	-
		Bremen	
		Tiere insgesamt	
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	256	-
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	256	-
HB 707	Negatives Ergebnis	256	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	256	-
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	256	-
HB 707	Negatives Ergebnis	256	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
		Hamburg	
		Tiere insgesamt	
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	259	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	259	-
HH 707	Negatives Ergebnis	259	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	259	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	259	-
HH 707	Negatives Ergebnis	259	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-
		Hessen	
		Tiere insgesamt	
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	15 661	9
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 653	7
HE 707	Negatives Ergebnis	15 661	9
HE 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	15 661	9
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 653	7
HE 707	Negatives Ergebnis	15 661	9
HE 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Mecklenburg-Vorpommern			
Tiere insgesamt			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	23 419	1
	darunter:		
MV 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	22 585	-
	darunter:		
MV 707	Negatives Ergebnis	23 417	1
MV 708	Positives Ergebnis	2	-
Tiere inländischer Herkunft			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	23 419	1
	darunter:		
MV 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	22 585	-
	darunter:		
MV 707	Negatives Ergebnis	23 417	1
MV 708	Positives Ergebnis	2	-
Niedersachsen			
Tiere insgesamt			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	22 500	2
	darunter:		
NI 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	18 990	2
	darunter:		
NI 707	Negatives Ergebnis	22 499	2
NI 708	Positives Ergebnis	1	-
Tiere inländischer Herkunft			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	22 112	2
	darunter:		
NI 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	18 692	2
	darunter:		
NI 707	Negatives Ergebnis	22 111	2
NI 708	Positives Ergebnis	1	-
Tiere ausländischer Herkunft			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	388	-
	darunter:		
NI 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	298	-
	darunter:		
NI 707	Negatives Ergebnis	388	-
NI 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
		Nordrhein-Westfalen	
		Tiere insgesamt	
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	18 110	15
darunter:			
NW 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 021	4
NW 707	Negatives Ergebnis	18 110	15
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	18 110	15
darunter:			
NW 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 021	4
NW 707	Negatives Ergebnis	18 110	15
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
		Rheinland-Pfalz	
		Tiere insgesamt	
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 600	3
darunter:			
RP 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	11 341	3
RP 707	Negatives Ergebnis	17 600	3
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	14 957	3
darunter:			
RP 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	9 552	3
RP 707	Negatives Ergebnis	14 957	3
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft	
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	2 643	-
darunter:			
RP 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	1 789	-
RP 707	Negatives Ergebnis	2 643	-
RP 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild	
		Anzahl		
		Saarland		
		Tiere insgesamt		
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	3 519		
	darunter:			
SL 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	713		-
SL 707	Negatives Ergebnis	3 519		-
SL 708	Positives Ergebnis	-		-
		Tiere inländischer Herkunft		
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	3 519		-
	darunter:			
SL 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	713		-
SL 707	Negatives Ergebnis	3 519		-
SL 708	Positives Ergebnis	-		-
		Sachsen		
		Tiere insgesamt		
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 515		31
	darunter:			
SN 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	11 105		29
SN 707	Negatives Ergebnis	17 515		31
SN 708	Positives Ergebnis	-		-
		Tiere inländischer Herkunft		
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 515		31
	darunter:			
SN 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	11 105		29
SN 707	Negatives Ergebnis	17 515		31
SN 708	Positives Ergebnis	-		-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild	
		Anzahl		
		Sachsen-Anhalt		
		Tiere insgesamt		
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	9 664		
ST 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	8 168		
ST 707	Negatives Ergebnis	9 664		
ST 708	Positives Ergebnis	-		
		Tiere inländischer Herkunft		
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	9 664		
ST 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	8 168		
ST 707	Negatives Ergebnis	9 664		
ST 708	Positives Ergebnis	-		
		Schleswig-Holstein		
		Tiere insgesamt		
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	11 148		5
SH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	6 333		5
SH 707	Negatives Ergebnis	11 148		5
SH 708	Positives Ergebnis	-		-
		Tiere inländischer Herkunft		
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	11 148		5
SH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	6 333		5
SH 707	Negatives Ergebnis	11 148		5
SH 708	Positives Ergebnis	-		-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
		Thüringen	
		Tiere insgesamt	
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	13 930	3
	darunter:		
TH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	11 628	1
TH 707	Negatives Ergebnis	13 930	3
TH 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	13 930	3
	darunter:		
TH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	11 628	1
TH 707	Negatives Ergebnis	13 930	3
TH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016

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

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	19	1	190	93	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	12	1	99	56	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	10	2	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	36	5	331	196	1
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	43	9	208	125	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	300	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	1	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	7	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	1	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	16	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	3	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	19	1	190	93	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	12	1	99	56	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	10	2	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	36	5	331	196	1
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	43	9	208	125	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	300	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	1	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	7	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	1	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	16	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	3	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	1	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016

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

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	3	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	4	3	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	-	98	80	-
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	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	7	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	3	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	3	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016

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
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	3	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	4	3	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	-	98	80	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	7	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	3	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	3	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	14	-	65	12	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7	-	56	12	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	10	2	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	21	-	137	98	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	71	-	-
Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	1	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016

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

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	14	-	65	12	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7	-	56	12	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	10	2	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	21	-	137	98	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	71	-	-
Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	1	-	-
Hessen						
Tiere insgesamt						
Organe						
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	13	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016

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

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
Organe						
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	13	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	5	1	125	78	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3	1	21	27	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	6	4	65	9	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	1	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016

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

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	5	1	125	78	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3	1	21	27	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	6	4	65	9	-
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	-	-	-	1	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	12	8	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	12	8	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016

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

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	3	-
Organe						
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	300	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	3	-
Organe						
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	300	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2016

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

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	1	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	1	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
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	2	-	6	5	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	6	1	31	9	1
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	42	9	137	122	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	-	6	5	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	6	1	31	9	1
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	42	9	137	122	-

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.

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 Erfassungsssoftware 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 Mykobakterien
- 309 zum Nachweis anderer Tierkrankheiten (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b i)
- 310 zum Nachweis von Rückständen und Schadstoffen (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b ii)
- 311 zum Nachweis der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b iii)
- 312 zum Nachweis anderer Faktoren (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b iv)
- 313 Nach Rückstandskontrollplan untersucht (Abschnitt I, Kapitel II, Teil F, Nr. 1 c)
-
- 401 Fleisch entspricht nicht den im Gemeinschaftsrecht festgelegten einschlägigen mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 402 Cysticercose (Finnen) (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil B, Nr. 1)
- 403 Trichinose (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C, Nr. 2)
- 404 Parasitenbefall (sonstige) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 h; Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e v)
- 405 Rückstände oder Verunreinigungen oberhalb der im Gemeinschaftsrecht festgelegten Werte (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 i)
- 406 Fleisch, welches von Tieren oder Schlachtkörpern stammt, die Rückstände verbotener Stoffe aufweisen oder von Tieren stammt, die mit verbotenen Stoffen behandelt wurden (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 j)
- 409 Unzulässige Behandlung mit Dekontaminierungsmitteln (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 l)
- 410 Unzulässige Behandlung mit ionisierenden oder UV-Strahlen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 m)
- 411 Radioaktive Strahlung übersteigt die zulässigen Höchstwerte gemäß den Gemeinschaftsvorschriften (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 o)
- 412 Unzureichende Ausblutung (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 413 Organoleptische Anomalien, insbesondere ausgeprägter Geschlechtsgeruch (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 414 Fleisch von abgemagerten Tieren (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 q)
- 415 Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination, oder Tierkörper enthält spezifiziertes Risikomaterial (sofern dies nicht nach Gemeinschaftsvorschrift zulässig ist) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 r, s)
- 416 Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden (wie generalisierte Septikämie, Pyämie, Toxämie oder Virämie (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 f)
- 417 Mykobakterien
- 418 Generalisierte Tumore und Abszesse (wenn sie in verschiedenen inneren Organen oder der Muskulatur vorkommen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p; Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e ii)
- 419 bei Wild: Arthritis, Orchitis, pathologische Veränderungen der Leber oder Milz, Darm- oder Nabelentzündungen (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iii)
- 420 bei Wild: Alte offene Knochenbrüche (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e viii)
- 421 bei Wild: Generalisierte oder lokalisierte Ödeme (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e ix)
- 422 bei Geflügel: Entzündung der Gelenke (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 423 bei Geflügel: Hämatome, Verletzungen, Vernarbungen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 424 bei Geflügel: Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 425 bei Geflügel: Bauchfellentzündung, Aszites (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 426 bei Geflügel: Veränderungen am Herzbeutel oder Herzen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 427 bei Geflügel: Veränderungen an der Leber (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 428 bei Geflügel: Eileiterentzündung (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)

- 429 Andere pathophysiologische Veränderungen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 430 Transmissible Spongiforme Enzephalopathien (TSE) (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil A)
- 431 Paratuberkulose (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 432 Rotlauf (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 433 Salmonellose (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 434 Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
davon: siehe OIE-Liste
- 435 bei Wild: Vom Jäger mitgeteilte abnorme Verhaltensweisen und Störungen des Allgemeinzustandes
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e i)
- 436 bei Wild: Übermäßige Gasbildung im Magen- und Darmtrakt mit Verfärbung der inneren Organe
(falls diese vorhanden sind) (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e vi)
- 437 bei Wild: Frische Verklebungen oder Verwachsungen des Brust- oder Bauchfells
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e x)
- 438 bei Wild: Sonstige augenfällige und großflächige Veränderungen wie beispielsweise Verwesung
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e xl)
- 439 Fehlende Schlachttieruntersuchung bzw. Fehlen der erforderlichen Informationen zur Lebensmittelkette
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 a sowie Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 3)
- 440 Nicht oder nicht rechtzeitig bzw. unvollständig ausgeführte Fleischuntersuchung
(Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 1 sowie Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 b)
- 441 Fleisch von verendeten, tot geborenen, ungeborenen oder vor dem Erreichen des Alters von 7 Tagen geschlachteten Tieren
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 c)
- 442 Tier wurde mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten für untauglich erklärt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 443 Fleisch kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus
anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 444 Anzahl untaugliche Tiere insgesamt
-
- 501 Nicht infizierte Teile von Cysticercose-infizierten Tieren, die nach einer Kältebehandlung für genusstauglich
erklärt werden (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil B, Nr. 2)
- 502 Kältebehandlung nach Artikel 3, Nr. 1 der VO (EG) 2075/2005
-
- 601 Fremdkörper im Fleisch (mit Ausnahme von für die Zwecke der Jagd verwendetem Material) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 n sowie
Anhang I, Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iv)
- 602 Tierkörperteile entsprechen nicht den im Gemeinschaftsrecht festgelegten einschlägigen mikrobiologischen Kriterien
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 603 Lokal begrenzte Veränderungen, die gründlich entfernbar sind (Abszesse, Entzündungen, Ödeme, Gelenk-
erkrankungen, sonstige Geweberkrankungen) (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 Gewebserkrankungen) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 612 Anomalien in der Konsistenz (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 613 Lunge (Pneumonie) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 614 Brustfell (Pleuritis) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 615 Herz (Pericarditis) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 616 Leber nach Parasitenbefall (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 617 Sonstige Leberbefunde (z.B. Fettleber, Zirrhose, Hepatitis) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 618 Veränderungen der Nieren (z.B. Zysten) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 619 Entzündliche Veränderungen im Magen-Darm-Trakt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 620 Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 s)
- 621 Blut, das aufgrund des Gesundheitszustandes eines Tieres oder aufgrund einer Kontaminierung während des Schlachtvorgangs ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen kann (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 t)
- 622 Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten für untauglich erklärte Organe
- 623 Organ kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 705 Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen
- 706 darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben
- 707 Negatives Ergebnis der Untersuchung auf Trichinen (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C)
- 708 Positives Ergebnis der Untersuchung auf Trichinen (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C)

Schlüsselliste und Beschreibung der OIE-Liste

Schl. Nr.	Beschreibung	Schl. Nr.	Beschreibung
	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	Blauzungenkrankheit	935	Geflügelthyphus und Salmonella Pullorum
814	Riftal-Fieber	936	Aviäre infektiöse Bronchitis
815	Japanische Enzephalitis	937	Infektiöse Laryngotracheitis des Geflügels
816	Tularämie	938	Tuberkulose des Geflügels
	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-Encephalitis		
865	Maedi-Visna		
866	Lungenseuche der Ziegen		
867	Chlamydienabort des Schafes		
868	Traberkrankheit		
869	Pest der kleinen Wiederkäuer		
870	Pockenseuche der Schafe und Ziegen		
	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		