

Land und Forstwirtschaft

Schlachttier- und Fleischuntersuchung



2. Halbjahr 2018

Erscheinungsfolge: halbjährlich
Erschienen am 23. Mai 2019, Tabelle 4.1.2.1 korrigiert am 18. Oktober 2019
Artikelnummer: 2030430185324

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

© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2019
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhaltsverzeichnis

Textteil

[Vorbemerkung, Zeichenerklärung](#)

Anhang

[Qualitätsbericht](#)

[Merkmalsbezeichnung der Schlüsselnummern](#)

[OIE-Liste](#)

Tabellenteil

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

1. Untersuchte Schlacht tier

[1.1 Huf- und Hasentiere](#)

2.1 Dokumentenprüfung im Herkunftsbetrieb

[2.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[2.1.2 Geflügel](#)

[2.1.3 Farmwild](#)

2.2 Dokumentenprüfung im Schlachtbetrieb

[2.2.1 Huf- und Hasentiere](#)

[2.2.2 Geflügel](#)

[2.2.3 Farmwild](#)

3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb

[3.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.1.2 Geflügel](#)

[3.1.3 Farmwild](#)

3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb

[3.2.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.2.2 Geflügel](#)

[3.2.3 Farmwild](#)

3.3 Schlacht tieruntersuchung bei Hausschlachtungen

[3.3.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.3.2 Farmwild](#)

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

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

Vorbemerkung

Die vorliegende Veröffentlichung enthält die Ergebnisse der Fleischuntersuchungsstatistik für das 2. Halbjahr 2018. 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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlachttier- und Fleischuntersuchung im 2. Halbjahr 2018

1.1 Untersuchte Schlachttiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	161 492	6 036	7 785	-	414	-	-	490
11	Rinder ohne Kälber	1 605 844	243 310	460 213	-	16 157	43 605	98	16 645
12	Schweine	26 968 721	2 276 333	2 454 182	-	591 469	-	-	186 579
13	Pferde	3 505	209	465	-	86	61	-	295
14	Schafe	512 899	62 532	51 771	-	34 511	-	68	169 480
15	Ziegen	11 594	2 770	3 710	-	300	-	-	997
16	Hasentiere	165 460	81 512	1 110	-	21	-	-	-
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	914	51	2	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	26 677	1 344	15 868	-	-	-	-	-
12	Schweine	1 505 602	69 667	15	-	10 579	-	-	-
13	Pferde	65	-	59	-	-	-	-	-
14	Schafe	56 196	26 085	130	-	-	-	-	29 853
15	Ziegen	27	15	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	5 921	-	-	-	-	-	-	-
Im Schlachthof untersuchte Tiere (einschl. im Herkunftsbetrieb untersuchte Tiere)									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	161 492	6 036	7 785	-	414	-	-	490
11	Rinder ohne Kälber	1 605 754	243 309	460 192	-	16 157	43 605	98	16 645
12	Schweine	26 968 689	2 276 333	2 454 182	-	591 469	-	-	186 579
13	Pferde	3 492	209	464	-	86	61	-	295
14	Schafe	512 899	62 532	51 771	-	34 511	-	68	169 480
15	Ziegen	11 594	2 770	3 710	-	300	-	-	997
16	Hasentiere	165 460	81 512	1 110	-	21	-	-	-
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	914	51	2	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	26 677	1 344	15 868	-	-	-	-	-
12	Schweine	1 505 602	69 667	15	-	10 579	-	-	-
13	Pferde	65	-	59	-	-	-	-	-
14	Schafe	56 196	26 085	130	-	-	-	-	29 853
15	Ziegen	27	15	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	5 921	-	-	-	-	-	-	-
Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere									
17	Kälber	701	69	294	-	26	-	-	25
11	Rinder ohne Kälber	7 352	423	1 335	-	402	-	11	410
12	Schweine	16 566	1 105	2 345	-	1 176	3	2	1 280
13	Pferde	41	1	14	-	1	-	-	1
14	Schafe	11 662	1 234	1 396	-	304	-	-	797
15	Ziegen	770	148	115	-	11	-	-	60
Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	161 566	6 039	7 843	-	411	-	-	492
11	Rinder ohne Kälber	1 611 296	243 282	464 244	-	16 152	43 527	98	16 779
12	Schweine	26 964 929	2 274 517	2 454 054	-	591 426	-	-	186 579
13	Pferde	3 497	209	466	-	86	61	-	295
14	Schafe	512 897	62 532	51 774	-	34 511	-	68	169 480
15	Ziegen	11 592	2 770	3 710	-	300	-	-	995
16	Hasentiere	165 460	81 512	1 110	-	21	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht- und Fleischuntersuchung im 2. Halbjahr 2018

1.1 Untersuchte Schlachttiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

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

Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb

bei Tieren inländischer Herkunft

3 493	65 704	71 049	403	33	1 330	87	4 259	409	17
57 157	231 498	291 546	34 847	1 012	6 825	1 696	150 831	50 404	11
221 452	8 494 241	8 707 904	514 977	3 864	59 614	2 415 724	599 187	443 195	12
7	639	841	363	5	111	192	223	8	13
1 857	37 029	55 819	10 967	1 294	8 134	1 810	75 031	2 596	14
306	426	786	440	46	583	507	447	276	15
-	1 363	74 148	-	58	53	6 972	-	223	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

-	803	-	58	-	-	-	-	-	17
56	198	5 502	3 432	8	-	-	269	-	11
-	694 336	595 309	101 895	9	-	33 792	-	-	12
-	-	-	6	-	-	-	-	-	13
-	-	116	12	-	-	-	-	-	14
-	-	-	12	-	-	-	-	-	15
-	-	5 921	-	-	-	-	-	-	16

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

bei Tieren inländischer Herkunft

3 493	65 704	71 049	403	33	1 330	87	4 259	409	17
57 143	231 498	291 545	34 847	1 012	6 825	1 696	150 831	50 351	11
221 452	8 494 241	8 707 901	514 977	3 864	59 613	2 415 724	599 187	443 167	12
7	627	841	363	5	111	192	223	8	13
1 857	37 029	55 819	10 967	1 294	8 134	1 810	75 031	2 596	14
306	426	786	440	46	583	507	447	276	15
-	1 363	74 148	-	58	53	6 972	-	223	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

-	803	-	58	-	-	-	-	-	17
56	198	5 502	3 432	8	-	-	269	-	11
-	694 336	595 309	101 895	9	-	33 792	-	-	12
-	-	-	6	-	-	-	-	-	13
-	-	116	12	-	-	-	-	-	14
-	-	-	12	-	-	-	-	-	15
-	-	5 921	-	-	-	-	-	-	16

Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere

28	59	25	9	-	112	22	-	32	17
292	2 044	441	164	-	606	568	7	649	11
1 058	3 711	377	285	-	821	2 322	12	2 069	12
4	1	-	-	-	4	9	-	6	13
196	4 490	327	194	-	1 651	374	16	683	14
3	162	5	23	-	129	32	-	82	15

Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)

bei Tieren inländischer Herkunft

3 490	65 704	71 056	403	33	1 331	87	4 268	409	17
56 902	231 487	292 383	34 860	1 012	6 847	1 696	151 676	50 351	11
221 348	8 493 567	8 707 522	514 928	3 864	59 609	2 415 322	599 027	443 166	12
7	627	843	363	5	111	192	224	8	13
1 857	37 029	55 819	10 967	1 294	8 134	1 810	75 026	2 596	14
306	426	786	440	46	583	507	447	276	15
-	1 363	74 148	-	58	53	6 972	-	223	16

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlachttier- und Fleischuntersuchung im 2. Halbjahr 2018

1.1 Untersuchte Schlachttiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	914	51	2	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	26 670	1 343	15 868	-	-	-	-	-
12	Schweine	1 504 296	68 631	15	-	10 579	-	-	-
13	Pferde	65	-	59	-	-	-	-	-
14	Schafe	56 196	26 085	130	-	-	-	-	29 853
15	Ziegen	27	15	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	5 921	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
17	Kälber	1 329	133	490	-	37	-	-	71
11	Rinder ohne Kälber	12 582	919	2 297	-	760	-	11	1 010
12	Schweine	32 645	3 059	6 862	-	2 060	3	2	3 589
13	Pferde	61	2	15	-	4	-	-	3
14	Schafe	19 857	2 446	3 286	-	495	-	-	1 889
15	Ziegen	1 320	244	271	-	17	-	-	192
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
12	Schweine	26 956 603	2 271 212	2 450 920	-	591 362	-	-	186 579
13	Pferde	3 494	209	466	-	86	61	-	295
bei Tieren ausländischer Herkunft									
12	Schweine	1 504 292	68 627	15	-	10 579	-	-	-
13	Pferde	65	-	59	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
12	Schweine	32 672	3 059	6 891	-	2 060	3	2	3 589
13	Pferde	61	2	15	-	4	-	-	3
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	1	-	1	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	3 494	33	1 509	-	126	-	-	89
14	Schafe	3 546	312	449	-	203	-	-	876
15	Ziegen	127	3	50	-	-	-	-	9
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	2	-	2	-	-	-	-	-
14	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	14	1	10	-	2	-	-	-
14	Schafe	124	4	3	-	-	-	-	109
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht- und Fleischuntersuchung im 2. Halbjahr 2018

1.1 Untersuchte Schlachttiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Lfd. Nr.
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	803	-	58	-	-	-	-	-	17
56	198	5 496	3 432	8	-	-	269	-	11
-	694 078	595 302	101 895	9	-	33 787	-	-	12
-	-	-	6	-	-	-	-	-	13
-	-	116	12	-	-	-	-	-	14
-	-	-	12	-	-	-	-	-	15
-	-	5 921	-	-	-	-	-	-	16
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
64	160	33	15	12	206	32	-	76	17
556	2 465	929	252	18	1 455	741	7	1 162	11
1 623	4 678	601	385	11	2 275	3 921	12	3 564	12
5	1	-	-	-	4	18	-	9	13
419	5 535	605	569	19	2 976	448	28	1 142	14
9	168	10	28	10	196	51	-	124	15
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
221 326	8 493 071	8 707 522	514 927	3 864	58 415	2 415 322	598 917	443 166	12
7	624	843	363	5	111	192	224	8	13
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	694 078	595 302	101 895	9	-	33 787	-	-	12
-	-	-	6	-	-	-	-	-	13
bei Hausschlachtungen									
1 623	4 678	601	385	11	2 274	3 921	12	3 563	12
5	1	-	-	-	4	18	-	9	13
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
186	1 193	68	125	-	15	-	137	13	11
10	23	1 194	72	12	280	-	80	35	14
-	3	40	-	-	5	-	-	17	15
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
bei Hausschlachtungen									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	1	-	-	-	11
-	2	-	-	-	1	5	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	3 529 260		47 448
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 529 260		47 448
		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	700		40 476
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	700		40 476
		Bayern		
		Untersuchte Tiere		
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	12		-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	12		-
		Niedersachsen		
		Untersuchte Tiere		
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 492		-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 492		-
		Nordrhein-Westfalen		
		Untersuchte Tiere		
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 473 963		-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 473 963		-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine		Hasentiere
			Anzahl	
		Rheinland-Pfalz Untersuchte Tiere		
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen		51 149	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen		51 149	-
		Sachsen Untersuchte Tiere		
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen		456	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen		456	-
		Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere		
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen		45	6 972
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen		45	6 972
		Schleswig-Holstein Untersuchte Tiere		
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen		161	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen		161	-
		Thüringen Untersuchte Tiere		
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen		1 282	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen		1 282	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	322 515 888	12 787 339	13 132 808	356 055
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	322 442 471	12 745 959	13 132 808	356 055
Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	73 417	41 380	-	-
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	2 809 228	242 332	164 938	600
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 735 811	200 952	164 938	600
Töten (Fleisch genussuntauglich)					
BW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	73 417	41 380	-	-
BW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-
Bayern					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	10 028 229	141 303	1 574 237	1 534
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	10 028 229	141 303	1 574 237	1 534
Brandenburg					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	20 997 525	919 790	2 266 129	105 096
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	20 997 525	919 790	2 266 129	105 096
Hessen					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 490 201	11 739	650	650
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 490 201	11 739	650	650

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
12 261 655	202	-	-	-	-	111 DE
12 260 765	202	-	-	-	-	101 DE
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
890	-	-	-	-	-	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						
1 048 286	-	-	-	-	-	111 BW
1 047 396	-	-	-	-	-	101 BW
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
890	-	-	-	-	-	102 BW
-	-	-	-	-	-	103 BW
Bayern						
Untersuchte Tiere						
787 077	122	-	-	-	-	111 BY
787 077	122	-	-	-	-	101 BY
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
670 776	-	-	-	-	-	111 BB
670 776	-	-	-	-	-	101 BB
Hessen						
Untersuchte Tiere						
80 306	-	-	-	-	-	111 HE
80 306	-	-	-	-	-	101 HE

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl			
		Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Mecklenburg-Vorpommern					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	20 943 678	1 524 998	7 725	7 988
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	20 943 678	1 524 998	7 725	7 988
Niedersachsen					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	196 923 043	4 602 117	3 261 119	168 207
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	196 923 043	4 602 117	3 261 119	168 207
Nordrhein-Westfalen					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	29 385 793	311 114	-	30
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	29 385 793	311 114	-	30
Rheinland-Pfalz					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	58 200	-	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	58 200	-	-	-
Sachsen					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 673 734	255 573	40	14 845
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 673 734	255 573	40	14 845
Sachsen-Anhalt					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	28 874 337	1 339 514	5 839 305	25 237
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	28 874 337	1 339 514	5 839 305	25 237
Schleswig-Holstein					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 702 480	2 974 257	6 501	16 554
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 702 480	2 974 257	6 501	16 554
Thüringen					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 629 440	464 602	12 164	15 314
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 629 440	464 602	12 164	15 314

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz
						SchlNr
Anzahl						
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
877 127	-	-	-	-	-	111 MV
877 127	-	-	-	-	-	101 MV
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
5 301 694	-	-	-	-	-	111 NI
5 301 694	-	-	-	-	-	101 NI
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
1 837 403	-	-	-	-	-	111 NW
1 837 403	-	-	-	-	-	101 NW
Rheinland-Pfalz						
Untersuchte Tiere						
29 632	-	-	-	-	-	111 RP
29 632	-	-	-	-	-	101 RP
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
173 450	-	-	-	-	-	111 SN
173 450	-	-	-	-	-	101 SN
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
1 130 627	-	-	-	-	-	111 ST
1 130 627	-	-	-	-	-	101 ST
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
169 455	80	-	-	-	-	111 SH
169 455	80	-	-	-	-	101 SH
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
155 822	-	-	-	-	-	111 TH
155 822	-	-	-	-	-	101 TH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 2.1.3 Farmwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Deutschland					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	727	1 437	1 369	1 121	121	21
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	727	1 437	1 369	1 121	121	21
		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	60	462	-	39	56	5
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	60	462	-	39	56	5
		Bayern					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	254	102	-	34	-	1
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	254	102	-	34	-	1
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	131	59	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	131	59	-	-	-	-
		Niedersachsen					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	272	479	1 369	1 021	36	14
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	272	479	1 369	1 021	36	14

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 2.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Nordrhein-Westfalen					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3	101	-	-	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3	101	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	4	-	1	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	4	-	1	-	-
		Sachsen					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	6	140	-	-	-	1
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6	140	-	-	-	1
		Sachsen-Anhalt					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	52	-	-	-	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	52	-	-	-	-
		Schleswig-Holstein					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	16	-	26	-	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	16	-	26	-	-
		Thüringen					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1	22	-	-	29	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	22	-	-	29	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	162 406	1 632 521	28 474 323	3 570	569 095	11 621	171 381
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	162 406	1 632 431	28 474 291	3 557	569 095	11 621	171 381
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	35	-	12	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	1	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	54	32	1	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	90	32	13	-	-	-
		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	32	1	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	54	32	1	-	-	-
		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	161 492	1 605 844	26 968 721	3 505	512 899	11 594	165 460
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	161 492	1 605 754	26 968 689	3 492	512 899	11 594	165 460
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	35	-	12	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	1	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	54	32	1	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	90	32	13	-	-	-
		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	32	1	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	54	32	1	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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								
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	914	26 677	1 505 602	65	56 196	27	5 921
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	914	26 677	1 505 602	65	56 196	27	5 921
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	6 087	244 654	2 346 000	209	88 617	2 785	81 512
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 087	244 653	2 346 000	209	88 617	2 785	81 512
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
BW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
BW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	1	-	-	-	-	-
BW 105	Zusammen	-	1	-	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
BW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
BW 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	1	-	-	-	-	-
BW 109	Zusammen	-	1	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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								
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6 036	243 310	2 276 333	209	62 532	2 770	81 512
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 036	243 309	2 276 333	209	62 532	2 770	81 512
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
BW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
BW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	1	-	-	-	-	-
BW 105	Zusammen	-	1	-	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
BW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
BW 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	1	-	-	-	-	-
BW 109	Zusammen	-	1	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	51	1 344	69 667	-	26 085	15	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	51	1 344	69 667	-	26 085	15	-
Bayern								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7 787	476 081	2 454 197	524	51 901	3 710	1 110
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 787	476 060	2 454 197	523	51 901	3 710	1 110
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	20	-	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	1	-	-	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	1	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	21	-	1	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
BY 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BY 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
BY 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	1	-	-	-
BY 109	Zusammen	-	-	-	1	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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								
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7 785	460 213	2 454 182	465	51 771	3 710	1 110
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 785	460 192	2 454 182	464	51 771	3 710	1 110
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	20	-	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	1	-	-	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	1	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	21	-	1	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
BY 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BY 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
BY 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	1	-	-	-
BY 109	Zusammen	-	-	-	1	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2	15 868	15	59	130	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2	15 868	15	59	130	-	-
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	414	16 157	602 048	86	34 511	300	21
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	414	16 157	602 048	86	34 511	300	21
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	414	16 157	591 469	86	34 511	300	21
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	414	16 157	591 469	86	34 511	300	21
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	10 579	-	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	10 579	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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
Bremen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	43 605	-	61	-	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	43 605	-	61	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	43 605	-	61	-	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	43 605	-	61	-	-	-
Hamburg								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	98	-	-	68	-	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	98	-	-	68	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	98	-	-	68	-	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	98	-	-	68	-	-
Hessen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	490	16 645	186 579	295	199 333	997	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	490	16 645	186 579	295	199 333	997	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	490	16 645	186 579	295	169 480	997	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	490	16 645	186 579	295	169 480	997	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	-	29 853	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	-	29 853	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
		Mecklenburg-Vorpommern						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 493	57 213	221 452	7	1 857	306	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 493	57 199	221 452	7	1 857	306	-
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
MV 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	14	-	-	-	-	-
MV 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
MV 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
MV 105	Zusammen	-	14	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 493	57 157	221 452	7	1 857	306	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne darunter:	3 493	57 143	221 452	7	1 857	306	-
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
MV 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	14	-	-	-	-	-
MV 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
MV 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
MV 105	Zusammen	-	14	-	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	56	-	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	56	-	-	-	-	-
		Niedersachsen						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	66 507	231 696	9 188 577	639	37 029	426	1 363
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	66 507	231 696	9 188 577	627	37 029	426	1 363
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	12	-	-	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	-	-	12	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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								
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	65 704	231 498	8 494 241	639	37 029	426	1 363
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	65 704	231 498	8 494 241	627	37 029	426	1 363
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	12	-	-	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	-	-	12	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	803	198	694 336	-	-	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	803	198	694 336	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	71 049	297 048	9 303 213	841	55 935	786	80 069
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	71 049	297 047	9 303 210	841	55 935	786	80 069
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	1	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	3	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	1	3	-	-	-	-
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	-	-	3	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	-	3	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	71 049	291 546	8 707 904	841	55 819	786	74 148
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	71 049	291 545	8 707 901	841	55 819	786	74 148
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	1	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	3	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	1	3	-	-	-	-
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	-	-	3	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	-	3	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	5 502	595 309	-	116	-	5 921
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	5 502	595 309	-	116	-	5 921
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	461	38 279	616 872	369	10 979	452	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	461	38 279	616 872	369	10 979	452	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	403	34 847	514 977	363	10 967	440	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	403	34 847	514 977	363	10 967	440	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	58	3 432	101 895	6	12	12	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	58	3 432	101 895	6	12	12	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	33	1 020	3 873	5	1 294	46	58
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	33	1 020	3 873	5	1 294	46	58
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	33	1 012	3 864	5	1 294	46	58
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	33	1 012	3 864	5	1 294	46	58
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	8	9	-	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	8	9	-	-	-	-
Sachsen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 330	6 825	59 614	111	8 134	583	53
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 330	6 825	59 613	111	8 134	583	53
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
SN 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
SN 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
SN 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	1	-	-	-	-
SN 105	Zusammen	-	-	1	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
SN 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
SN 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
SN 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	1	-	-	-	-
SN 109	Zusammen	-	-	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 330	6 825	59 614	111	8 134	583	53
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 330	6 825	59 613	111	8 134	583	53
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
SN 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
SN 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
SN 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	1	-	-	-	-
SN 105	Zusammen	-	-	1	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
SN 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
SN 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
SN 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	1	-	-	-	-
SN 109	Zusammen	-	-	1	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	87	1 696	2 449 516	192	1 810	507	6 972
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	87	1 696	2 449 516	192	1 810	507	6 972
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	87	1 696	2 415 724	192	1 810	507	6 972
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	87	1 696	2 415 724	192	1 810	507	6 972
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	33 792	-	-	-	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	33 792	-	-	-	-
Schleswig-Holstein								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	4 259	151 100	599 187	223	75 031	447	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 259	151 100	599 187	223	75 031	447	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	4 259	150 831	599 187	223	75 031	447	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 259	150 831	599 187	223	75 031	447	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	269	-	-	-	-	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	269	-	-	-	-	-
Thüringen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	409	50 404	443 195	8	2 596	276	223
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	409	50 351	443 167	8	2 596	276	223
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	53	28	-	-	-	-
TH 105	Zusammen	-	53	28	-	-	-	-
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	-	53	28	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	-	53	28	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	409	50 404	443 195	8	2 596	276	223
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	409	50 351	443 167	8	2 596	276	223
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	53	28	-	-	-	-
TH 105	Zusammen	-	53	28	-	-	-	-
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	-	53	28	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	-	53	28	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	309 449 910	16 312 410	8 800 585	629 552
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	309 449 910	16 312 410	8 800 585	629 552
Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	297 131 425	12 441 040	8 796 381	624 874
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	297 131 425	12 441 040	8 796 381	624 874
Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	12 318 485	3 871 370	4 204	4 678
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	12 318 485	3 871 370	4 204	4 678

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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			
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	1 102 343	.	.	45 910
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 102 343	.	.	45 910
Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 102 343	.	.	42 592
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 102 343	.	.	42 592
Tiere ausländischer Herkunft Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	.	-	3 318
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	.	-	3 318
Bayern Tiere insgesamt Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	60 241
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	60 241
Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	60 241
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	60 241
Tiere ausländischer Herkunft Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	.	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	.	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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			
		Brandenburg			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	438	.	.
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	438	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	438	.	.
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	438	.	.
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Hessen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	25 516	7 354	11 028
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	25 516	7 354	11 028
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	25 516	7 354	11 028
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	25 516	7 354	11 028
		Mecklenburg-Vorpommern			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	11 080	.	.
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	11 080	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	11 080	.	.
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	11 080	.	.
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Niedersachsen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	137 155 595	.	291 276	157 844
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	137 155 595	.	291 276	157 844

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	128 382 473	.	291 276	157 844
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	128 382 473	.	291 276	157 844
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	8 773 122	.	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8 773 122	.	-	-
		Nordrhein-Westfalen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	18 285 599	42 752	10 485	12 759
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 285 599	42 752	10 485	12 759
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	18 266 346	34 224	10 485	12 759
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 266 346	34 224	10 485	12 759
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	19 253	8 528	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	19 253	8 528	-	-
		Rheinland-Pfalz			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	21 976	1 209	.	.
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	21 976	1 209	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	21 976	1 209	.	.
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	21 976	1 209	.	.
		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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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			
		Sachsen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	3 202	22 252	44 063
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	3 202	22 252	44 063
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	3 202	22 252	44 063
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	3 202	22 252	44 063
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	-	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	-	-
		Sachsen-Anhalt			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	-
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	-
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
		Thüringen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	35 553	.
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	35 553	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	35 553	.
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	35 553	.

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz ... SchlNr.
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
18 027 922	2 364	1 617	-	173	-	111 DE
18 027 922	2 364	1 617	-	173	-	101 DE
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						
13 931 050	2 364	1 617	-	173	-	111 DE
13 931 050	2 364	1 617	-	173	-	101 DE
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 ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
4 096 872	-	-	-	-	-	111 DE
4 096 872	-	-	-	-	-	101 DE

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz ... SchlNr.
Anzahl						
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 DE
-	-	-	-	-	-	103 DE
-	-	-	-	-	-	104 DE
-	-	-	-	-	-	105 DE
Keine Annahme zur Schlachtung						
-	-	-	-	-	-	106 DE
-	-	-	-	-	-	107 DE
-	-	-	-	-	-	108 DE
-	-	-	-	-	-	109 DE
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 DE
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
78 668	-	-	-	-	-	111 BW
78 668	-	-	-	-	-	101 BW
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
78 668	-	-	-	-	-	111 BW
78 668	-	-	-	-	-	101 BW
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 BW
-	-	-	-	-	-	101 BW
Bayern						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	.	-	-	-	111 BY
.	-	.	-	-	-	101 BY
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	.	-	-	-	111 BY
.	-	.	-	-	-	101 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	.	-	-	-	111 BY
.	-	.	-	-	-	101 BY

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz ... SchlNr.
Anzahl						
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						
10 076	-	-	-	-	-	111 HE
10 076	-	-	-	-	-	101 HE
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
10 076	-	-	-	-	-	111 HE
10 076	-	-	-	-	-	101 HE
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						
14 797 735	-	-	-	-	-	111 NI
14 797 735	-	-	-	-	-	101 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz ... SchlNr.
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
11 283 370	-	-	-	-	-	111 NI 101 NI
11 283 370	-	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
3 514 365	-	-	-	-	-	111 NI 101 NI
3 514 365	-	-	-	-	-	
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
18 248	-	-	-	-	-	111 NW 101 NW
18 248	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
18 048	-	-	-	-	-	111 NW 101 NW
18 048	-	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
200	-	-	-	-	-	111 NW 101 NW
200	-	-	-	-	-	
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
1 174	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
1 174	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
1 174	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
1 174	-	-	-	-	-	
Saarland						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 SL 101 SL
.	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 SL 101 SL
.	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz ... SchlNr.
Anzahl						
Sachsen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	793	-	-	-	-	111 SN 101 SN
	793	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	793	-	-	-	-	111 SN 101 SN
	793	-	-	-	-	
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
	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
	-	-	-	-	-	
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
	-	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
	-	-	-	-	-	
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 2018
 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	3 028	9 075	2 259	2 510	1 352	229
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 028	9 075	2 259	2 510	1 352	228
		Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	1
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-	-	1
		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	3 028	9 075	2 259	2 510	1 335	229
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 028	9 075	2 259	2 510	1 335	228
		Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	1
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-	-	1
		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	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchINr	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					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	-	17	-
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	-	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	135	1 298	240	147	188	7
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	135	1 298	240	147	188	7
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	135	1 298	240	147	171	7
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	135	1 298	240	147	171	7
		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 2018
 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	2 019	2 484	66	106	328	99
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 019	2 484	66	106	328	98
Töten (Fleisch genussuntauglich)							
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	1
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	-	-	-	-	1
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 019	2 484	66	106	328	99
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 019	2 484	66	106	328	98
Töten (Fleisch genussuntauglich)							
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	1
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	-	-	-	-	1
Brandenburg							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	57	424	9	76	151	2
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	57	424	9	76	151	2
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	57	424	9	76	151	2
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	57	424	9	76	151	2
Hessen							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	38	137	240	100	-	2
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	38	137	240	100	-	2

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	38	137	240	100	-	2
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	38	137	240	100	-	2
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	25	96	-	-	130	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	25	96	-	-	130	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	25	96	-	-	130	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	25	96	-	-	130	-
		Niedersachsen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	254	509	1 424	1 128	38	12
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	254	509	1 424	1 128	38	12
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	254	509	1 424	1 128	38	12
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	254	509	1 424	1 128	38	12
		Nordrhein-Westfalen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11	393	36	626	79	60
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11	393	36	626	79	60
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11	393	36	626	79	60
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11	393	36	626	79	60

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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					
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	94	694	113	242	137	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	94	694	113	242	137	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	94	694	113	242	137	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	94	694	113	242	137	-
		Saarland Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	53	212	2	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	53	212	2	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	53	212	2	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	53	212	2	-	-	-
		Sachsen Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	265	1 894	41	15	96	40
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	265	1 894	41	15	96	40
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	265	1 894	41	15	96	40
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	265	1 894	41	15	96	40
		Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	42	268	78	24	34	3
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	42	268	78	24	34	3

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	42	268	78	24	34	3
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	42	268	78	24	34	3
		Schleswig-Holstein					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	8	54	-	46	94	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8	54	-	46	94	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	8	54	-	46	94	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8	54	-	46	94	-
		Thüringen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	27	612	10	-	77	4
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	27	612	10	-	77	4
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	27	612	10	-	77	4
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	27	612	10	-	77	4

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	1 760	40 476
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis	
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung	
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	49	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung	
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung	
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)	
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-
		Baden-Württemberg Untersuchte Tiere	
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	415	40 476
		Bayern Untersuchte Tiere	
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	12	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
		Niedersachsen Untersuchte Tiere	
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	103	-
		Rheinland-Pfalz	
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung	
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	49	-
		Sachsen Untersuchte Tiere	
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	456	-
		Thüringen Untersuchte Tiere	
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	774	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	241 291 434	6 255 173	6 030 884	275 718
		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	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
		Baden-Württemberg			
		Untersuchte Tiere			
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1 691 963	170 263	70 338	-
		Bayern			
		Untersuchte Tiere			
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	4 822 636	83 334	245 400	1 534
		Brandenburg			
		Untersuchte Tiere			
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	20 997 525	919 790	2 266 129	105 096

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
8 610 455	-	-	-	-	-	203 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
Baden-Württemberg						
Untersuchte Tiere						
1 048 234	-	-	-	-	-	203 BW
Bayern						
Untersuchte Tiere						
629 096	-	-	-	-	-	203 BY
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
670 776	-	-	-	-	-	203 BB

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Hessen Untersuchte Tiere			
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	500 001	739	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern Untersuchte Tiere			
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	20 764 128	1 362 176	7 550	1 397
		Niedersachsen Untersuchte Tiere			
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	166 097 662	2 697 013	3 006 910	122 921
		Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere			
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	8 252 460	197 880	-	30
		Sachsen Untersuchte Tiere			
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3 673 734	255 573	40	14 845
		Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere			
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	10 477 233	275 105	433 587	12 796
		Schleswig-Holstein Untersuchte Tiere			
SH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	2 532 679	2 500	30	11 959
		Thüringen Untersuchte Tiere			
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1 481 413	290 800	900	5 140

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Hessen						
Untersuchte Tiere						
7 816	-	-	-	-	-	203 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
835 639	-	-	-	-	-	203 MV
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
4 513 308	-	-	-	-	-	203 NI
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
563 522	-	-	-	-	-	203 NW
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
173 450	-	-	-	-	-	203 SN
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
132 852	-	-	-	-	-	203 ST
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	203 SH
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
35 762	-	-	-	-	-	203 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlachtuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	543	1 219	1 369	1 076	121	17
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	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	35	383	-	39	56	5
Bayern							
Untersuchte Tiere							
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	236	85	-	29	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Dam-/ Rotwild	Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Mecklenburg-Vorpommern Untersuchte Tiere					
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	59	-	-	-	-
		Niedersachsen Untersuchte Tiere					
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	262	476	1 369	1 008	36	12
		Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere					
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3	47	-	-	-	-
		Sachsen Untersuchte Tiere					
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	6	132	-	-	-	-
		Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere					
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	15	-	-	-	-
		Thüringen Untersuchte Tiere					
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1	22	-	-	29	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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:	162 406	1 632 431	28 474 291	3 557	569 095	11 621	171 381
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	14	654	6 077	1	92	14	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	82	6 482	31	5	3	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	325	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	405	402	-	1	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellose-reagenten	-	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	185	388	-	-	-	1
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	90	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	3	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	8	881	4 914	-	4	2	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	62	182	-	1	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	162 480	1 637 966	28 469 225	3 562	569 093	11 619	171 381
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	161 492	1 605 754	26 968 689	3 492	512 899	11 594	165 460
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	14	647	6 077	1	92	14	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	82	6 482	31	5	3	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	325	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	405	402	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Gesonderte Schlachtung						
		- im Anschluss an die Normalschlachtung						
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung						
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	185	388	-	-	-	1
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	90	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	3	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	8	877	3 608	-	4	2	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	59	182	-	1	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	161 566	1 611 296	26 964 929	3 497	512 897	11 592	165 460
		Tiere ausländischer Herkunft						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	914	26 677	1 505 602	65	56 196	27	5 921
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	7	-	-	-	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Weitergehende Schlacht- tieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung						
		- im Anschluss an die Normalschlachtung						
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-
		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	-	4	1 306	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	3	-	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	914	26 670	1 504 296	65	56 196	27	5 921

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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 darunter:	6 087	244 653	2 346 000	209	88 617	2 785	81 512
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	520	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	4	127	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BW 205	Risiko einer Kontamination des Fleisches während der Schlachtung	-	-	2	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontamination								
BW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
BW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	155	2 852	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	6 090	244 625	2 343 148	209	88 617	2 785	81 512
Tiere inländischer Herkunft								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	6 036	243 309	2 276 333	209	62 532	2 770	81 512
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	520	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	4	127	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BW 205	Risiko einer Kontamination des Fleisches während der Schlachtung	-	-	2	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontamination								
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontamination								
BW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
BW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	154	1 816	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	6 039	243 282	2 274 517	209	62 532	2 770	81 512
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	51	1 344	69 667	-	26 085	15	-
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	1 036	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	51	1 343	68 631	-	26 085	15	-
Bayern Tiere insgesamt								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7 787	476 060	2 454 197	523	51 901	3 710	1 110
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	14	654	118	1	92	14	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	59	4 160	-	2	3	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BY 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	1	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	211	2	-	1	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	3	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	104	113	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	14	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	7 845	480 112	2 454 069	525	51 904	3 710	1 110
Tiere inländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7 785	460 192	2 454 182	464	51 771	3 710	1 110
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	14	647	118	1	92	14	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	59	4 160	-	2	3	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BY 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	1	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	211	2	-	1	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	3	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	104	113	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	14	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	7 843	464 244	2 454 054	466	51 774	3 710	1 110
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2	15 868	15	59	130	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	7	-	-	-	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2	15 868	15	59	130	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Brandenburg						
		Tiere insgesamt						
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	414	16 157	602 048	86	34 511	300	21
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	3	5	43	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	411	16 152	602 005	86	34 511	300	21
		Tiere inländischer Herkunft						
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	414	16 157	591 469	86	34 511	300	21
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	3	5	43	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	411	16 152	591 426	86	34 511	300	21
		Tiere ausländischer Herkunft						
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	10 579	-	-	-	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	10 579	-	-	-	-
		Bremen						
		Tiere insgesamt						
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	43 605	-	61	-	-	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	
		Anzahl							
		Tötungen (genussuntauglich)							
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	78	-	-	-	-	-	
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-	
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	43 527	-	61	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft							
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	43 605	-	61	-	-	-	
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	-	78	-	-	-	-	-	
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-	
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	43 527	-	61	-	-	-	
		Hamburg Tiere insgesamt							
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	98	-	-	68	-	-	
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-	
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	98	-	-	68	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft							
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	98	-	-	68	-	-	
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-	
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	98	-	-	68	-	-	
		Hessen Tiere insgesamt							
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	490	16 645	186 579	295	199 333	997	-	
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	2	134	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	2	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	492	16 779	186 579	295	199 333	995	-
Tiere inländischer Herkunft								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	490	16 645	186 579	295	169 480	997	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	2	134	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	2	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	492	16 779	186 579	295	169 480	995	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	-	29 853	-	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	-	-	29 853	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 493	57 199	221 452	7	1 857	306	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	14	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	3	255	104	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3 490	56 958	221 348	7	1 857	306	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere inländischer Herkunft						
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 493	57 143	221 452	7	1 857	306	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	14	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	3	255	104	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3 490	56 902	221 348	7	1 857	306	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	56	-	-	-	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	56	-	-	-	-	-
		Niedersachsen Tiere insgesamt						
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	66 507	231 696	9 188 577	627	37 029	426	1 363
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	149	1	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- tieruntersuchung						
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine							
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- tieruntersuchung						
NI 206	Krankheit	-	183	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	183	-	-	-	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	154	926	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	6	7	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	66 507	231 685	9 187 645	627	37 029	426	1 363

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere inländischer Herkunft						
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	65 704	231 498	8 494 241	627	37 029	426	1 363
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	149	1	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtieruntersuchung						
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	183	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	183	-	-	-	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	154	668	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	6	7	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	65 704	231 487	8 493 567	627	37 029	426	1 363
		Tiere ausländischer Herkunft						
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	803	198	694 336	-	-	-	-
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	-	-	258	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	803	198	694 078	-	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt						
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	71 049	297 047	9 303 210	841	55 935	786	80 069
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	7	952	2	2	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
NW 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	322	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung						
NW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	3	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	85	387	-	-	-	-
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	35	1	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	71 056	297 879	9 302 824	843	55 935	786	80 069
		Tiere inländischer Herkunft						
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	71 049	291 545	8 707 901	841	55 819	786	74 148
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	7	952	2	2	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
NW 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	322	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung						
NW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	3	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	82	380	-	-	-	-
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	32	1	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	71 056	292 383	8 707 522	843	55 819	786	74 148
		Tiere ausländischer Herkunft						
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	5 502	595 309	-	116	-	5 921
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	3	7	-	-	-	-
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	3	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	5 496	595 302	-	116	-	5 921

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl							Hasentiere
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen		
		Rheinland-Pfalz							
		Tiere insgesamt							
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	461	38 279	616 872	369	10 979	452	-	
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	4 983	-	-	-	-	
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	14	-	-	-	-	-	
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung							
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	11	49	-	-	-	-	
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
RP 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	49	-	-	-	1	
RP 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-	
RP 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-	
		Tötungen (genussuntauglich)							
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-	-	
		Tötungen (genussuntauglich)							
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	49	-	-	-	-	
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	461	38 292	616 823	369	10 979	452	-	
		Tiere inländischer Herkunft							
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	403	34 847	514 977	363	10 967	440	-	
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	4 983	-	-	-	-	
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	14	-	-	-	-	-	
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung							
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	11	49	-	-	-	-	
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
RP 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	49	-	-	-	1	
RP 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-	
RP 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	-	-	-	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	49	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	403	34 860	514 928	363	10 967	440	-
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	58	3 432	101 895	6	12	12	-
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	58	3 432	101 895	6	12	12	-
Saarland Tiere insgesamt								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	33	1 020	3 873	5	1 294	46	58
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	33	1 020	3 873	5	1 294	46	58
Tiere inländischer Herkunft								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	33	1 012	3 864	5	1 294	46	58
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	33	1 012	3 864	5	1 294	46	58
Tiere ausländischer Herkunft								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	8	9	-	-	-	-
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	8	9	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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:	1 330	6 825	59 613	111	8 134	583	53
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	456	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	1	23	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	4	-	-	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 331	6 847	59 609	111	8 134	583	53
		Tiere inländischer Herkunft						
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 330	6 825	59 613	111	8 134	583	53
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	456	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	1	23	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	4	-	-	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 331	6 847	59 609	111	8 134	583	53
		Sachsen-Anhalt						
		Tiere insgesamt						
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	87	1 696	2 449 516	192	1 810	507	6 972
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtieruntersuchung						
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	348	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	339	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	-	-	407	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	87	1 696	2 449 109	192	1 810	507	6 972
Tiere inländischer Herkunft								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	87	1 696	2 415 724	192	1 810	507	6 972
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung								
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	348	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	339	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	402	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	87	1 696	2 415 322	192	1 810	507	6 972
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	33 792	-	-	-	-
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	-	-	5	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	33 787	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
		Schleswig-Holstein						
		Tiere insgesamt						
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	4 259	151 100	599 187	223	75 031	447	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	9	856	-	1	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
SH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	11	60	-	4	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	100	-	1	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	4 268	151 945	599 027	224	75 026	447	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	4 259	150 831	599 187	223	75 031	447	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	9	856	-	1	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
SH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	11	60	-	4	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	100	-	1	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	4 268	151 676	599 027	224	75 026	447	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	269	-	-	-	-	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	269	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	409	50 351	443 167	8	2 596	276	223
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	53	28	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	90	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	33	18	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	20	11	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	409	50 351	443 166	8	2 596	276	223
		Tiere inländischer Herkunft						
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	409	50 351	443 167	8	2 596	276	223
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	53	28	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	90	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	33	18	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	20	11	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	409	50 351	443 166	8	2 596	276	223

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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:	309 449 910	16 312 410	8 800 585	629 552
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	129 159 218	11 901 408	2 681 524	92 215
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	890	-	-	-
		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	-	541 360	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	302 922	3 776	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	57 269	11	9	-
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	309 392 641	16 312 399	8 800 576	629 552
		Tiere inländischer Herkunft			
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	297 131 425	12 441 040	8 796 381	624 874
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	117 930 087	8 611 157	2 681 524	92 215
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	890	-	-	-
		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	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
18 027 922	2 364	1 617	-	173	-	201 DE
2 249 551	-	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	-
18 027 922	2 364	1 617	-	173	-	215 DE
Tiere inländischer Herkunft						
13 931 050	2 364	1 617	-	173	-	201 DE
2 249 551	-	-	-	-	-	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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	-	541 360	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	302 922	3 776	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	49 051	11	9	-
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	297 082 374	12 441 029	8 796 372	624 874
Tiere ausländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	12 318 485	3 871 370	4 204	4 678
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	11 229 131	3 290 251	-	-
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	-	-	-	-
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	8 218	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	12 310 267	3 871 370	4 204	4 678

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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
-	-	-	-	-	-	-
13 931 050	2 364	1 617	-	173	-	215 DE
Tiere ausländischer Herkunft						
4 096 872	-	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	-
4 096 872	-	-	-	-	-	215 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	1 102 343	.	.	45 910
	darunter:				
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 102 343	.	.	45 910
Tiere inländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	1 102 343	.	.	42 592
	darunter:				
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 102 343	.	.	42 592
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	.	-	3 318
	darunter:				
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	.	-	3 318
Bayern					
Tiere insgesamt					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	.	.	.	60 241
	darunter:				
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	.	-	-
	untersuchten Tieren				
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
Gesonderte Schlachtung					
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder	-	-	-	-
	Bekämpfung spezifischer				
	Tierseuchen	-	.	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von	-	-	-	-
	Tierarzneimittel				
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen	.	.	-	-
	einer systemischen Erkrankung				
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome	-	-	-	-
	einer Krankheit				
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die	-	-	-	-
	auf den Menschen übertragen				
	werden können	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	60 241

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
78 668	-	-	-	-	-	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
78 668	-	-	-	-	-	215 BW
Tiere inländischer Herkunft						
78 668	-	-	-	-	-	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
78 668	-	-	-	-	-	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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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:	.	.	.	60 241
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	.	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	.	.	-	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	60 241
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	.	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	.	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	.	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	438	.	.
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	.	.
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	438	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	438	.	.
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	.	.
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	438	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.2 Geflügel

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	-	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	25 516	7 354	11 028
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	25 516	7 354	11 028
Tiere inländischer Herkunft					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	25 516	7 354	11 028
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	25 516	7 354	11 028
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	11 080	.	.
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	10 182	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
MV 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	.	-	-	-
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	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 BB
-	-	-	-	-	-	202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
-	-	-	-	-	-	215 BB
Hessen						
Tiere insgesamt						
10 076	.	.	-	-	-	201 HE
-	-	-	-	-	-	202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
10 076	.	.	-	-	-	215 HE
Tiere inländischer Herkunft						
10 076	.	.	-	-	-	201 HE
-	-	-	-	-	-	202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
10 076	.	.	-	-	-	215 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	201 MV
-	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 MV
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 MV
-	-	-	-	-	-	210 MV
-	-	-	-	-	-	211 MV

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	.	7	.	.
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	.	11 073	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	11 080	.	.
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	10 182	.	.
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
MV 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung
		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
		Tötungen (genussuntauglich)			
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	.	7	.	.
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	.	11 073	.	.
		Tiere ausländischer Herkunft			
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen
		Tötungen (genussuntauglich)			
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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 - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 MV
-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 MV
-	-	-	-	-	-	210 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	211 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- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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:	137 155 595	.	291 276	157 844
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	64 398 637	.	107 601	69 484
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	344	-	-	-
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	137 155 251	.	291 276	157 844
		Tiere inländischer Herkunft			
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	128 382 473	.	291 276	157 844
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	55 625 515	.	107 601	69 484
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	224	-	-	-
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	128 382 249	.	291 276	157 844

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
14 797 735	.	.	-	.	-	201 NI
						202 NI
2 095 430	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
						210 NI
-	-	-	-	-	-	-
						211 NI
-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 NI
						213 NI
-	-	-	-	-	-	-
						214 NI
-	-	-	-	-	-	-
14 797 735	.	.	-	.	-	215 NI
Tiere inländischer Herkunft						
11 283 370	.	.	-	.	-	201 NI
						202 NI
2 095 430	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
						210 NI
-	-	-	-	-	-	-
						211 NI
-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 NI
						213 NI
-	-	-	-	-	-	-
						214 NI
-	-	-	-	-	-	-
11 283 370	.	.	-	.	-	215 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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:	8 773 122	.	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	8 773 122	.	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	120	-	-	-
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	8 773 002	.	-	-
		Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt			
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	18 285 599	42 752	10 485	12 759
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	18 285 599	42 752	10 485	12 759
		Tiere inländischer Herkunft			
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	18 266 346	34 224	10 485	12 759
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	18 266 346	34 224	10 485	12 759
		Tiere ausländischer Herkunft			
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	19 253	8 528	-	-
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	19 253	8 528	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
3 514 365	-	-	-	-	-	201 NI
-	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
3 514 365	-	-	-	-	-	215 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
18 248	.	.	-	-	-	201 NW
-	-	-	-	-	-	202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
18 248	.	.	-	-	-	215 NW
Tiere inländischer Herkunft						
18 048	.	.	-	-	-	201 NW
-	-	-	-	-	-	202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
18 048	.	.	-	-	-	215 NW
Tiere ausländischer Herkunft						
200	-	-	-	-	-	201 NW
-	-	-	-	-	-	202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
200	-	-	-	-	-	215 NW

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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			
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt			
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	21 976	1 209	.	.
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren darunter:	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	21 976	1 209	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	21 976	1 209	.	.
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	21 976	1 209	.	.
		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:	.	3 202	22 252	44 063
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	3 202	22 252	44 063

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
1 174	-	-	-	-	-	201 RP
-	-	-	-	-	-	202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
1 174	-	-	-	-	-	215 RP
Tiere inländischer Herkunft						
1 174	-	-	-	-	-	201 RP
-	-	-	-	-	-	202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
1 174	-	-	-	-	-	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						
.	793	.	-	.	-	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
.	793	.	-	.	-	215 SN

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	3 202	22 252	44 063
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	3 202	22 252	44 063
Tiere ausländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	-	-
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	-
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	-
Tiere inländischer Herkunft					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	-
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
.	793	.	-	.	-	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
.	793	.	-	.	-	215 SN
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
-	-	-	-	-	-	215 SN
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	201 ST
-	-	-	-	-	-	202 ST
-	-	-	-	-	-	204 ST
-	-	-	-	-	-	215 ST
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 ST
-	-	-	-	-	-	202 ST
-	-	-	-	-	-	204 ST
-	-	-	-	-	-	215 ST
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
.	.	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
-	-	-	-	-	-	215 SH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere
Tiere ausländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	-	.
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	.
Thüringen Tiere insgesamt					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	35 553	.
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	.	10 184	.
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	35 553	.
Tiere inländischer Herkunft					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	35 553	.
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	.	10 184	.
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	35 553	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
.	.	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
.	.	-	-	-	-	215 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
.	-	-	-	-	-	215 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
.	5	-	-	-	-	201 TH
-	-	-	-	-	-	202 TH
-	-	-	-	-	-	204 TH
.	5	-	-	-	-	215 TH
Tiere inländischer Herkunft						
.	5	-	-	-	-	201 TH
-	-	-	-	-	-	202 TH
-	-	-	-	-	-	204 TH
.	5	-	-	-	-	215 TH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	3 028	9 075	2 259	2 510	1 352	228
DE 204	darunter: 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	-	-	-	-	-	-
		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	3 028	9 075	2 259	2 510	1 352	228
		Tiere inländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	3 028	9 075	2 259	2 510	1 335	228
DE 204	darunter: 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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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 - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	3 028	9 075	2 259	2 510	1 335	228
		Tiere ausländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	-	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 Schlachtuntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tötungen (genussuntauglich)							
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	-	-	-	-	17	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	135	1 298	240	147	188	7
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	135	1 298	240	147	188	7
Tiere inländischer Herkunft							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	135	1 298	240	147	171	7
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	135	1 298	240	147	171	7
Tiere ausländischer Herkunft							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	-	17	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
BW 204	darunter: Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	-	-	-	17	-
Bayern Tiere insgesamt							
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 019	2 484	66	106	328	98
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 019	2 484	66	106	328	98

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	2 019	2 484	66	106	328	98
	darunter:						
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 019	2 484	66	106	328	98
		Brandenburg Tiere insgesamt					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	57	424	9	76	151	2
	darunter:						
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	57	424	9	76	151	2
		Tiere inländischer Herkunft					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	57	424	9	76	151	2
	darunter:						
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	57	424	9	76	151	2
		Hessen Tiere insgesamt					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	38	137	240	100	-	2
	darunter:						
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	38	137	240	100	-	2
		Tiere inländischer Herkunft					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	38	137	240	100	-	2
	darunter:						
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	38	137	240	100	-	2
		Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	25	96	-	-	130	-
	darunter:						
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	25	96	-	-	130	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	25	96	-	-	130	-
	darunter:						
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	25	96	-	-	130	-
		Niedersachsen Tiere insgesamt					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	254	509	1 424	1 128	38	12
	darunter:						
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	254	509	1 424	1 128	38	12
		Tiere inländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	254	509	1 424	1 128	38	12
	darunter:						
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	254	509	1 424	1 128	38	12
		Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	11	393	36	626	79	60
	darunter:						
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	393	36	626	79	60
		Tiere inländischer Herkunft					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	11	393	36	626	79	60
	darunter:						
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	393	36	626	79	60
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	94	694	113	242	137	-
	darunter:						
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	94	694	113	242	137	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	94	694	113	242	137	-
	darunter:						
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	94	694	113	242	137	-
		Saarland Tiere insgesamt					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	53	212	2	-	-	-
	darunter:						
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	53	212	2	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	53	212	2	-	-	-
	darunter:						
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	53	212	2	-	-	-
		Sachsen Tiere insgesamt					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	265	1 894	41	15	96	40
	darunter:						
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	265	1 894	41	15	96	40
		Tiere inländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	265	1 894	41	15	96	40
	darunter:						
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	265	1 894	41	15	96	40
		Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	42	268	78	24	34	3
	darunter:						
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	42	268	78	24	34	3

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	42	268	78	24	34	3
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	42	268	78	24	34	3
		Schleswig-Holstein Tiere insgesamt					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	8	54	-	46	94	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	8	54	-	46	94	-
		Tiere inländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	8	54	-	46	94	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	8	54	-	46	94	-
		Thüringen Tiere insgesamt					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	27	612	10	-	77	4
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	27	612	10	-	77	4
		Tiere inländischer Herkunft					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	27	612	10	-	77	4
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	27	612	10	-	77	4

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 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	701	7 352	16 566	41	11 662	770
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	20	37	-	62	3
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	1	2	-	-	-	-
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	700	7 350	16 566	41	11 662	770
Baden-Württemberg							
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	69	423	1 105	1	1 234	148
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	69	423	1 105	1	1 234	148
Bayern							
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	294	1 335	2 345	14	1 396	115
Tötungen (genussuntauglich)							
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	-	-	-	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	294	1 334	2 345	14	1 396	115

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 3.3 Schlacht tieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Brandenburg							
BB 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	26	402	1 176	1	304	11
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	26	402	1 176	1	304	11
Bremen							
HB 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	-	-	3	-	-	-
HB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	-	3	-	-	-
Hamburg							
HH 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	-	11	2	-	-	-
HH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	11	2	-	-	-
Hessen							
HE 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	25	410	1 280	1	797	60
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	25	410	1 280	1	797	60
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	28	292	1 058	4	196	3
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	28	292	1 058	4	196	3
Niedersachsen							
NI 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	59	2 044	3 711	1	4 490	162
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	20	37	-	62	3
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	59	2 044	3 711	1	4 490	162
Nordrhein-Westfalen							
NW 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	25	441	377	-	327	5
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	25	441	377	-	327	5

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 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	9	164	285	-	194	23
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	9	164	285	-	194	23
Sachsen							
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	112	606	821	4	1 651	129
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	112	606	821	4	1 651	129
Sachsen-Anhalt							
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	22	568	2 322	9	374	32
Tötungen (genussuntauglich)							
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	1	-	-	-	-
ST 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	21	567	2 322	9	374	32
Schleswig-Holstein							
SH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	7	12	-	16	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	7	12	-	16	-
Thüringen							
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	32	649	2 069	6	683	82
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	32	649	2 069	6	683	82

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 3.3 Schlacht tieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 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 Schlacht tier	224	1 449	47	1 174	56
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	224	1 449	47	1 174	56
Baden-Württemberg						
BW 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	6	84	-	386	2
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	6	84	-	386	2
Bayern						
BY 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	84	322	-	12	5
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	84	322	-	12	5
Brandenburg						
BB 201	Anzahl untersuchter Schlacht tier	31	60	4	16	4
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	31	60	4	16	4

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.3 Schlachtuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 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	2	8	15	-	8
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2	8	15	-	8
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	32	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	32	-	-	-
Niedersachsen						
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	5	112	4	-	1
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	5	112	4	-	1
Nordrhein-Westfalen						
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	198	9	725	24
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	198	9	725	24
Rheinland-Pfalz						
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	4	36	-	-	3
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	4	36	-	-	3
Saarland						
SL 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	53	212	2	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	53	212	2	-	-
Sachsen						
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	32	248	-	16	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	32	248	-	16	-
Sachsen-Anhalt						
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	2	3	3	9	9
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2	3	3	9	9
Thüringen						
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	5	134	10	10	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	5	134	10	10	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	162 480	1 637 966	28 469 225	3 562	569 093	11 619	171 381
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	28 460 895	3 559	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	1	3 496	X	X	3 546	127	X
DE 308	von Mykobakterien	X	X	14 154	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	27	679	27	-	18	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 269	2 151	53 311	1	437	7	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	17	1 602	1 347	-	4	-	-
DE 312	anderer Faktoren	4	4 445	13 037	-	5	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	963	5 503	84 813	47	820	18	15
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 304	Fleischuntersuchungen	161 566	1 611 296	26 964 929	3 497	512 897	11 592	165 460
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	26 956 603	3 494	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	1	3 494	X	X	3 546	127	X
DE 308	von Mykobakterien	X	X	14 097	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	14	679	27	-	18	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 269	2 148	48 662	1	437	7	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	16	1 590	1 329	-	4	-	-
DE 312	anderer Faktoren	4	4 346	12 930	-	5	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	962	5 499	82 168	47	820	18	15
		Tiere ausländischer Herkunft						
DE 304	Fleischuntersuchungen	914	26 670	1 504 296	65	56 196	27	5 921
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	1 504 292	65	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2	X	X	-	-	X
DE 308	von Mykobakterien	X	X	57	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	13	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	3	4 649	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	12	18	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	99	107	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	4	2 645	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
BW 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt						
		6 090	244 625	2 343 148	209	88 617	2 785	81 512
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	2 339 839	209	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	33	X	X	312	3	X
BW 308	von Mykobakterien	X	X	7	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	3	12	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	51	1 393	5 046	-	235	3	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	720	18	-	1	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	1 799	57	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	55	940	2 812	7	98	5	12
		Tiere inländischer Herkunft						
BW 304	Fleischuntersuchungen	6 039	243 282	2 274 517	209	62 532	2 770	81 512
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	2 271 212	209	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	33	X	X	312	3	X
BW 308	von Mykobakterien	X	X	7	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	3	12	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	51	1 393	5 046	-	235	3	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	720	18	-	1	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	1 799	57	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	54	937	2 812	7	98	5	12
		Tiere ausländischer Herkunft						
BW 304	Fleischuntersuchungen	51	1 343	68 631	-	26 085	15	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	68 627	-	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	-	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	3	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
BY 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt						
		7 845	480 112	2 454 069	525	51 904	3 710	1 110
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	2 450 935	525	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	1	1 511	X	X	449	50	X
BY 308	von Mykobakterien	X	X	3 137	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	1	400	-	-	7	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	4	120	39	-	1	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	13	428	58	-	1	-	-
BY 312	anderer Faktoren	3	1 469	1 590	-	5	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	70	1 082	9 969	-	33	3	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BY 304	Fleischuntersuchungen	7 843	464 244	2 454 054	466	51 774	3 710	1 110
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	2 450 920	466	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	1	1 509	X	X	449	50	X
BY 308	von Mykobakterien	X	X	3 137	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	1	400	-	-	7	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	4	117	39	-	1	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	13	420	58	-	1	-	-
BY 312	anderer Faktoren	3	1 370	1 590	-	5	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	70	1 082	9 969	-	33	3	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BY 304	Fleischuntersuchungen	2	15 868	15	59	130	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	15	59	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2	X	X	-	-	X
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	3	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	8	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	99	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
BB 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt						
		411	16 152	602 005	86	34 511	300	21
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	601 941	86	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	126	X	X	203	-	X
BB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	14	2 676	-	97	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	2	1	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	1	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	85	412	-	21	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BB 304	Fleischuntersuchungen	411	16 152	591 426	86	34 511	300	21
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	591 362	86	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	126	X	X	203	-	X
BB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	14	2 676	-	97	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	2	1	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	1	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	85	412	-	21	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BB 304	Fleischuntersuchungen	-	-	10 579	-	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	10 579	-	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- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
HB 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt						
		-	43 527	-	61	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HB 305	von Trichinen	X	X	-	61	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	-	-	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	99	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	299	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HB 304	Fleischuntersuchungen	-	43 527	-	61	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HB 305	von Trichinen	X	X	-	61	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	-	-	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	99	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	299	-	-	-	-	-
		Hamburg						
HH 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt						
		-	98	-	-	68	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HH 304	Fleischuntersuchungen	-	98	-	-	68	-	-
		Hessen						
HE 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt						
		492	16 779	186 579	295	199 333	995	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	186 579	295	X	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	89	X	X	876	9	X
HE 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	1	-	-
HE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	15	249	-	12	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	1	16	-	2	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	6	46	578	7	58	2	-

Tiere inländischer Herkunft

HE 304	Fleischuntersuchungen	492	16 779	186 579	295	169 480	995	-
--------	-----------------------	-----	--------	---------	-----	---------	-----	---

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	186 579	295	X	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	89	X	X	876	9	X
HE 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	1	-	-
HE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	15	249	-	12	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	1	16	-	2	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	6	46	578	7	58	2	-

Tiere ausländischer Herkunft

HE 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	29 853	-	-
--------	-----------------------	---	---	---	---	--------	---	---

Mecklenburg-Vorpommern

Tiere insgesamt

MV 304	Fleischuntersuchungen	3 490	56 958	221 348	7	1 857	306	-
--------	-----------------------	-------	--------	---------	---	-------	-----	---

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

MV 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	221 326	7	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	186	X	X	10	-	X
MV 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schadstoffen	10	117	768	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	17	6	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	17	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7	155	123	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
MV 304	Fleischuntersuchungen	3 490	56 902	221 348	7	1 857	306	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
MV 305	von Trichinen	X	X	221 326	7	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	186	X	X	10	-	X
MV 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	10	117	768	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	17	6	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	17	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7	155	123	-	1	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
MV 304	Fleischuntersuchungen	-	56	-	-	-	-	-
		Niedersachsen Tiere insgesamt						
NI 304	Fleischuntersuchungen	66 507	231 685	9 187 645	627	37 029	426	1 363
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	9 187 149	624	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 193	X	X	23	3	X
NI 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	13	4	12	-	10	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 177	338	38 220	-	34	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	8	64	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	1	187	977	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	208	834	11 707	8	56	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
NI 304	Fleischuntersuchungen	65 704	231 487	8 493 567	627	37 029	426	1 363
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	8 493 071	624	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 193	X	X	23	3	X
NI 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	4	12	-	10	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 177	338	33 995	-	34	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	8	51	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	1	187	977	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	208	834	11 425	8	56	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere ausländischer Herkunft						
NI 304	Fleischuntersuchungen	803	198	694 078	-	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	694 078	-	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
NI 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	13	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	4 225	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	-	13	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	282	-	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen						
		Tiere insgesamt						
NW 304	Fleischuntersuchungen	71 056	297 879	9 302 824	843	55 935	786	80 069
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	9 302 824	843	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	68	X	X	1 194	40	X
NW 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	13	87	2	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	90	3 113	-	24	1	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	53	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	7	31	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	609	1 094	42 286	20	276	2	3
		Tiere inländischer Herkunft						
NW 304	Fleischuntersuchungen	71 056	292 383	8 707 522	843	55 819	786	74 148
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	8 707 522	843	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	68	X	X	1 194	40	X
NW 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	13	87	2	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	90	3 047	-	24	1	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	49	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	7	31	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	609	1 094	40 039	20	276	2	3

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere ausländischer Herkunft						
NW 304	Fleischuntersuchungen	-	5 496	595 302	-	116	-	5 921
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	595 302	-	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
NW 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	66	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	4	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	2 247	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz						
		Tiere insgesamt						
RP 304	Fleischuntersuchungen	461	38 292	616 823	369	10 979	452	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
RP 305	von Trichinen	X	X	616 822	369	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	125	X	X	72	-	X
RP 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	1	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	47	2 720	-	4	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	11	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	108	200	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	55	242	2	7	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
RP 304	Fleischuntersuchungen	403	34 860	514 928	363	10 967	440	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
RP 305	von Trichinen	X	X	514 927	363	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	125	X	X	72	-	X
RP 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	1	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	47	2 362	-	4	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	11	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	108	176	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	55	218	2	7	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere ausländischer Herkunft						
RP 304	Fleischuntersuchungen	58	3 432	101 895	6	12	12	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
RP 305	von Trichinen	X	X	101 895	6	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	-	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	358	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	24	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	24	-	-	-	-
		Saarland						
		Tiere insgesamt						
SL 304	Fleischuntersuchungen	33	1 020	3 873	5	1 294	46	58
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SL 305	von Trichinen	X	X	3 873	5	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	12	-	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	2	3	26	-	6	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SL 304	Fleischuntersuchungen	33	1 012	3 864	5	1 294	46	58
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SL 305	von Trichinen	X	X	3 864	5	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	12	-	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	2	3	26	-	6	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere ausländischer Herkunft						
SL 304	Fleischuntersuchungen	-	8	9	-	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SL 305	von Trichinen	X	X	9	-	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-
		Sachsen						
		Tiere insgesamt						
SN 304	Fleischuntersuchungen	1 331	6 847	59 609	111	8 134	583	53
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SN 305	von Trichinen	X	X	58 415	111	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	15	X	X	280	5	X
SN 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	26	13	313	-	29	3	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	3	216	3	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	1	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	19	44	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SN 304	Fleischuntersuchungen	1 331	6 847	59 609	111	8 134	583	53
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SN 305	von Trichinen	X	X	58 415	111	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	15	X	X	280	5	X
SN 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	26	13	313	-	29	3	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	3	216	3	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	1	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	19	44	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
		Sachsen-Anhalt						
		Tiere insgesamt						
ST 304	Fleischuntersuchungen	87	1 696	2 449 109	192	1 810	507	6 972
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	2 449 109	192	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
ST 308	von Mykobakterien	X	X	11 010	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad-							
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 310	stoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	1 181	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	5 515	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	28	11 573	3	11	3	-
		Tiere inländischer Herkunft						
ST 304	Fleischuntersuchungen	87	1 696	2 415 322	192	1 810	507	6 972
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	2 415 322	192	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
ST 308	von Mykobakterien	X	X	10 953	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad-							
ST 311	stoffen der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	1 176	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	5 432	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	28	11 481	3	11	3	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
ST 304	Fleischuntersuchungen	-	-	33 787	-	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	33 787	-	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
ST 308	von Mykobakterien	X	X	57	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad-							
ST 311	stoffen der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	5	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	83	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	92	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
Schleswig-Holstein								
SH 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt						
		4 268	151 945	599 027	224	75 026	447	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SH 305	von Trichinen	X	X	598 917	224	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	137	X	X	80	-	X
SH 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	184	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	167	1	1	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	47	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	874	165	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	612	2 948	-	247	3	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 304	Fleischuntersuchungen	4 268	151 676	599 027	224	75 026	447	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SH 305	von Trichinen	X	X	598 917	224	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	137	X	X	80	-	X
SH 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	184	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	167	1	1	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	47	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	874	165	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	611	2 948	-	247	3	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 304	Fleischuntersuchungen	-	269	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SH 305	von Trichinen	X	X	-	-	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
SH 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Thüringen						
TH 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt						
		409	50 351	443 166	8	2 596	276	223
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
TH 305	von Trichinen	X	X	443 166	8	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	13	X	X	35	17	X
TH 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	1	4 483	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	251	2 093	-	6	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
TH 304	Fleischuntersuchungen	409	50 351	443 166	8	2 596	276	223
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
TH 305	von Trichinen	X	X	443 166	8	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	13	X	X	35	17	X
TH 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	1	4 483	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	251	2 093	-	6	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	538 247 861	23 787 015	12 152 110	3 141 022
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	3	3	3
DE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	444 983	3	3	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4 479 000	342 206	55	6
		Tiere inländischer Herkunft			
DE 304	Fleischuntersuchungen	513 994 369	17 477 553	12 136 135	3 117 235
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	3	3	3
DE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	444 983	3	3	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4 231 093	208 470	55	6
		Tiere ausländischer Herkunft			
DE 304	Fleischuntersuchungen	24 253 492	6 309 462	15 975	23 787
		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	247 907	133 736	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
310 347 501	4 005	1 128	-	162	-	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
110	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
39 628	-	-	-	-	-	312 DE
92 861	-	-	-	-	-	313 DE
Tiere inländischer Herkunft						
253 160 976	4 005	1 128	-	162	-	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
86	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
39 628	-	-	-	-	-	312 DE
92 612	-	-	-	-	-	313 DE
Tiere ausländischer Herkunft						
57 186 525	-	-	-	-	-	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
24	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
-	-	-	-	-	-	312 DE
249	-	-	-	-	-	313 DE

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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			
BW 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt			
		1 674 561	.	.	215 402
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	.	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BW 304	Fleischuntersuchungen	1 674 561	.	.	201 135
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	.	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
BW 304	Fleischuntersuchungen	-	.	-	14 267
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	.	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
1 093 926	-	-	-	-	-	- 304 BW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BW
-	-	-	-	-	-	- 309 BW
-	-	-	-	-	-	310 BW
-	-	-	-	-	-	311 BW
-	-	-	-	-	-	312 BW
10	-	-	-	-	-	313 BW
Tiere inländischer Herkunft						
1 093 926	-	-	-	-	-	- 304 BW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BW
-	-	-	-	-	-	- 309 BW
-	-	-	-	-	-	310 BW
-	-	-	-	-	-	311 BW
-	-	-	-	-	-	312 BW
10	-	-	-	-	-	313 BW
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 304 BW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BW
-	-	-	-	-	-	- 309 BW
-	-	-	-	-	-	310 BW
-	-	-	-	-	-	311 BW
-	-	-	-	-	-	312 BW
-	-	-	-	-	-	313 BW

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	.	.	.	230 038
		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	.	.	.	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BY 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	230 038
		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	.	.	.	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
BY 304	Fleischuntersuchungen	-	.	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	.	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.2 Geflügel

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	.	1 314	.	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad-				
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BB 310	stoffen	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	.	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
BB 304	Fleischuntersuchungen	.	1 314	.	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad-				
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	.	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	.	.
		Tiere ausländischer Herkunft			
BB 304	Fleischuntersuchungen	.	-	-	-
		Hessen			
		Tiere insgesamt			
HE 304	Fleischuntersuchungen	.	30 117	23 083	46 839
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad-				
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
.	-	.	-	-	-	- 304 BB
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BB
-	-	-	-	-	-	- 309 BB
						310 BB
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 310 BB
						311 BB
-	-	-	-	-	-	- 312 BB
						313 BB
-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	.	-	-	-	- 304 BB
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BB
-	-	-	-	-	-	- 309 BB
						310 BB
-	-	-	-	-	-	- 311 BB
						311 BB
-	-	-	-	-	-	- 312 BB
						313 BB
-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 304 BB
Hessen						
Tiere insgesamt						
89 509	.	.	-	-	-	- 304 HE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 HE
-	-	-	-	-	-	- 309 HE
						310 HE
-	-	-	-	-	-	- 311 HE
						311 HE
-	-	-	-	-	-	- 312 HE
						313 HE
-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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			
HE 304	Fleischuntersuchungen	Tiere inländischer Herkunft			
		.	30 117	23 083	46 839
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	-	-
MV 304	Fleischuntersuchungen	Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt			
		.	10 422	.	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	.	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	1 214	-	-
MV 304	Fleischuntersuchungen	Tiere inländischer Herkunft			
		.	10 422	.	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	.	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	1 214	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
89 509	.	.	-	-	-	- 304 HE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 HE
-	-	-	-	-	-	- 309 HE
-	-	-	-	-	-	- 310 HE
-	-	-	-	-	-	- 311 HE
-	-	-	-	-	-	- 312 HE
-	-	-	-	-	-	- 313 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	- 304 MV
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 MV
-	-	-	-	-	-	- 309 MV
-	-	-	-	-	-	- 310 MV
-	-	-	-	-	-	- 311 MV
-	-	-	-	-	-	- 312 MV
-	-	-	-	-	-	- 313 MV
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	- 304 MV
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 MV
-	-	-	-	-	-	- 309 MV
-	-	-	-	-	-	- 310 MV
-	-	-	-	-	-	- 311 MV
-	-	-	-	-	-	- 312 MV
-	-	-	-	-	-	- 313 MV

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere ausländischer Herkunft			
MV 304	Fleischuntersuchungen	.	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	-	-
		Niedersachsen Tiere insgesamt			
NI 304	Fleischuntersuchungen	255 579 111	.	684 205	695 381
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	.	3	3
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 698	.	3	3
		Tiere inländischer Herkunft			
NI 304	Fleischuntersuchungen	236 756 890	.	684 205	695 381
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	.	3	3
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 482	.	3	3

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 304 MV
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 MV
-	-	-	-	-	-	- 309 MV
-	-	-	-	-	-	310 MV
-	-	-	-	-	-	311 MV
-	-	-	-	-	-	- 312 MV
-	-	-	-	-	-	313 MV
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
237 007 233	.	.	-	.	.	- 304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 NI
-	-	-	-	-	-	- 309 NI
110	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	- 312 NI
110	-	-	-	-	-	313 NI
Tiere inländischer Herkunft						
Tiere insgesamt						
191 888 882	.	.	-	.	.	- 304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 NI
-	-	-	-	-	-	- 309 NI
86	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	- 312 NI
86	-	-	-	-	-	313 NI

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere ausländischer Herkunft			
NI 304	Fleischuntersuchungen	18 822 221	.	-	-
		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	-	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	216	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen			
		Tiere insgesamt			
NW 304	Fleischuntersuchungen	22 011 526	50 154	26 898	49 227
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	162	14	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
NW 304	Fleischuntersuchungen	21 987 516	40 264	26 898	49 227
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	161	11	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
45 118 351	-	-	-	-	-	- 304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 NI
-	-	-	-	-	-	- 309 NI
24	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 312 NI
24	-	-	-	-	-	313 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
185 454	.	.	-	-	-	- 304 NW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 NW
-	-	-	-	-	-	- 309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	- 312 NW
50	-	-	-	-	-	313 NW
Tiere inländischer Herkunft						
184 654	.	.	-	-	-	- 304 NW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 NW
-	-	-	-	-	-	- 309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	- 312 NW
42	-	-	-	-	-	313 NW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere ausländischer Herkunft			
NW 304	Fleischuntersuchungen	24 010	9 890	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	3	-	-
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt			
RP 304	Fleischuntersuchungen	24 838	1 814	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
RP 304	Fleischuntersuchungen	24 838	1 814	.	.
		Saarland Tiere insgesamt			
SL 304	Fleischuntersuchungen
		Tiere inländischer Herkunft			
SL 304	Fleischuntersuchungen
		Sachsen Tiere insgesamt			
SN 304	Fleischuntersuchungen	.	3 878	64 601	164 220
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	3	3	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
800	-	-	-	-	-	- 304 NW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 NW
-	-	-	-	-	-	- 309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	- 312 NW
8	-	-	-	-	-	313 NW
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	- 304 RP
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	- 304 RP
Saarland						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	- 304 SL
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	- 304 SL
Sachsen						
Tiere insgesamt						
.	899	.	-	.	.	- 304 SN
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 SN
-	-	-	-	-	-	- 309 SN
-	-	-	-	-	-	310 SN
-	-	-	-	-	-	311 SN
-	-	-	-	-	-	- 312 SN
-	-	-	-	-	-	313 SN

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.2 Geflügel

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere inländischer Herkunft			
SN 304	Fleischuntersuchungen	.	3 878	64 601	164 220
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	3	3	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
SN 304	Fleischuntersuchungen	.	-	-	-
		Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt			
ST 304	Fleischuntersuchungen	.	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
ST 304	Fleischuntersuchungen	.	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
.	899	.	-	.	-	304 SN
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 SN
-	-	-	-	-	-	309 SN
-	-	-	-	-	-	310 SN
-	-	-	-	-	-	311 SN
-	-	-	-	-	-	312 SN
-	-	-	-	-	-	313 SN
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
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	304 ST
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 ST
-	-	-	-	-	-	309 ST
-	-	-	-	-	-	310 ST
-	-	-	-	-	-	311 ST
-	-	-	-	-	-	312 ST
-	-	-	-	-	-	313 ST

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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			
		Schleswig-Holstein			
SH 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt			
	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
SH 304	Fleischuntersuchungen
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
SH 304	Fleischuntersuchungen	.	-	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	- 304 SH
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 SH
-	-	-	-	-	-	- 309 SH
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 310 SH
-	-	-	-	-	-	- 311 SH
-	-	-	-	-	-	- 312 SH
-	-	-	-	-	-	- 313 SH
8 346	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 304 SH
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 SH
-	-	-	-	-	-	- 309 SH
-	-	-	-	-	-	- 310 SH
-	-	-	-	-	-	- 311 SH
-	-	-	-	-	-	- 312 SH
-	-	-	-	-	-	- 313 SH
-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 304 SH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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			
TH 304	Fleischuntersuchungen	Thüringen Tiere insgesamt		80 299	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	.	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	.	-	-
TH 304	Fleischuntersuchungen	Tiere inländischer Herkunft		80 299	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	.	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	.	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.2 Geflügel

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	3 028	9 075	2 259	2 510	1 352	228
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 305	von Trichinen	X	X	X	2 510	X	7
		darunter:					
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	652	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	-	1	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	6	21	1	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
DE 304	Fleischuntersuchungen	3 028	9 075	2 259	2 510	1 335	228
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 305	von Trichinen	X	X	X	2 510	X	7
		darunter:					
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	652	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	-	1	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	6	21	1	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft					
DE 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	17	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 305	von Trichinen	X	X	X	-	X	-
		darunter:					
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
DE 307	von 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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	135	1 298	240	147	188	7
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BW 305	von Trichinen	X	X	X	147	X	-
BW 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	39	X	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme	-	-	-	X	X	-
BW 308	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-	-
BW 309	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BW 310	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 311	von Rückständen und Schad-	-	-	-	-	-	-
BW 312	stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 313	der Nichteinhaltung mikro-	-	-	-	-	-	-
BW 314	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 315	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 316	Nach Rückstandskontrollplan	-	-	-	-	-	-
BW 317	untersucht	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
BW 304	Fleischuntersuchungen	135	1 298	240	147	171	7
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BW 305	von Trichinen	X	X	X	147	X	-
BW 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	39	X	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme	-	-	-	X	X	-
BW 308	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-	-
BW 309	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BW 310	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 311	von Rückständen und Schad-	-	-	-	-	-	-
BW 312	stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 313	der Nichteinhaltung mikro-	-	-	-	-	-	-
BW 314	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 315	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 316	Nach Rückstandskontrollplan	-	-	-	-	-	-
BW 317	untersucht	-	-	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft					
BW 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	17	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	2 019	2 484	66	106	328	98
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BY 305	von Trichinen	X	X	X	106	X	-
		darunter:					
BY 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme						
	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad-						
	stoffen	-	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro-						
	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan						
	untersucht	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
BY 304	Fleischuntersuchungen	2 019	2 484	66	106	328	98
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BY 305	von Trichinen	X	X	X	106	X	-
		darunter:					
BY 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme						
	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad-						
	stoffen	-	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro-						
	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan						
	untersucht	-	-	-	-	-	-
		Brandenburg					
		Tiere insgesamt					
BB 304	Fleischuntersuchungen	57	424	9	76	151	2
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BB 305	von Trichinen	X	X	X	76	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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	57	424	9	76	151	2
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen darunter:	X	X	X	76	X	-
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	-	-	-	-	-	-
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
HE 304	Fleischuntersuchungen	38	137	240	100	-	2
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen darunter:	X	X	X	100	X	-
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	3	21	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
HE 304	Fleischuntersuchungen	38	137	240	100	-	2
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen darunter:	X	X	X	100	X	-
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	3	21	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	25	96	-	-	130	-
		Tiere inländischer Herkunft					
MV 304	Fleischuntersuchungen	25	96	-	-	130	-
		Niedersachsen					
		Tiere insgesamt					
NI 304	Fleischuntersuchungen	254	509	1 424	1 128	38	12
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	1 128	X	-
	darunter:						
NI 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
NI 304	Fleischuntersuchungen	254	509	1 424	1 128	38	12
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	1 128	X	-
	darunter:						
NI 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	393	36	626	79	60
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NW 305	von Trichinen	X	X	X	626	X	-
		darunter:					
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	595	X	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme						
		Enzephalopathien (TSE)					
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	X	X	-
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	393	36	626	79	60
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NW 305	von Trichinen	X	X	X	626	X	-
		darunter:					
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		darunter:					
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	595	X	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme						
		Enzephalopathien (TSE)					
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	X	X	-
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					

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	94	694	113	242	137	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
RP 305	von Trichinen	X	X	X	242	X	-
		darunter:					
RP 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme						
		Enzephalopathien (TSE)					
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	X	X	-
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	94	694	113	242	137	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
RP 305	von Trichinen	X	X	X	242	X	-
		darunter:					
RP 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme						
		Enzephalopathien (TSE)					
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	X	X	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad-						
		stoffen					
RP 311	der Nichteinhaltung mikro-	-	-	-	-	-	-
		biologischer Kriterien					
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan	-	-	-	-	-	-
		untersucht					
		Saarland					
		Tiere insgesamt					
SL 304	Fleischuntersuchungen	53	212	2	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
SL 304	Fleischuntersuchungen	53	212	2	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
SN 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt						
		265	1 894	41	15	96	40	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SN 305	von Trichinen	X	X	X	15	X	7	
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	-	-	-	-	-	-	
SN 311	der Nichteinhaltung mikro-							
	biologischer Kriterien	-	1	-	-	-	-	
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan							
	untersucht	-	2	-	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft						
SN 304	Fleischuntersuchungen	265	1 894	41	15	96	40	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SN 305	von Trichinen	X	X	X	15	X	7	
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	-	-	-	-	-	-	
SN 311	der Nichteinhaltung mikro-							
	biologischer Kriterien	-	1	-	-	-	-	
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan							
	untersucht	-	2	-	-	-	-	
		Sachsen-Anhalt						
ST 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt						
		42	268	78	24	34	3	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
ST 305	von Trichinen	X	X	X	24	X	-	
darunter:								
ST 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	18	X	-	
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme							
	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-	
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-	
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	
ST 310	von Rückständen und Schad-							
	stoffen	-	-	-	-	-	-	
ST 311	der Nichteinhaltung mikro-							
	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan							
	untersucht	-	-	-	1	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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					
ST 304	Fleischuntersuchungen	42	268	78	24	34	3
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	X	24	X	-
darunter:							
ST 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	18	X	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-	-
		Schleswig-Holstein					
		Tiere insgesamt					
SH 304	Fleischuntersuchungen	8	54	-	46	94	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	X	46	X	-
darunter:							
SH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
SH 304	Fleischuntersuchungen	8	54	-	46	94	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	X	46	X	-
darunter:							
SH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
TH 304	Fleischuntersuchungen	27	612	10	-	77	4	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
TH 305	darunter:	X	X	X	-	X	-	
TH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-	
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme							
TH 308	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-	
TH 309	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-	
TH 310	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	
TH 311	von Rückständen und Schad-	-	-	-	-	-	-	
TH 312	stoffen	-	-	-	-	-	-	
TH 313	der Nichteinhaltung mikro-	-	-	-	-	-	-	
TH 314	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	
TH 315	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	
TH 316	Nach Rückstandskontrollplan	-	1	-	-	-	-	
TH 317	untersucht	-						
		Tiere inländischer Herkunft						
TH 304	Fleischuntersuchungen	27	612	10	-	77	4	
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
TH 305	darunter:	X	X	X	-	X	-	
TH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-	
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme							
TH 308	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-	
TH 309	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-	
TH 310	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	
TH 311	von Rückständen und Schad-	-	-	-	-	-	-	
TH 312	stoffen	-	-	-	-	-	-	
TH 313	der Nichteinhaltung mikro-	-	-	-	-	-	-	
TH 314	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	
TH 315	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	
TH 316	Nach Rückstandskontrollplan	-	1	-	-	-	-	
TH 317	untersucht	-						

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	304	14515r	68 787	78	438	10	767
		Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	9	454	182	-	22	-	-
		Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	1	34	6	X	47	1	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	117	15	-	31	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	15	3	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	-	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	107	787	-	14	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	6	1 230	7 619	-	4	-	150
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	38	884	2 123	8	130	1	364
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	182	6 620	8	40	-	10
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	107	3 530	9 821	20	41	3	2
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	18	4 076	21 621	29	36	4	241
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	101	2 661	12 915	2	19	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-r	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	1	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	353	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	4	5	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	1	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	9	17	-	5	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	9	-	1	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	24	4 744	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	382	208	4	29	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	18	788	1 167	7	19	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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	303	14351r	64 639	78	428	10	756
		Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	9	421	178	-	22	-	-
		Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	1	33	6	X	45	1	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	113	15	-	31	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	15	2	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	-	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	105	743	-	14	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	6	1 230	7 439	-	4	-	150
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	38	880	2 041	8	130	1	364
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	182	6 173	8	40	-	10
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	106	3 504	9 460	20	38	3	2
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	18	4 020	20 324	29	34	4	230
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	101	2 630	11 558	2	16	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-r	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	1	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	342	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	4	5	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	1	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	9	17	-	5	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	9	-	1	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	24	4 381	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	376	208	4	29	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	18	787	1 167	7	19	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	1	164	4 148	-	10	-	11
		Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	33	4	-	-	-	-
		Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	2	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	4	-	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	44	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	180	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	4	82	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	447	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	26	361	-	3	-	-
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	-	56	1 297	-	2	-	11
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	31	1 357	-	3	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	11	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	-	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	363	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	6	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	12	1 518	5 586	-	92	-	225
Mikrobiologische Kriterien								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	28	61	-	1	-	-
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	1	1	-	X	3	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	25	-	-	28	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	375	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	307	998	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	30	184	-	19	-	14
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	7	143	-	5	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	358	1 219	-	9	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	2	141	1 184	-	19	-	211
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	7	605	953	-	6	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	18	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	6	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	8	13	-	2	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	27	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	12	1 488	5 582	-	82	-	225
Mikrobiologische Kriterien								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	28	61	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Parasitenbefall						
BW 402	Cysticercose (Finnen)	1	1	-	X	1	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	25	-	-	28	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	375	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	307	998	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	30	184	-	19	-	14
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	7	143	-	5	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	349	1 215	-	6	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	2	127	1 184	-	17	-	211
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	7	601	953	-	3	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	18	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	6	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	5	13	-	2	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	27	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	30	4	-	10	-	-
		Parasitenbefall						
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	2	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	9	4	-	3	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	-	14	-	-	2	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	-	-	3	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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								
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	3	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Bayern								
Tiere insgesamt								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	37	3 857	6 069	-	20	4	-
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	5	87	32	-	1	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	12	3	X	4	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	45	3	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	21	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	1	29	900	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	108	157	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	19	165	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	10	1 115	919	-	4	1	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	5	758	1 887	-	2	2	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	7	1 610	1 245	-	5	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	18	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-
BY 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	1	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	3	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	2	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	3	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	30	147	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	21	543	-	3	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	37	3 785	6 069	-	20	4	-
		Mikrobiologische Kriterien						
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	5	87	32	-	1	-	-
		Parasitenbefall						
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	11	3	X	4	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	41	3	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	21	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	1	29	900	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	105	157	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	19	165	-	1	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	10	1 107	919	-	4	1	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	5	722	1 887	-	2	2	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	7	1 594	1 245	-	5	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	18	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-
BY 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	1	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	3	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	2	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	3	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	27	147	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	20	543	-	3	1	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	72	-	-	-	-	-
		Parasitenbefall						
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	4	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genusuntauglich 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								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	8	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	-	36	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	16	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	3	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genusuntauglich	-	1	-	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	103	1 831	1	83	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	28	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	40	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	24	263	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	4	100	-	72	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	25	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	37	848	1	11	2	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	3	479	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	9	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	61	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Andere Untauglichkeitsgründe						
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	2	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	5	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	103	1 803	1	83	2	-
		Mikrobiologische Kriterien						
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
		Parasitenbefall						
BB 402	Cysticerose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
		Parasitenbefall						
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	28	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	38	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	24	256	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	4	99	-	72	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	24	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	37	834	1	11	2	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	3	476	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	9	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	61	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	2	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	5	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	28	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	2	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	7	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	14	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	3	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Bremen Tiere insgesamt								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	134	-	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	24	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
HB 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
HB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	9	-	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	18	-	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	48	-	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	27	-	-	-	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	134	-	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	24	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
HB 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
HB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Substantielle und hygienische Mängel								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	9	-	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	18	-	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	48	-	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	27	-	-	-	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	-	-	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	105	152	4	59	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	2	-	-	-	-
Parasitenbefall								
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	33	-	X
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	1	20	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	9	2	-	22	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	51	9	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	2	17	19	-	1	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
HE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	1	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	5	7	4	-	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	20	66	-	2	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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							
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	105	152	4	59	-	-	
		Mikrobiologische Kriterien							
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	2	-	-	-	-	
		Parasitenbefall							
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	33	-	X	
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel							
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	1	20	-	-	-	-	
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-	-	
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	9	2	-	22	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	51	9	-	-	-	-	
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	
HE 418	Tumore und Abszesse	2	17	19	-	1	-	-	
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-	
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X	
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	
HE 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X	
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	
HE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe							
HE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-	
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	1	-	-	
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	5	7	4	-	-	-	
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	20	66	-	2	-	-	
		Mecklenburg-Vorpommern							
		Tiere insgesamt							
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	20	1 029	820	-	3	-	-	
		Mikrobiologische Kriterien							
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	60	-	-	-	-	-	
		Parasitenbefall							
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X	
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	4	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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								
MV 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	3	7	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	20	4	-	-	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	39	9	-	2	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	-	898	796	-	1	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	17	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	8	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	-	2	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	20	1 029	820	-	3	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	60	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	4	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
MV 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	3	7	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	20	4	-	-	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	39	9	-	2	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	-	898	796	-	1	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	17	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	8	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
MV 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	-	-	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	117	1 850	20 493	14	54	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	23	58	-	18	-	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	4	3	X	5	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	14	3	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	40	141	-	11	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	1	162	700	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	136	669	4	6	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	71	1 803	-	4	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	21	710	1 672	-	1	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	1	366	7 706	1	4	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	78	206	7 159	2	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genusuntauglich 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	73	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	1	15	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	2	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	3	22	-	1	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	12	114	466	7	4	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	116	1 850	18 018	14	54	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	23	54	-	18	-	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	4	3	X	5	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	14	2	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	40	113	-	11	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	1	162	618	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	136	626	4	6	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	71	1 564	-	4	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	20	710	1 651	-	1	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	1	366	6 847	1	4	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	78	206	5 970	2	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	64	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Andere Untauglichkeitsgründe						
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	1	15	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	2	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	3	22	-	1	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	12	114	466	7	4	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	2 475	-	-	-	-
		Mikrobiologische Kriterien						
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	4	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	28	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	82	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	43	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	239	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	-	21	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	859	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1 189	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	9	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen						
		Tiere insgesamt						
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	93	2 592	21 193	53	33	1	542
		Mikrobiologische Kriterien						
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	171	-	-	2	-	-
		Parasitenbefall						
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	11	-	X	2	1	X
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	3	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	32	109	-	2	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	4	519	2 264	-	1	-	150
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	8	78	321	3	3	-	350
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	37	3 245	8	4	-	10
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	67	484	4 443	14	2	-	2
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	5	960	5 125	28	2	-	30
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	8	175	808	-	3	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	135	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	3	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	21	4 734	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	7	6	-	9	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	92	3	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	93	2 566	19 872	53	33	1	531
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	170	-	-	2	-	-
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	11	-	X	2	1	X
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	3	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	32	109	-	2	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	4	519	2 195	-	1	-	150
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	8	78	300	3	3	-	350
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	37	3 059	8	4	-	10
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	67	476	4 162	14	2	-	2
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	5	954	4 747	28	2	-	19
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	8	164	787	-	3	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	133	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	3	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	21	4 371	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	7	6	-	9	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	92	3	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	26	1 321	-	-	-	11
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	69	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	21	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	186	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	8	281	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	-	6	378	-	-	-	11
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	11	21	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	363	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	430r	1 527	-	4	2	-
		Mikrobiologische Kriterien						
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	57	23	-	-	-	-
		Parasitenbefall						
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	3	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	4	1	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	30	-	1	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	104	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	5	65	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	54	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	127	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	35	578	-	-	2	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	8	527	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-r	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	1	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	6	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
RP 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	3	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	317	1	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	11	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	398r	1 256	-	4	2	-
		Mikrobiologische Kriterien						
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	25	23	-	-	-	-
		Parasitenbefall						
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	3	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	4	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	-	-	16	-	1	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	92	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	5	48	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	40	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	87	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	35	527	-	-	2	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	8	404	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-r	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	1	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	6	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	3	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	317	1	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	11	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	32	271	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	32	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	14	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	12	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	17	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	14	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	40	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	51	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	123	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
		Saarland						
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	7	-	1	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	3	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	2	-	1	-	-
SL 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SL 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
SL 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SL 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SL 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
SL 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SL 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	7	-	1	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	3	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	2	-	1	-	-
SL 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SL 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
SL 430	Transmissible Spongiforme	Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
SL 430	Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SL 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SL 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
SL 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SL 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

4.1.2 - Genusuntauglich 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						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	77	28	1	1	-	-
		Mikrobiologische Kriterien						
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	5	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	25	-	1	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	17	3	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	2	6	19	-	1	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	28	-	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
SN 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SN 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SN 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
SN 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SN 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	77	28	1	1	-	-
		Mikrobiologische Kriterien						
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	5	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	25	-	1	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	17	3	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	2	6	19	-	1	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	28	-	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
SN 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SN 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SN 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
SN 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SN 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	3	9	7 579	5	1	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	46	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1 254	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	8	270	-	1	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1 173	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	266	5	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	2 285	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	2 131	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	24	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	5	-	-	-	-
ST 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	5	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	9	7 530	5	1	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	46	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1 244	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	8	270	-	1	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1 166	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	265	5	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	2 279	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	2 107	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	24	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	5	-	-	-	-
ST 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	5	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	49	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	10	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	7	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	6	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	24	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	2 230	1 987	-	85	1	-
Mikrobiologische Kriterien								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	4	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	8	10	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	20	25	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	184	1 005	-	3	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	467	161	-	29	1	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	36	9	-	4	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	6	521	109	-	11	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	1	439	593	-	5	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	8	16	-	5	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SH 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
SH 433	Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-
SH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	2	-	2	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	11	6	-	16	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	531	49	-	10	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	2 226	1 987	-	85	1	-
Mikrobiologische Kriterien								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	4	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	8	10	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	18	25	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	184	1 005	-	3	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	466	161	-	29	1	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	36	9	-	4	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	6	520	109	-	11	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	1	439	593	-	5	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	8	16	-	5	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SH 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
SH 433	Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
SH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
SH 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	2	-	2	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	11	6	-	16	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	531	49	-	10	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	4	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-	-
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	579	1 515	-	2	-	-
		Parasitenbefall						
TH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
TH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	101	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	196	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	147	195	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	-	426	950	-	1	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	66	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	4	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	2	-	-	-	-	-
TH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	1	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	2	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	579	1 515	-	2	-	-
Parasitenbefall								
TH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
TH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	101	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	196	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	147	195	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	-	426	950	-	1	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	66	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	4	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	2	-	-	-	-	-
TH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	1	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	2	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	8 624 005	1 198 051	471 771	11 140
		Mikrobiologische Kriterien			
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	359	7	-	1
		Parasitenbefall			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1 027	-	-
		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	215 903	13 326	12 809	391
DE 413	Organoleptische Anomalien	747 192	110 743	1 273	83
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	357 773	47 617	35 524	1 541
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	534 447	41 077	18 948	330
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	657 323	6 997	280	577
DE 417	Mykobakteriose	3 733	15	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	3 334	138 640	4 681	1 286
DE 422	Entzündungen der Gelenke	119 919	5 543	73 363	277
DE 423	Hämatome, Verletzungen	504 196	51 069	2 385	392
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	2 598 074	45 614	61 944	87
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	994 167	315 464	131 131	1 763
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	36 091	23 288	74	42
DE 427	Veränderungen an der Leber	433 536	102 045	75 020	2 866
DE 428	Eileiterentzündung	1 381	170 162	204	32
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	778 247	18 284	15 879	284
		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	-	21	-	400
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	51 032	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	177 079	77 490	24 056	279
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	87 435	29 525	-	4
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	322 784	97	14 200	505

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
3 187 312	4	-	-	-	-	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						
42 793	1	-	-	-	-	412 DE
9	-	-	-	-	-	413 DE
321 470	-	-	-	-	-	414 DE
1 706	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
872 202	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
304	-	-	-	-	-	418 DE
292 865	-	-	-	-	-	422 DE
378 399	3	-	-	-	-	423 DE
-	-	-	-	-	-	424 DE
584 517	-	-	-	-	-	-
42 088	-	-	-	-	-	425 DE
10	-	-	-	-	-	426 DE
-	-	-	-	-	-	427 DE
36	-	-	-	-	-	428 DE
-	-	-	-	-	-	429 DE
325 987	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
-	-	-	-	-	-	434 DE
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
-	-	-	-	-	-	440 DE
156	-	-	-	-	-	441 DE
155	-	-	-	-	-	442 DE
324 615	-	-	-	-	-	443 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	8 212 050	992 148	471 756	10 978
		Mikrobiologische Kriterien			
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	359	7	-	1
		Parasitenbefall			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1 027	-	-
		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	196 947	12 727	12 809	391
DE 413	Organoleptische Anomalien	652 177	94 523	1 273	83
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	342 619	41 427	35 509	1 476
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	523 846	36 936	18 948	264
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	646 332	3 018	280	546
DE 417	Mykobakteriose	3 716	4	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	3 125	110 684	4 681	1 286
DE 422	Entzündungen der Gelenke	108 945	5 480	73 363	277
DE 423	Hämatome, Verletzungen	500 134	50 139	2 385	392
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	2 552 259	45 547	61 944	87
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	910 472	219 505	131 131	1 763
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	31 856	23 288	74	42
DE 427	Veränderungen an der Leber	410 471	102 045	75 020	2 866
DE 428	Eileiterentzündung	1 279	153 779	204	32
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	726 434	17 781	15 879	284
		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	-	-	-	400
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	51 032	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	147 730	47 279	24 056	279
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	84 772	26 932	-	4
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	317 545	20	14 200	505

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
2 410 989	4	-	-	-	-	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						412 DE
34 124	1	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	413 DE
233 907	-	-	-	-	-	414 DE
1 706	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 DE
718 269	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 DE
304	-	-	-	-	-	418 DE
189 132	-	-	-	-	-	422 DE
273 695	3	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
468 332	-	-	-	-	-	-
34 348	-	-	-	-	-	425 DE
10	-	-	-	-	-	426 DE
-	-	-	-	-	-	427 DE
36	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
290 884	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						431 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
-	-	-	-	-	-	434 DE
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						439 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	440 DE
156	-	-	-	-	-	441 DE
155	-	-	-	-	-	442 DE
165 922	-	-	-	-	-	443 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere ausländischer Herkunft 411 955	205 903	15	162
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	Mikrobiologische Kriterien -	-	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	Parasitenbefall -	-	-	-
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	Pharmakologisch wirksame Substanzen -	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 409	Dekontaminierungsmittel	Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen -	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
DE 412	Unzureichende Ausblutung	Substantielle und hygienische Mängel 18 956	599	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	95 015	16 220	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	15 154	6 190	15	65
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	10 601	4 141	-	66
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	Fleisch mit pathologischen Veränderungen 10 991	3 979	-	31
DE 417	Mykobakteriose	17	11	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	209	27 956	-	-
DE 422	Entzündungen der Gelenke	10 974	63	-	-
DE 423	Hämatome, Verletzungen	4 062	930	-	-
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	45 815	67	-	-
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	83 695	95 959	-	-
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	4 235	-	-	-
DE 427	Veränderungen an der Leber	23 065	-	-	-
DE 428	Eileiterentzündung	102	16 383	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	51 813	503	-	-
DE 431	Paratuberkulose	Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste -	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	Andere Untauglichkeitsgründe -	21	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	29 349	30 211	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	2 663	2 593	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	5 239	77	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
776 323	-	-	-	-	-	- 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						
8 669	-	-	-	-	-	- 412 DE
-	-	-	-	-	-	- 413 DE
87 563	-	-	-	-	-	- 414 DE
-	-	-	-	-	-	- 415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
153 933	-	-	-	-	-	- 416 DE
-	-	-	-	-	-	- 417 DE
-	-	-	-	-	-	- 418 DE
103 733	-	-	-	-	-	- 422 DE
104 704	-	-	-	-	-	- 423 DE
						424 DE
116 185	-	-	-	-	-	-
7 740	-	-	-	-	-	- 425 DE
-	-	-	-	-	-	- 426 DE
-	-	-	-	-	-	- 427 DE
-	-	-	-	-	-	- 428 DE
						429 DE
35 103	-	-	-	-	-	-
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
158 693	-	-	-	-	-	- 443 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	13 080	27 221	186	613	
		Mikrobiologische Kriterien				
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	359	7	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
BW 412	Unzureichende Ausblutung	63	12	-	5	
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4 075	6 639	153	415	
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4 644	5 920	6	105	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3 606	5 590	27	88	
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	
BW 418	Tumore und Abszesse	72	6	-	-	
BW 422	Entzündungen der Gelenke	27	-	-	-	
BW 423	Hämatome, Verletzungen	171	13	-	-	
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	17	11	-	-	
BW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	12	62	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5	-	-	-	
BW 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-	
BW 428	Eileiterentzündung	-	8 930	-	-	
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	25	11	-	-	
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	20	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft				
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	13 080	6 793	186	458	
		Mikrobiologische Kriterien				
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	359	7	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
BW 412	Unzureichende Ausblutung	63	12	-	5	
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4 075	1 607	153	357	
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4 644	1 789	6	39	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
6 508	-	-	-	-	-	- 444 BW
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	- 401 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
23	-	-	-	-	-	- 412 BW
-	-	-	-	-	-	- 413 BW
5 456	-	-	-	-	-	- 414 BW
-	-	-	-	-	-	- 415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
346	-	-	-	-	-	- 416 BW
-	-	-	-	-	-	- 417 BW
200	-	-	-	-	-	- 418 BW
31	-	-	-	-	-	- 422 BW
319	-	-	-	-	-	- 423 BW
-	-	-	-	-	-	- 424 BW
66	-	-	-	-	-	- 425 BW
11	-	-	-	-	-	- 425 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 426 BW
-	-	-	-	-	-	- 427 BW
36	-	-	-	-	-	- 428 BW
-	-	-	-	-	-	- 429 BW
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 BW
-	-	-	-	-	-	- 440 BW
20	-	-	-	-	-	- 441 BW
-	-	-	-	-	-	- 442 BW
-	-	-	-	-	-	- 443 BW
Tiere inländischer Herkunft						
6 508	-	-	-	-	-	- 444 BW
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	- 401 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
23	-	-	-	-	-	- 412 BW
-	-	-	-	-	-	- 413 BW
5 456	-	-	-	-	-	- 414 BW
-	-	-	-	-	-	- 415 BW

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3 606	1 611	27	57
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	72	6	-	-
BW 422	Entzündungen der Gelenke	27	-	-	-
BW 423	Hämatome, Verletzungen	171	13	-	-
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	17	11	-	-
BW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	12	62	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5	-	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	1 644	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	25	11	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	20	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	20 428	-	155
Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	5 032	-	58
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	4 131	-	66
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	3 979	-	31
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	-	7 286	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
346	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	417 BW
200	-	-	-	-	-	418 BW
31	-	-	-	-	-	422 BW
319	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
66	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	425 BW
-	-	-	-	-	-	426 BW
-	-	-	-	-	-	427 BW
36	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BW
						440 BW
20	-	-	-	-	-	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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Bayern					
Tiere insgesamt					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 168 305	319 917	190 352	726
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	61 374	53	7 787	181
BY 413	Organoleptische Anomalien	8	1	1 137	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	15 968	224	11 483	7
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	13	27	11 977	70
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	363 130	2	3	-
BY 417	Mykobakteriose	-	4	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	28	17 082	4 643	176
BY 422	Entzündungen der Gelenke	38 079	126	7 090	190
BY 423	Hämatome, Verletzungen	420 664	187	2 048	74
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	268 988	208	61 149	-
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	37	225 848	47 025	20
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	2	-	6	8
BY 427	Veränderungen an der Leber	14	26	2	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	23 443	198	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	46 426	24 002	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	6 260	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	11 802	-
Tiere inländischer Herkunft					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 168 305	185 674	190 352	726
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	61 374	42	7 787	181
BY 413	Organoleptische Anomalien	8	1	1 137	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	15 968	184	11 483	7
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	13	19	11 977	70
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	363 130	2	3	-
BY 417	Mykobakteriose	-	4	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	28	9 492	4 643	176
BY 422	Entzündungen der Gelenke	38 079	69	7 090	190
BY 423	Hämatome, Verletzungen	420 664	14	2 048	74
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	268 988	144	61 149	-
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	37	139 094	47 025	20
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	2	-	6	8
BY 427	Veränderungen an der Leber	14	26	2	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	14 346	198	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Bayern						
Tiere insgesamt						
410 458	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
38 557	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
53 070	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
24 075	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
48 540	-	-	-	-	-	-
39 930	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
1 057	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
205 229	-	-	-	-	-	443 BY
Tiere inländischer Herkunft						
331 844	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
29 992	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
42 615	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
20 085	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
39 840	-	-	-	-	-	-
32 550	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
840	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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 Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	16 292	24 002	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	5 945	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	11 802	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	134 243	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	11	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	40	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	8	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	7 590	-	-
BY 422	Entzündungen der Gelenke	-	57	-	-
BY 423	Hämatome, Verletzungen	-	173	-	-
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	64	-	-
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	86 754	-	-
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	9 097	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	30 134	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	315	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 217 905	-	1 519	6 221
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	16 310	-	18	175
BB 413	Organoleptische Anomalien	49 019	-	2	3
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	35 385	-	62	334
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	77 992	-	-	25
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	1 641	-	28	1 083
BB 422	Entzündungen der Gelenke	10 124	-	64	42
BB 423	Hämatome, Verletzungen	28 032	-	47	68
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 BY
-	-	-	-	-	-	- 440 BY
-	-	-	-	-	-	- 441 BY
-	-	-	-	-	-	- 442 BY
165 922	-	-	-	-	-	- 443 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
78 614	-	-	-	-	-	- 444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
8 565	-	-	-	-	-	- 412 BY
-	-	-	-	-	-	- 413 BY
10 455	-	-	-	-	-	- 414 BY
-	-	-	-	-	-	- 415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 BY
-	-	-	-	-	-	- 417 BY
-	-	-	-	-	-	- 418 BY
-	-	-	-	-	-	- 422 BY
3 990	-	-	-	-	-	- 423 BY
-	-	-	-	-	-	- 424 BY
8 700	-	-	-	-	-	- 425 BY
7 380	-	-	-	-	-	- 426 BY
-	-	-	-	-	-	- 427 BY
-	-	-	-	-	-	- 428 BY
-	-	-	-	-	-	- 429 BY
217	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 BY
-	-	-	-	-	-	- 440 BY
-	-	-	-	-	-	- 441 BY
-	-	-	-	-	-	- 442 BY
39 307	-	-	-	-	-	- 443 BY
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	- 444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 BB
-	-	-	-	-	-	- 413 BB
-	-	-	-	-	-	- 414 BB
-	-	-	-	-	-	- 415 BB
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 BB
-	-	-	-	-	-	- 417 BB
-	-	-	-	-	-	- 418 BB
-	-	-	-	-	-	- 422 BB
-	-	-	-	-	-	- 423 BB
-	-	-	-	-	-	- 424 BB

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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 424	Brustbeulen	369 812	-	-	1
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	182 295	-	325	1 320
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1 765	-	12	5
BB 427	Veränderungen an der Leber	124 748	-	907	2 865
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	55 879	-	3	47
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	51 032	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	83 018	-	51	253
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	70 280	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	60 573	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 195 495	-	1 519	6 221
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	16 192	-	18	175
BB 413	Organoleptische Anomalien	47 923	-	2	3
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	35 380	-	62	334
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	76 824	-	-	25
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	1 627	-	28	1 083
BB 422	Entzündungen der Gelenke	9 880	-	64	42
BB 423	Hämatome, Verletzungen	27 577	-	47	68
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	364 601	-	-	1
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	180 640	-	325	1 320
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1 680	-	12	5
BB 427	Veränderungen an der Leber	122 517	-	907	2 865
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	53 465	-	3	47
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	51 032	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	78 114	-	51	253
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	68 316	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	59 727	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	22 410	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	118	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	1 096	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 168	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
-	-	-	-	-	-	- 424 BB
-	-	-	-	-	-	- 425 BB
-	-	-	-	-	-	- 426 BB
-	-	-	-	-	-	- 427 BB
-	-	-	-	-	-	- 428 BB
-	-	-	-	-	-	429 BB
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 BB
-	-	-	-	-	-	440 BB
-	-	-	-	-	-	- 441 BB
-	-	-	-	-	-	- 442 BB
-	-	-	-	-	-	- 443 BB
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 BB
-	-	-	-	-	-	- 413 BB
-	-	-	-	-	-	- 414 BB
-	-	-	-	-	-	- 415 BB
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BB
-	-	-	-	-	-	- 417 BB
-	-	-	-	-	-	- 418 BB
-	-	-	-	-	-	- 422 BB
-	-	-	-	-	-	- 423 BB
-	-	-	-	-	-	424 BB
-	-	-	-	-	-	- 425 BB
-	-	-	-	-	-	- 426 BB
-	-	-	-	-	-	- 427 BB
-	-	-	-	-	-	- 428 BB
-	-	-	-	-	-	429 BB
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 BB
-	-	-	-	-	-	440 BB
-	-	-	-	-	-	- 441 BB
-	-	-	-	-	-	- 442 BB
-	-	-	-	-	-	- 443 BB
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 BB
-	-	-	-	-	-	- 413 BB
-	-	-	-	-	-	- 414 BB
-	-	-	-	-	-	- 415 BB

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	14	-	-	-
BB 422	Entzündungen der Gelenke	244	-	-	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	455	-	-	-
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	5 211	-	-	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	1 655	-	-	-
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	85	-	-	-
BB 427	Veränderungen an der Leber	2 231	-	-	-
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2 414	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	4 904	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	1 964	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	846	-	-	-
Hessen					
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	607 426	66	9	34
Substantielle und hygienische Mängel					
HE 412	Unzureichende Ausblutung	28 144	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 035	4	9	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 010	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	69 139	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	2 052	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	4	1	-	15
HE 422	Entzündungen der Gelenke	3 372	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	1 984	-	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	223 461	-	-	-
HE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	73 327	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	9 428	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	51 407	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	112 266	30	-	15
Andere Untauglichkeitsgründe					
HE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	51	31	-	4
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	30 746	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
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						
155	-	-	-	-	-	444 HE
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 HE
-	-	-	-	-	-	413 HE
-	-	-	-	-	-	414 HE
-	-	-	-	-	-	415 HE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 HE
-	-	-	-	-	-	417 HE
-	-	-	-	-	-	418 HE
-	-	-	-	-	-	422 HE
-	-	-	-	-	-	423 HE
-	-	-	-	-	-	424 HE
-	-	-	-	-	-	425 HE
-	-	-	-	-	-	426 HE
-	-	-	-	-	-	427 HE
-	-	-	-	-	-	428 HE
-	-	-	-	-	-	429 HE
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 HE
-	-	-	-	-	-	440 HE
-	-	-	-	-	-	441 HE
155	-	-	-	-	-	442 HE
-	-	-	-	-	-	443 HE

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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					
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	607 426	66	9	34
Substantielle und hygienische Mängel					
HE 412	Unzureichende Ausblutung	28 144	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 035	4	9	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 010	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	69 139	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	2 052	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	4	1	-	15
HE 422	Entzündungen der Gelenke	3 372	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	1 984	-	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	223 461	-	-	-
HE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	73 327	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	9 428	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	51 407	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	112 266	30	-	15
Andere Untauglichkeitsgründe					
HE 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	51	31	-	4
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	30 746	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	643 554	10	175	117
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	7 145	-	21	9
MV 413	Organoleptische Anomalien	102 476	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	66 211	1	51	39
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	13 134	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	20 875	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	1 409	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	14 066	-	8	4
MV 423	Hämatome, Verletzungen	10 847	-	9	15
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	205 730	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	69 713	-	29	21
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	126	-	48	24
MV 427	Veränderungen an der Leber	31 164	8	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	1 372	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	74 050	1	9	5

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
155	-	-	-	-	-	- 444 HE
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 HE
-	-	-	-	-	-	- 413 HE
-	-	-	-	-	-	- 414 HE
-	-	-	-	-	-	- 415 HE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 HE
-	-	-	-	-	-	- 417 HE
-	-	-	-	-	-	- 418 HE
-	-	-	-	-	-	- 422 HE
-	-	-	-	-	-	- 423 HE
-	-	-	-	-	-	- 424 HE
-	-	-	-	-	-	- 425 HE
-	-	-	-	-	-	- 426 HE
-	-	-	-	-	-	- 427 HE
-	-	-	-	-	-	- 428 HE
-	-	-	-	-	-	- 429 HE
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 HE
-	-	-	-	-	-	- 440 HE
-	-	-	-	-	-	- 441 HE
155	-	-	-	-	-	- 442 HE
-	-	-	-	-	-	- 443 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
5 566	-	-	-	-	-	- 444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
994	-	-	-	-	-	- 412 MV
-	-	-	-	-	-	- 413 MV
214	-	-	-	-	-	- 414 MV
-	-	-	-	-	-	- 415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 MV
-	-	-	-	-	-	- 417 MV
-	-	-	-	-	-	- 418 MV
57	-	-	-	-	-	- 422 MV
433	-	-	-	-	-	- 423 MV
-	-	-	-	-	-	- 424 MV
416	-	-	-	-	-	- 425 MV
241	-	-	-	-	-	- 426 MV
-	-	-	-	-	-	- 427 MV
-	-	-	-	-	-	- 428 MV
-	-	-	-	-	-	- 429 MV
3 211	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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			
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	4 680	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	20 556	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	569 135	10	175	117
		Substantielle und hygienische Mängel			
MV 412	Unzureichende Ausblutung	6 364	-	21	9
MV 413	Organoleptische Anomalien	88 016	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	63 480	1	51	39
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	12 393	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer	Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
MV 416	Allgemeinerkrankung leiden	15 516	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	1 214	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	12 329	-	8	4
MV 423	Hämatome, Verletzungen	10 026	-	9	15
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	191 537	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	57 655	-	29	21
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	62	-	48	24
MV 427	Veränderungen an der Leber	27 367	8	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	1 270	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	61 627	1	9	5
		Andere Untauglichkeitsgründe			
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	3 981	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	16 298	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	74 419	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
MV 412	Unzureichende Ausblutung	781	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	14 460	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 731	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	741	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 MV
-	-	-	-	-	-	- 440 MV
-	-	-	-	-	-	- 441 MV
-	-	-	-	-	-	- 442 MV
-	-	-	-	-	-	- 443 MV
Tiere inländischer Herkunft						
5 566	-	-	-	-	-	- 444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
994	-	-	-	-	-	- 412 MV
-	-	-	-	-	-	- 413 MV
214	-	-	-	-	-	- 414 MV
-	-	-	-	-	-	- 415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 MV
-	-	-	-	-	-	- 417 MV
-	-	-	-	-	-	- 418 MV
57	-	-	-	-	-	- 422 MV
433	-	-	-	-	-	- 423 MV
-	-	-	-	-	-	- 424 MV
416	-	-	-	-	-	-
241	-	-	-	-	-	- 425 MV
-	-	-	-	-	-	- 426 MV
-	-	-	-	-	-	- 427 MV
-	-	-	-	-	-	- 428 MV
-	-	-	-	-	-	- 429 MV
3 211	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 MV
-	-	-	-	-	-	- 440 MV
-	-	-	-	-	-	- 441 MV
-	-	-	-	-	-	- 442 MV
-	-	-	-	-	-	- 443 MV
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 MV
-	-	-	-	-	-	- 413 MV
-	-	-	-	-	-	- 414 MV
-	-	-	-	-	-	- 415 MV

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	5 359	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	195	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	1 737	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	821	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	14 193	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	12 058	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	64	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	3 797	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	102	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	12 423	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	699	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	4 258	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3 458 400	850 303	6 897	2 743
Parasitenbefall					
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1 027	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	97 131	13 249	40	20
NI 413	Organoleptische Anomalien	595 686	110 734	130	80
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	166 920	40 638	2 170	672
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	376 118	35 123	58	120
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	37 906	1 358	214	456
NI 417	Mykobakteriose	1 664	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	30	121 477	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	33 243	5 406	-	40
NI 423	Hämatome, Verletzungen	36 535	50 856	258	228
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	887 553	45 390	652	82
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	482 905	89 518	457	387
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	16 520	23 287	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	142 866	102 011	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	-	137 780	6	22
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	291 188	18 251	514	132
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	68 943	30 976	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	12 422	23 222	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	210 770	-	2 398	504

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
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						
2 758 249	-	-	-	-	-	444 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
889	-	-	-	-	-	412 NI
9	-	-	-	-	-	413 NI
262 325	-	-	-	-	-	414 NI
1 676	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
871 809	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
18	-	-	-	-	-	418 NI
292 757	-	-	-	-	-	422 NI
352 360	-	-	-	-	-	423 NI
-	-	-	-	-	-	424 NI
534 016	-	-	-	-	-	-
1 906	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
-	-	-	-	-	-	428 NI
-	-	-	-	-	-	429 NI
321 098	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
-	-	-	-	-	-	440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
119 386	-	-	-	-	-	443 NI

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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			
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3 160 807	799 326	6 897	2 743
		Parasitenbefall			
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1 027	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
NI 412	Unzureichende Ausblutung	79 098	12 669	40	20
NI 413	Organoleptische Anomalien	516 227	94 514	130	80
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	157 486	39 562	2 170	672
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	367 806	35 123	58	120
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	37 906	1 358	214	456
NI 417	Mykobakteriose	1 664	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	30	101 111	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	24 776	5 406	-	40
NI 423	Hämatome, Verletzungen	33 849	50 107	258	228
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	867 232	45 390	652	82
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	413 789	80 313	457	387
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	12 434	23 287	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	125 829	102 011	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	-	137 780	6	22
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	254 856	17 748	514	132
		Andere Untauglichkeitsgründe			
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	44 633	30 976	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	12 422	20 944	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	210 770	-	2 398	504
		Tiere ausländischer Herkunft			
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	297 593	50 977	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
NI 412	Unzureichende Ausblutung	18 033	580	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	79 459	16 220	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	9 434	1 076	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8 312	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	20 366	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	8 467	-	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	2 686	749	-	-
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	20 321	-	-	-
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	69 116	9 205	-	-
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	4 086	-	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	17 037	-	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	36 332	503	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
2 060 545	-	-	-	-	-	444 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
785	-	-	-	-	-	412 NI
9	-	-	-	-	-	413 NI
185 217	-	-	-	-	-	414 NI
1 676	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
717 876	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
18	-	-	-	-	-	418 NI
189 029	-	-	-	-	-	422 NI
251 646	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
426 531	-	-	-	-	-	425 NI
1 546	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
-	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
286 212	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
-	-	-	-	-	-	443 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
697 704	-	-	-	-	-	444 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
104	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
77 108	-	-	-	-	-	414 NI
-	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
153 933	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
-	-	-	-	-	-	418 NI
103 728	-	-	-	-	-	422 NI
100 714	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
107 485	-	-	-	-	-	425 NI
360	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
-	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
34 886	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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 Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	24 310	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2 278	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	187 273	465	13	22
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	1 570	12	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	3	8	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	13 940	97	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8 740	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	93	43	7	11
NW 417	Mykobakteriose	17	11	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	139	70	6	11
NW 422	Entzündungen der Gelenke	23	11	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	1 043	9	-	-
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	87 801	4	-	-
NW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	27 606	23	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	1 567	-	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	4	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	44 457	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	21	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	135	77	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	135	77	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	186 868	210	13	22
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	1 553	4	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	3	8	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	13 875	55	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8 731	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 NI
-	-	-	-	-	-	- 440 NI
-	-	-	-	-	-	- 441 NI
-	-	-	-	-	-	- 442 NI
119 386	-	-	-	-	-	- 443 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
132	-	-	-	-	-	- 444 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 NW
-	-	-	-	-	-	- 413 NW
-	-	-	-	-	-	- 414 NW
-	-	-	-	-	-	- 415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
26	-	-	-	-	-	- 416 NW
-	-	-	-	-	-	- 417 NW
86	-	-	-	-	-	- 418 NW
20	-	-	-	-	-	- 422 NW
-	-	-	-	-	-	- 423 NW
-	-	-	-	-	-	- 424 NW
-	-	-	-	-	-	- 425 NW
-	-	-	-	-	-	- 426 NW
-	-	-	-	-	-	- 427 NW
-	-	-	-	-	-	- 428 NW
-	-	-	-	-	-	- 429 NW
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 NW
-	-	-	-	-	-	- 440 NW
-	-	-	-	-	-	- 441 NW
-	-	-	-	-	-	- 442 NW
-	-	-	-	-	-	- 443 NW
Tiere inländischer Herkunft						
127	-	-	-	-	-	- 444 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 NW
-	-	-	-	-	-	- 413 NW
-	-	-	-	-	-	- 414 NW
-	-	-	-	-	-	- 415 NW

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	93	43	7	11
NW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	139	70	6	11
NW 422	Entzündungen der Gelenke	15	5	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	1 029	1	-	-
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	87 796	1	-	-
NW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	27 606	23	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	1 567	-	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	4	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	44 457	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	405	255	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	17	8	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	65	42	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	9	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	17	11	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
NW 422	Entzündungen der Gelenke	8	6	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	14	8	-	-
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	5	3	-	-
NW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	21	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	135	77	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	135	77	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	43	25	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	11	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
26	-	-	-	-	-	416 NW
-	-	-	-	-	-	417 NW
86	-	-	-	-	-	418 NW
15	-	-	-	-	-	422 NW
-	-	-	-	-	-	423 NW
-	-	-	-	-	-	424 NW
-	-	-	-	-	-	425 NW
-	-	-	-	-	-	426 NW
-	-	-	-	-	-	427 NW
-	-	-	-	-	-	428 NW
-	-	-	-	-	-	429 NW
-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
5	-	-	-	-	-	444 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 NW
-	-	-	-	-	-	413 NW
-	-	-	-	-	-	414 NW
-	-	-	-	-	-	415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 NW
-	-	-	-	-	-	417 NW
-	-	-	-	-	-	418 NW
5	-	-	-	-	-	422 NW
-	-	-	-	-	-	423 NW
-	-	-	-	-	-	424 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 NW
-	-	-	-	-	-	426 NW
-	-	-	-	-	-	427 NW
-	-	-	-	-	-	428 NW
-	-	-	-	-	-	429 NW
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NW
-	-	-	-	-	-	440 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 NW
-	-	-	-	-	-	442 NW
-	-	-	-	-	-	443 NW
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
132	-	-	-	-	-	444 RP
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 RP
-	-	-	-	-	-	413 RP
-	-	-	-	-	-	414 RP
-	-	-	-	-	-	415 RP

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	-	2	-	-
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
RP 423	Hämatome, Verletzungen	41	-	-	-
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
RP 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	12	-	-
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	43	25	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	11	-	-
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	-	2	-	-
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
RP 423	Hämatome, Verletzungen	41	-	-	-
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
RP 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	12	-	-
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	97	11	18	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	4	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	27	2	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	32	5	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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
132	-	-	-	-	-	423 RP
-	-	-	-	-	-	424 RP
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 RP
-	-	-	-	-	-	426 RP
-	-	-	-	-	-	427 RP
-	-	-	-	-	-	428 RP
-	-	-	-	-	-	429 RP
-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						444 RP
132	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						412 RP
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	413 RP
-	-	-	-	-	-	414 RP
-	-	-	-	-	-	415 RP
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 RP
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 RP
-	-	-	-	-	-	418 RP
-	-	-	-	-	-	422 RP
132	-	-	-	-	-	423 RP
-	-	-	-	-	-	424 RP
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 RP
-	-	-	-	-	-	426 RP
-	-	-	-	-	-	427 RP
-	-	-	-	-	-	428 RP
-	-	-	-	-	-	429 RP
-	-	-	-	-	-	-
Saarland Tiere insgesamt						444 SL
12	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						412 SL
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	413 SL
-	-	-	-	-	-	414 SL
-	-	-	-	-	-	415 SL

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	11	2	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	2	-	-	-
SL 423	Hämatome, Verletzungen	15	2	14	-
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5	-	-	-
SL 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SL 428	Eileiterentzündung	5	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	97	11	18	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	4	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	27	2	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	32	5	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SL 418	Tumore und Abszesse	11	2	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	2	-	-	-
SL 423	Hämatome, Verletzungen	15	2	14	-
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5	-	-	-
SL 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SL 428	Eileiterentzündung	5	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Sachsen					
Tiere insgesamt					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	502 065	-	18	433
Mikrobiologische Kriterien					
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	216	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	22 872	-	3	2
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	16 460	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	142 769	-	11	2
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	4	1
SN 422	Entzündungen der Gelenke	18 239	-	-	1
SN 423	Hämatome, Verletzungen	3 287	-	-	2
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	242 713	-	-	4
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	39 949	-	-	15
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	1
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	2
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	15 560	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SN 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	400
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	1
Andere Untauglichkeitsgründe					
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1
Tiere inländischer Herkunft					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	484 965	-	18	433
Mikrobiologische Kriterien					
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	209	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	19 953	-	3	2
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	16 089	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	137 137	-	11	2
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	4	1
SN 422	Entzündungen der Gelenke	17 749	-	-	1
SN 423	Hämatome, Verletzungen	3 201	-	-	2
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	236 628	-	-	4
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	39 083	-	-	15
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	1
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	2
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	14 916	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SN 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	400
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	1
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
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
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						441 SN
-	-	-	-	-	-	442 SN
-	-	-	-	-	-	443 SN
Tiere inländischer Herkunft						-
-	-	-	-	-	-	444 SN
Mikrobiologische Kriterien						-
-	-	-	-	-	-	401 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
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						-
-	-	-	-	-	-	439 SN
-	-	-	-	-	-	440 SN
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 SN
-	-	-	-	-	-	442 SN
-	-	-	-	-	-	443 SN

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	17 100	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
SN 412	Unzureichende Ausblutung	7	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 919	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	371	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	5 632	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	490	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	86	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	6 085	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	866	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	644	-	-	-
		Sachsen-Anhalt			
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	497 761	-	272 321	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
ST 412	Unzureichende Ausblutung	598	-	4 943	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	28 739	-	21 538	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	28 586	-	6 905	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3 322	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	2 573	-	66 201	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	1 126	-	-	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	128 380	-	143	-
ST 425	Bauchfellentzündung, Aszites	84 352	-	83 295	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	54 155	-	74 111	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	165 930	-	15 185	-
		Tiere inländischer Herkunft			
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	497 761	-	272 321	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
ST 412	Unzureichende Ausblutung	598	-	4 943	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	28 739	-	21 538	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	28 586	-	6 905	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
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
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 444 ST
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 ST
-	-	-	-	-	-	- 413 ST
-	-	-	-	-	-	- 414 ST
-	-	-	-	-	-	- 415 ST

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3 322	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	2 573	-	66 201	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	1 126	-	-	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	128 380	-	143	-
ST 425	Bauchfellentzündung, Aszites	84 352	-	83 295	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	54 155	-	74 111	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	165 930	-	15 185	-
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	61	4	53	16
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	3	-	-	1
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	15	-	49	7
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	-	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4	-	2	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	28	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	2	-	-	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	6	-	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	1	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	4	-	8
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	33	4	38	9
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	3	-	-	1
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	15	-	34	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	-	2	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 ST
-	-	-	-	-	-	417 ST
-	-	-	-	-	-	418 ST
-	-	-	-	-	-	422 ST
-	-	-	-	-	-	423 ST
-	-	-	-	-	-	424 ST
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 ST
-	-	-	-	-	-	426 ST
-	-	-	-	-	-	427 ST
-	-	-	-	-	-	428 ST
-	-	-	-	-	-	429 ST
-	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
4 590	4	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
2 330	1	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
190	-	-	-	-	-	414 SH
30	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
690	3	-	-	-	-	423 SH
-	-	-	-	-	-	424 SH
1 190	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH
160	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
4 590	4	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
2 330	1	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
190	-	-	-	-	-	414 SH
30	-	-	-	-	-	415 SH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4	-	2	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	2	-	-	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	6	-	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	1	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	4	-	8
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	28	-	15	7
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	15	7
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	28	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Thüringen					
Tiere insgesamt					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	328 035	29	210	215
Substantielle und hygienische Mängel					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	3 349	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 584	1	6	65
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	7 716	-	-	10

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 SH
-	-	-	-	-	-	- 417 SH
-	-	-	-	-	-	- 418 SH
-	-	-	-	-	-	- 422 SH
690	3	-	-	-	-	- 423 SH
-	-	-	-	-	-	- 424 SH
1 190	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 425 SH
-	-	-	-	-	-	- 426 SH
-	-	-	-	-	-	- 427 SH
-	-	-	-	-	-	- 428 SH
-	-	-	-	-	-	- 429 SH
160	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 SH
-	-	-	-	-	-	- 413 SH
-	-	-	-	-	-	- 414 SH
-	-	-	-	-	-	- 415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 SH
-	-	-	-	-	-	- 417 SH
-	-	-	-	-	-	- 418 SH
-	-	-	-	-	-	- 422 SH
-	-	-	-	-	-	- 423 SH
-	-	-	-	-	-	- 424 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 425 SH
-	-	-	-	-	-	- 426 SH
-	-	-	-	-	-	- 427 SH
-	-	-	-	-	-	- 428 SH
-	-	-	-	-	-	- 429 SH
-	-	-	-	-	-	-
Thüringen						
Tiere insgesamt						
1 510	-	-	-	-	-	- 444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 TH
-	-	-	-	-	-	- 413 TH
215	-	-	-	-	-	- 414 TH
-	-	-	-	-	-	- 415 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	16 479	4	16	20
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	143	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	449	2	9	5
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	183 619	1	-	-
TH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	33 965	1	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	8 240	1	8	5
TH 427	Veränderungen an der Leber	27 614	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	5	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	18 917	2	168	85
Andere Untauglichkeitsgründe					
TH 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	24 958	-	3	25
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	12	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	328 035	29	210	215
Substantielle und hygienische Mängel					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	3 349	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 584	1	6	65
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	7 716	-	-	10
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	16 479	4	16	20
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	143	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	449	2	9	5
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	183 619	1	-	-
TH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	33 965	1	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	8 240	1	8	5
TH 427	Veränderungen an der Leber	27 614	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	5	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	18 917	2	168	85
Andere Untauglichkeitsgründe					
TH 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	24 958	-	3	25
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	12	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
21	-	-	-	-	-	416 TH
-	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
-	-	-	-	-	-	422 TH
378	-	-	-	-	-	423 TH
-	-	-	-	-	-	424 TH
289	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 TH
10	-	-	-	-	-	426 TH
-	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
-	-	-	-	-	-	429 TH
461	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
-	-	-	-	-	-	440 TH
136	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH
Tiere inländischer Herkunft						
1 510	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
215	-	-	-	-	-	414 TH
-	-	-	-	-	-	415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
21	-	-	-	-	-	416 TH
-	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
-	-	-	-	-	-	422 TH
378	-	-	-	-	-	423 TH
-	-	-	-	-	-	424 TH
289	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 TH
10	-	-	-	-	-	426 TH
-	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
-	-	-	-	-	-	429 TH
461	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
-	-	-	-	-	-	440 TH
136	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	6	2	3	1	-	-	
		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	1	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	1	-	-	
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-	
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	4	1	-	-	-	-	
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-	-	
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-	-	
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-	
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-	
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-	
DE 438	Großflächige Veränderungen	1	-	-	-	-	-	
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	3	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	6	2	3	1	-	-	
		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	1	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	1	-	-	
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-	
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	4	1	-	-	-	-	
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-	-	
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-	-	
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-	
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-	
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-	
DE 438	Großflächige Veränderungen	1	-	-	-	-	-	
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	3	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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 Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.3 Farmwild

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	1	-	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-	
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-	
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-	
BY 438	Großflächige Veränderungen	1	-	-	-	-	-	
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	
		Nordrhein-Westfalen						
		Tiere insgesamt						
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	3	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe						
NW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-	
NW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-	
NW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-	
NW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-	
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	3	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft						
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	3	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe						
NW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-	
NW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-	
NW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-	
NW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-	
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	3	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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						
		Sachsen						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft						
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-	
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-	
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-	
SN 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-	
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	-	-	-	-	
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft						
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-	
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-	
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-	
SN 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-	
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
		Deutschland						
		Tiere insgesamt						
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	575	1	23	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	538	1	23	-	-	-
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	-	76	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	76	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Bayern						
		Tiere insgesamt						
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	162	1	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	125	1	-	-	-	-
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	-	-
		Brandenburg						
		Tiere insgesamt						
BB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	33	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

4.1.3 - Tiere, von denen Fleischteile als genussfähig 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						
Tiere inländischer Herkunft								
BB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	33	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Bremen Tiere insgesamt								
HB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	15	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	15	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt								
MV 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	32	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	32	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt								
NI 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	14	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	14	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt								
NW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	101	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

4.1.3 - Tiere, von denen Fleischteile als genussfähig 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							
		Tiere inländischer Herkunft							
NW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	101	-	-	-	-	-	
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	-	-	
		Sachsen Tiere insgesamt							
SN 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	6	-	-	-	-	-	
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft							
SN 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	6	-	-	-	-	-	
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-	
		Schleswig-Holstein Tiere insgesamt							
SH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	62	-	23	-	-	-	
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft							
SH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	62	-	23	-	-	-	
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-	
		Thüringen Tiere insgesamt							
TH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	73	-	-	-	-	-	
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft							
TH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	73	-	-	-	-	-	
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	-	177	2	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	860	5 543	-	3	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 541	75 676	1 015 279	19	523	5	36
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	15	8 247	74 790	5	12	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 669	27 860	1 278 197	-	242	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	7	5 105	83 728	-	109	-	-
		Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	742	1	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	1 793	52 161	25	23	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	34	18 083	58 551	1	2 577	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	370	10	-	10	-	-
DE 611	Entfern- bare Veränderungen	624	22 733	300 242	-	216	2	329
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	366	5 322	93 300	-	85	-	-
DE 613	Lunge	4 330	59 822	2 639 194	32	50 844	142	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	553	28 093	1 428 088	2	5 236	8	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	264	15 647	1 037 850	3	4 320	9	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	490	64 131	2 446 235	47	23 864	128	32
DE 617	Sonstige Leberbefunde	509	89 933	399 465	39	10 648	21	2
DE 618	Veränderungen der Nieren	2 165	21 697	567 655	13	6 149	11	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	547	8 256	208 202	11	860	-	-
DE 620	Kontaminationen	879	33 637	214 995	39	6 655	76	8
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	460	8 732	93 606	6	179	23	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	21	1 321	30 651	3	4 334	39	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	1 280	13 826	38 706	57	10 621	80	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	177	2	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	710	5 495	-	3	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 541	72 344	946 587	19	522	5	29
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	15	8 170	72 293	5	12	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 473	27 733	1 137 512	-	242	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	7	5 102	77 486	-	109	-	-
		Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	741	1	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	1 790	51 116	25	23	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	34	18 083	58 551	1	2 577	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	370	10	-	10	-	-
DE 611	Entfern- bare Veränderungen	624	22 529	289 915	-	216	2	321
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	366	5 316	92 249	-	85	-	-
DE 613	Lunge	4 275	59 706	2 560 349	32	49 384	142	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	548	27 306	1 349 729	2	5 123	8	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	260	15 536	988 979	3	3 706	9	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	490	63 143	2 331 270	47	22 559	128	32
DE 617	Sonstige Leberbefunde	497	89 016	391 524	39	8 448	21	1
DE 618	Veränderungen der Nieren	1 976	21 590	548 782	13	6 149	11	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	531	8 226	191 202	11	860	-	-
DE 620	Kontaminationen	781	33 566	209 408	39	5 036	76	8
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	459	8 538	92 965	6	179	23	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	21	1 321	30 189	3	4 334	39	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	1 280	13 750	38 451	57	10 508	80	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	150	48	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	3 332	68 692	-	1	-	7
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	77	2 497	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	196	127	140 685	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	6 242	-	-	-	-
Organe								
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	1	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	3	1 045	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	204	10 327	-	-	-	8
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	6	1 051	-	-	-	-
DE 613	Lunge	55	116	78 845	-	1 460	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	5	787	78 359	-	113	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	4	111	48 871	-	614	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	988	114 965	-	1 305	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	12	917	7 941	-	2 200	-	1
DE 618	Veränderungen der Nieren	189	107	18 873	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	16	30	17 000	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	98	71	5 587	-	1 619	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	194	641	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	462	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	76	255	-	113	-	-
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	9	-	3	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7	6 831	48 721	-	32	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2 946	45 036	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2 482	7 432	-	2	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	1 020	5	-	-	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	708	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	860	93	-	3	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	34	33	133	-	77	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	3	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	44	2 769	43 002	-	49	-	321
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	244	37	-	18	-	-
BW 613	Lunge	162	4 579	103 621	-	12 595	41	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	9	2 421	73 203	-	142	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	5	1 416	47 426	-	1 030	4	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	90	6 748	186 341	1	5 550	65	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	31	8 555	62 408	-	3 572	12	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	13	2 914	21 002	-	155	4	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	1 022	12 798	-	3	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	4 533	53 815	-	2 892	14	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	37	4 465	1 596	-	2	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	9	-	84	1	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	8	4 736	1 384	-	1 760	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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	-	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	9	-	3	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7	6 778	48 721	-	31	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2 946	44 288	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2 478	7 432	-	2	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	1 020	5	-	-	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	708	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	860	93	-	3	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	34	33	133	-	77	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	3	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	44	2 749	42 254	-	49	-	321
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	241	37	-	18	-	-
BW 613	Lunge	162	4 565	102 821	-	11 135	41	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	9	2 340	72 203	-	142	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	5	1 400	47 016	-	416	4	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	90	6 652	185 566	1	4 245	65	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	31	8 368	62 404	-	1 372	12	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	13	2 896	20 002	-	155	4	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	1 021	12 778	-	3	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	4 533	53 811	-	1 273	14	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	36	4 286	1 596	-	2	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	9	-	84	1	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	8	4 726	1 384	-	1 760	-	-
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	-	53	-	-	1	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	748	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	4	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	20	748	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	3	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	14	800	-	1 460	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	81	1 000	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	16	410	-	614	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	96	775	-	1 305	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	187	4	-	2 200	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	18	1 000	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	20	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	4	-	1 619	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	179	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	10	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Bayern								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	165	2	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	39	24	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	22	12 160	81 647	-	83	5	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3 287	4 029	-	1	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3 940	7 095	-	30	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	1 753	636	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	11	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	291	104	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	17 581	4 479	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	8	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	14	1 911	71 818	-	46	2	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	457	171	-	2	-	-
BY 613	Lunge	119	10 316	301 239	1	1 349	55	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	96	11 439	43 477	-	92	4	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	18	2 335	36 399	-	58	2	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	8	17 970	258 874	-	599	32	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	46	27 327	21 143	3	142	3	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	18	2 032	69 363	-	101	-	-
Organe								
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4	776	4 933	-	11	-	-
BY 620	Kontaminationen	1	9 089	49 933	-	48	4	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	26	186	1 973	-	50	18	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	3	54	13	-	11	6	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	3	3 334	3 350	-	148	3	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	165	2	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	39	24	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	22	9 358	81 647	-	83	5	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3 277	4 029	-	1	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3 937	7 095	-	30	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	1 750	636	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	10	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	288	104	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	17 581	4 479	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	8	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	14	1 870	71 818	-	46	2	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	457	171	-	2	-	-
BY 613	Lunge	119	10 299	301 236	1	1 349	55	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	96	10 766	43 477	-	92	4	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	18	2 298	36 399	-	58	2	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	8	17 141	258 873	-	599	32	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	46	26 904	21 143	3	142	3	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	18	2 016	69 361	-	101	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4	758	4 933	-	11	-	-
BY 620	Kontaminationen	1	9 074	49 933	-	48	4	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	26	171	1 973	-	50	18	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	3	54	13	-	11	6	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	3	3 268	3 350	-	148	3	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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	-	-	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 802	-	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	10	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	-	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	1	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	3	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	41	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	17	3	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	673	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	37	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	829	1	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	423	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	16	2	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	18	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	15	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	15	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	66	-	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	2	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	30	4 800	745	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	107	-	-	-	-
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	-	-	15	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	205	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	62	2 305	109 895	3	116	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	2	458	44 793	1	96	3	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	7	506	45 422	1	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	2	410	43 659	1	68	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	13	1 155	21 781	-	5	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	9	862	28 288	-	2	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	155	5 381	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	3	99	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	1	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	2	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	30	4 800	646	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	1	-	-	-	-
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	-	-	15	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	102	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	62	2 305	107 020	3	116	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	2	458	43 937	1	96	3	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	7	506	43 965	1	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	2	410	42 924	1	68	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	13	1 155	21 750	-	5	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	9	862	27 843	-	2	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	155	5 290	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	3	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	1	-	-	-	-
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	-	-	99	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	106	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	103	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	2 875	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	856	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	1 457	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	735	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	31	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	445	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	91	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	99	-	-	-	-
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 2018

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						
		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	-	2 783	-	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	7 244	-	-	-	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	167	-	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	901	-	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 077	-	-	-	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	3 650	-	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	3 037	-	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	144	-	-	-	-	-
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	-	2 783	-	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	7 244	-	-	-	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	167	-	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	901	-	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 077	-	-	-	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	3 650	-	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	3 037	-	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	144	-	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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						
		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	-	-	-	-	-	-	-
HH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6	-	-	-	-	-
HH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-
HH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
HH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		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	-	-	-	-	-	-	-
HH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6	-	-	-	-	-
HH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-
HH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
HH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
		Hessen						
		Tiere insgesamt						
		Teile des Tierkörpers						
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	3	1	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	142	682	-	6	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	26	671	-	1	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	15	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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	-	1	1	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	41 214	-	2	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	14	135	-	9	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	3	137	-	1	-	-
HE 613	Lunge	-	195	24 802	-	30 396	7	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	44	4 902	-	3 962	1	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	58	4 013	2	2 890	1	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	250	13 911	19	12 171	11	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	161	993	-	3 940	1	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	177	5 121	-	5 665	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	40	151	-	789	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	105	21 109	-	1 590	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	84	2 161	-	270	8	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	104	3 113	16 979	51	5 017	56	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	3	1	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	142	682	-	6	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	26	671	-	1	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	15	-	-	-	-
Organe								
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	1	1	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	41 214	-	2	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	14	135	-	9	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	3	137	-	1	-	-
HE 613	Lunge	-	195	24 802	-	30 396	7	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	44	4 902	-	3 849	1	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	58	4 013	2	2 890	1	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	250	13 911	19	12 171	11	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	161	993	-	3 940	1	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	177	5 121	-	5 665	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	40	151	-	789	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	105	21 109	-	1 590	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	84	2 161	-	270	8	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	104	3 113	16 979	51	4 904	56	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
Organe								
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	113	-	-
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	-	-	-	-	113	-	-
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	-	1 137	192	-	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	11	1	-	-	-	-
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	-	5	-	-	10	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	1	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	13	7	-	62	-	-
MV 613	Lunge	7	1 282	7 474	1	118	7	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	6 434	81	-	9	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	1	933	112	-	1	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2 319	372	-	50	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	6 006	1 297	-	9	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	463	199	2	14	2	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	183	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	5 477	-	2	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	1 171	10 386	6	114	5	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	2	207	10 386	6	114	5	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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								
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 137	192	-	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	11	1	-	-	-	-
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	-	5	-	-	10	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	1	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	13	7	-	62	-	-
MV 613	Lunge	7	1 282	7 474	1	118	7	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	6 434	81	-	9	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	1	933	112	-	1	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2 319	372	-	50	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	6 006	1 297	-	9	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	463	199	2	14	2	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	183	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	5 477	-	2	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	1 171	10 386	6	114	5	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	2	207	10 386	6	114	5	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	7	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	60	1 334	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	15	8 211	430 549	16	16	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	15	1 186	11 734	5	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	196	110	390 195	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	264	3 956	-	-	-	-
Organe								
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	5	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	8	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	5	262	1	126	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	46	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	2	342	42 046	-	24	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	389	505	-	-	-	-
NI 613	Lunge	66	7 890	628 417	18	1 234	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	6	1 914	440 522	-	120	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	8	2 997	402 212	-	55	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6 823	938 545	2	1 022	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	12	7 632	26 672	35	97	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	189	5 136	95 414	-	34	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	16	2 772	101 488	11	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	98	5 847	49 192	32	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	2	2 049	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	102	19	-	95	3	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	4	179	641	-	113	-	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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								
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	7	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	60	1 334	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	15	8 210	383 418	16	16	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	15	1 186	11 734	5	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	110	281 148	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	264	3 956	-	-	-	-
Organe								
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	5	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	8	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	5	262	1	126	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	46	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar-e Veränderungen	2	342	42 046	-	24	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	389	505	-	-	-	-
NI 613	Lunge	11	7 854	602 243	18	1 234	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	1	1 903	414 086	-	120	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	4	2 991	374 003	-	55	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6 823	870 858	2	1 022	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	7 612	21 838	35	97	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	5 111	91 862	-	34	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 767	89 618	11	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	5 801	44 763	32	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	2	2 049	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	102	19	-	95	3	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	4	179	641	-	113	-	-
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	-	1	47 131	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	196	-	109 047	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar-e Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	55	36	26 174	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	5	11	26 436	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	4	6	28 209	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	67 687	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	12	20	4 834	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	189	25	3 552	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	16	5	11 870	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	98	46	4 429	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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						
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	4	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	150	3 400	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 456	20 991	350 183	-	62	-	36
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	814	13 528	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 473	16 255	567 005	-	52	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	365	79 099	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	9 700	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	386	33 584	-	1 488	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	6	-	-	10	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	558	14 409	142 194	-	45	-	8
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	366	633	8 812	-	-	-	-
NW 613	Lunge	3 775	13 919	770 416	3	1 086	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	420	2 048	695 270	-	107	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	216	3 962	274 762	-	157	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	353	4 600	735 698	2	1 056	-	31
NW 617	Sonstige Leberbefunde	380	19 388	47 442	-	1 735	-	2
NW 618	Veränderungen der Nieren	1 895	2 921	213 703	1	60	1	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	521	1 290	36 640	-	18	-	-
NW 620	Kontaminationen	779	955	13 757	7	346	55	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	395	1 563	6 740	-	7	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	331	3 304	2	1 676	8	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	1 154	1 260	4 185	-	2 964	1	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	4	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	3 400	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 456	20 559	333 265	-	62	-	29
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	747	11 866	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 473	16 135	543 464	-	52	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	365	72 857	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	8 700	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	386	33 584	-	1 488	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	6	-	-	10	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	558	14 266	132 718	-	45	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	366	630	8 144	-	-	-	-
NW 613	Lunge	3 775	13 881	743 529	3	1 086	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	420	2 027	661 100	-	107	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	216	3 914	263 273	-	157	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	353	4 578	698 308	2	1 056	-	31
NW 617	Sonstige Leberbefunde	380	19 144	47 360	-	1 735	-	1
NW 618	Veränderungen der Nieren	1 895	2 896	203 350	1	60	1	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	521	1 287	34 324	-	18	-	-
NW 620	Kontaminationen	779	951	13 216	7	346	55	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	395	1 563	6 279	-	7	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	331	3 165	2	1 676	8	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	1 154	1 260	3 930	-	2 964	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	150	-	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	432	16 918	-	-	-	7
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	67	1 662	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	120	23 541	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	6 242	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	1 000	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	-	143	9 476	-	-	-	8
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	3	668	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	38	26 887	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	21	34 170	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	48	11 489	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	22	37 390	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	244	82	-	-	-	1
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	25	10 353	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3	2 316	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	4	541	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	461	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	139	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	255	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	272	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 803	21 112	-	2	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	322	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	80	18 697	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	168	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	2	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	416	94	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	4	2 916	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	739	84 226	-	18	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	122	72 893	-	11	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	154	26 157	-	10	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 318	77 506	-	36	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 726	3 023	-	6	2	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	237	18 566	-	4	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	65	32 114	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	1 286	5 752	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	323	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	224	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 803	17 048	-	2	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	235	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	80	14 735	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	123	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	2	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	416	94	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	4	2 533	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	739	69 120	-	18	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	122	56 996	-	11	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	154	21 384	-	10	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 318	71 305	-	36	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 726	2 895	-	6	2	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	237	15 071	-	4	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	65	29 585	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	1 286	5 238	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	48	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	4 064	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	87	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	3 962	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	45	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	383	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	15 106	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	15 897	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	4 773	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	6 201	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	128	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	3 495	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	2 529	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	514	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	323	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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						
Saarland								
Tiere insgesamt								
Organe								
SL 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	14	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	148	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	17	1 174	-	5	-	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	5	82	-	-	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	70	725	-	-	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	7	47	-	-	-	-
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								
Organe								
SL 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	14	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	148	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	17	1 174	-	5	-	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	5	82	-	-	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	70	725	-	-	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	7	47	-	-	-	-
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	-	1	2	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	24	301	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	134	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	16	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1 268	17	-	109	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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	-	62	5	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	2	16	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	82	548	14 630	6	323	18	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	3	15	3 050	-	3	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	3	30	1 869	-	7	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	3	99	2 592	20	65	1	1
SN 617	Sonstige Leberbefunde	7	141	972	-	54	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	25	355	3 747	-	10	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	21	432	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	1	3	14 624	-	24	3	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	121	-	6	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	9	24 090	-	293	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	5	128	2	-	505	15	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	2	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	24	301	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	134	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	16	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1 268	17	-	109	-	-
Organe								
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	62	5	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	2	16	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	82	548	14 630	6	323	18	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	3	15	3 050	-	3	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	3	30	1 869	-	7	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	3	99	2 592	20	65	1	1
SN 617	Sonstige Leberbefunde	7	141	972	-	54	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	25	355	3 747	-	10	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	21	432	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	1	3	14 624	-	24	3	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	121	-	6	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	9	24 090	-	293	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	5	128	2	-	505	15	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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						
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	-	-	69 398	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	284 717	-	-	-	-
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	-	-	20 073	-	728	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	2	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	12	17	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	18	520 121	-	3	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	15 022	1	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	10	180 013	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	158 871	2	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	11	203 345	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	1	72 332	-	1	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	12 262	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	70 740	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	5	171	-	-	-	-
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	-	-	68 918	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	280 688	-	-	-	-
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	-	-	20 073	-	728	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	2	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	12	17	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	18	513 121	-	3	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	15 022	1	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	10	177 480	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	156 695	2	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	11	200 483	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	1	72 306	-	1	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	12 088	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	70 560	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	5	171	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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								
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	480	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	4 029	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	7 000	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	2 533	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2 176	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	2 862	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	26	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	174	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	180	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	1	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	6	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5	7 567	2 289	3	319	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	11	6	-	11	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3 188	120	-	157	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	435	-	-	-	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	17	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	5	23	25	18	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	9	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	313	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	4	2 843	514	-	43	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	48	-	-	2	-	-
SH 613	Lunge	-	9 338	14 582	-	3 482	2	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	17	2 934	2 231	-	692	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	1 427	1 605	-	95	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	22	21 795	6 027	-	3 197	7	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	10 969	5 798	-	1 076	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	1 755	237	-	72	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 569	3	-	38	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	11 513	604	-	1 753	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1 345	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	18	724	370	1	1 905	13	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	234	247	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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								
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	1	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	6	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5	7 523	2 289	3	319	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	11	6	-	11	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3 188	120	-	157	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	435	-	-	-	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	17	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	5	23	25	18	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	9	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	313	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	4	2 843	514	-	43	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	48	-	-	2	-	-
SH 613	Lunge	-	9 327	14 582	-	3 482	2	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	17	2 933	2 231	-	692	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	1 423	1 605	-	95	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	22	21 754	6 027	-	3 197	7	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	10 926	5 798	-	1 076	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	1 732	237	-	72	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 566	3	-	38	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	11 507	604	-	1 753	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1 345	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	18	724	370	1	1 905	13	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	234	247	-	-	-	-
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	-	44	-	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	11	-	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	4	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	41	-	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	43	-	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	23	-	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3	-	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	6	-	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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						
Thüringen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	599	499	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	9 227	9 460	-	3	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 768	2 141	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	627	845	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	216	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	3 531	80 715	-	-	-	-
TH 613	Lunge	57	1 432	58 597	-	119	12	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	97	32 644	-	2	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	6	913	17 778	-	17	2	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	12	641	23 114	-	50	12	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	20	3 212	4 591	1	12	3	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	16	1 800	39 636	10	31	4	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	219	2 000	-	1	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	303	633	-	-	-	8
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	13	362	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	629	1 361	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	599	499	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	9 227	9 460	-	3	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 768	2 141	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	627	845	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	216	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	3 531	80 715	-	-	-	-
TH 613	Lunge	57	1 432	58 597	-	119	12	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	97	32 644	-	2	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	6	913	17 778	-	17	2	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	12	641	23 114	-	50	12	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	20	3 212	4 591	1	12	3	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	16	1 800	39 636	10	31	4	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	219	2 000	-	1	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	303	633	-	-	-	8
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	13	362	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	629	1 361	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Deutschland					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
DE 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	202 651	12 909	3 378	612
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	63	41	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3 206	153	12	29
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	44	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	34 719	126	6	59
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	61	61	5	109
DE 613	Lunge	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	5 531	43	2	7
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	24	242	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	68 574	25	319	255
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4 980	6 294	2	5
DE 620	Kontaminationen	2 535	61	3	19
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	6 322	347 861	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	3	1 289	3	3
DE 623	Organ ist genussuntauglich	23 478	184	8	56
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
DE 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	190 436	11 842	3 378	612
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	54	22	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3 187	116	12	29
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	44	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	25 428	126	6	59
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	61	61	5	109
DE 613	Lunge	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	4 880	21	2	7
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	6	4	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	63 799	23	319	255
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4 933	3 632	2	5
DE 620	Kontaminationen	2 151	61	3	19
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	6 322	206 013	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	3	885	3	3
DE 623	Organ ist genussuntauglich	22 273	184	8	56

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 DE
208	-	-	-	-	-	602 DE
2 990 261	7	-	-	-	-	603 DE
15	-	-	-	-	-	604 DE
359 209	-	-	-	-	-	605 DE
-	-	-	-	-	-	606 DE
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 DE
25	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	609 DE
-	-	-	-	-	-	610 DE
194	-	-	-	-	-	611 DE
20	-	-	-	-	-	612 DE
5	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	614 DE
72 534	-	-	-	-	-	615 DE
15 276	2	-	-	-	-	616 DE
208 951	5	-	-	-	-	617 DE
-	-	-	-	-	-	618 DE
12 380	-	-	-	-	-	619 DE
6	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
18	-	-	-	-	-	623 DE
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 DE
208	-	-	-	-	-	602 DE
2 489 074	7	-	-	-	-	603 DE
15	-	-	-	-	-	604 DE
359 209	-	-	-	-	-	605 DE
-	-	-	-	-	-	606 DE
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 DE
25	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	609 DE
-	-	-	-	-	-	610 DE
194	-	-	-	-	-	611 DE
20	-	-	-	-	-	612 DE
5	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	614 DE
57 328	-	-	-	-	-	615 DE
580	2	-	-	-	-	616 DE
163 011	5	-	-	-	-	617 DE
-	-	-	-	-	-	618 DE
12 380	-	-	-	-	-	619 DE
6	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
18	-	-	-	-	-	623 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
DE 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	12 215	1 067	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	9	19	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	19	37	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	9 291	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	651	22	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	18	238	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	4 775	2	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	47	2 662	-	-
DE 620	Kontaminationen	384	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	141 848	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	404	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	1 205	-	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BW 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	72	3	2	10
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	3	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	2	2	5
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	8	-	1	4
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	2	90
BW 613	Lunge	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	5	-	1	2
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	9	3	1	26
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	7	3	2	5
BW 620	Kontaminationen	3	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	3	2	3	3
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 DE
-	-	-	-	-	-	602 DE
501 187	-	-	-	-	-	- 603 DE
-	-	-	-	-	-	- 604 DE
-	-	-	-	-	-	605 DE
-	-	-	-	-	-	- 606 DE
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 DE
-	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	- 609 DE
-	-	-	-	-	-	- 610 DE
-	-	-	-	-	-	611 DE
-	-	-	-	-	-	- 612 DE
-	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	- 614 DE
15 206	-	-	-	-	-	- 615 DE
14 696	-	-	-	-	-	616 DE
45 940	-	-	-	-	-	- 617 DE
-	-	-	-	-	-	618 DE
-	-	-	-	-	-	- 619 DE
-	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	- 621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
-	-	-	-	-	-	- 623 DE
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
609	-	-	-	-	-	- 603 BW
-	-	-	-	-	-	604 BW
-	-	-	-	-	-	- 605 BW
-	-	-	-	-	-	606 BW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	- 609 BW
-	-	-	-	-	-	610 BW
167	-	-	-	-	-	- 611 BW
4	-	-	-	-	-	612 BW
-	-	-	-	-	-	- 613 BW
-	-	-	-	-	-	614 BW
3	-	-	-	-	-	- 615 BW
3	-	-	-	-	-	616 BW
125	-	-	-	-	-	- 617 BW
-	-	-	-	-	-	618 BW
-	-	-	-	-	-	- 619 BW
-	-	-	-	-	-	620 BW
-	-	-	-	-	-	- 621 BW
-	-	-	-	-	-	622 BW
-	-	-	-	-	-	- 623 BW

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper-teile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	72	3	2	10
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	3	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	2	2	5
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	8	-	1	4
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	2	90
BW 613	Lunge	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	5	-	1	2
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	9	3	1	26
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	7	3	2	5
BW 620	Kontaminationen	3	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	3	2	3	3
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	-	2 575	2 918	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	30	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	50	58	7	5
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)	-	-	1	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	4	81	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	6 291	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	347 861	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 287	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	77	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
609	-	-	-	-	-	- 603 BW
-	-	-	-	-	-	- 604 BW
-	-	-	-	-	-	605 BW
-	-	-	-	-	-	- 606 BW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	- 610 BW
167	-	-	-	-	-	- 611 BW
4	-	-	-	-	-	- 612 BW
-	-	-	-	-	-	- 613 BW
-	-	-	-	-	-	- 614 BW
3	-	-	-	-	-	- 615 BW
3	-	-	-	-	-	- 616 BW
125	-	-	-	-	-	- 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
-	-	-	-	-	-	- 613 BY
-	-	-	-	-	-	- 614 BY
-	-	-	-	-	-	- 615 BY
3	-	-	-	-	-	- 616 BY
-	-	-	-	-	-	- 617 BY
-	-	-	-	-	-	- 618 BY
-	-	-	-	-	-	- 619 BY
-	-	-	-	-	-	- 620 BY
-	-	-	-	-	-	- 621 BY
-	-	-	-	-	-	- 622 BY
-	-	-	-	-	-	- 623 BY

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BY 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 767	2 918	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	22	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	50	42	7	5
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	1	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	81	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3 629	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	206 013	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	883	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	77	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BY 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	808	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	8	-	-
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	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 662	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	141 848	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	404	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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
-	-	-	-	-	-	- 613 BY
-	-	-	-	-	-	- 614 BY
-	-	-	-	-	-	- 615 BY
3	-	-	-	-	-	- 616 BY
-	-	-	-	-	-	- 617 BY
-	-	-	-	-	-	- 618 BY
-	-	-	-	-	-	- 619 BY
-	-	-	-	-	-	- 620 BY
-	-	-	-	-	-	- 621 BY
-	-	-	-	-	-	- 622 BY
-	-	-	-	-	-	- 623 BY

Tiere ausländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

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

Organe

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Brandenburg					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BB 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	67 760	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	2 781	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	8 688	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4 187	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	1 583	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BB 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	67 517	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	2 701	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	8 554	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4 140	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	1 563	-	-	-
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 2018

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BB 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	243	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	80	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	134	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	47	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	20	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers					
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
HE 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	8	7	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	62	4	-	15
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	96	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	2 756	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

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

Tiere ausländischer 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

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
HE 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	8	7	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	62	4	-	15
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	96	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	2 756	-	-	-
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	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
MV 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	127 333	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	46 851	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	6 322	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	23 335	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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 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
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 MV
-	-	-	-	-	-	602 MV
2 474	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
-	-	-	-	-	-	- 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
1 516	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
-	-	-	-	-	-	- 623 MV

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
MV 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	115 395	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	44 441	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	6 322	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	22 130	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
MV 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	11 938	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	2 410	-	-	-
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	1 205	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 MV
-	-	-	-	-	-	602 MV
2 474	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
-	-	-	-	-	-	- 606 MV
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
1 516	-	-	-	-	-	- 616 MV
-	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
-	-	-	-	-	-	- 623 MV
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 MV
-	-	-	-	-	-	602 MV
-	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
-	-	-	-	-	-	- 606 MV
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
-	-	-	-	-	-	- 616 MV
-	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
-	-	-	-	-	-	- 623 MV

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Niedersachsen			
		Tiere insgesamt			
		Teile des Tierkörpers			
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NI 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	9 929	410	389
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3 096	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Organe			
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	34 552	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	2 256	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	9 021	-	50	59
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	925	-	-	-
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	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	9 696	410	389
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3 096	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Organe			
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	25 261	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	1 698	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	6 790	-	50	59
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	561	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

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						
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NI
-	-	-	-	-	-	- 602 NI
2 984 646	-	-	-	-	-	- 603 NI
-	-	-	-	-	-	- 604 NI
-	-	-	-	-	-	- 605 NI
359 198	-	-	-	-	-	- 606 NI
-	-	-	-	-	-	- 606 NI
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 NI
-	-	-	-	-	-	- 608 NI
-	-	-	-	-	-	- 609 NI
-	-	-	-	-	-	- 610 NI
-	-	-	-	-	-	- 611 NI
-	-	-	-	-	-	- 612 NI
-	-	-	-	-	-	- 613 NI
-	-	-	-	-	-	- 614 NI
72 254	-	-	-	-	-	- 615 NI
14 913	-	-	-	-	-	- 616 NI
207 233	-	-	-	-	-	- 617 NI
-	-	-	-	-	-	- 618 NI
12 380	-	-	-	-	-	- 619 NI
-	-	-	-	-	-	- 620 NI
-	-	-	-	-	-	- 621 NI
-	-	-	-	-	-	- 622 NI
-	-	-	-	-	-	- 623 NI
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NI
-	-	-	-	-	-	- 602 NI
2 483 470	-	-	-	-	-	- 603 NI
-	-	-	-	-	-	- 604 NI
-	-	-	-	-	-	- 605 NI
359 198	-	-	-	-	-	- 606 NI
-	-	-	-	-	-	- 606 NI
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 NI
-	-	-	-	-	-	- 608 NI
-	-	-	-	-	-	- 609 NI
-	-	-	-	-	-	- 610 NI
-	-	-	-	-	-	- 611 NI
-	-	-	-	-	-	- 612 NI
-	-	-	-	-	-	- 613 NI
-	-	-	-	-	-	- 614 NI
57 049	-	-	-	-	-	- 615 NI
217	-	-	-	-	-	- 616 NI
161 293	-	-	-	-	-	- 617 NI
-	-	-	-	-	-	- 618 NI
12 380	-	-	-	-	-	- 619 NI
-	-	-	-	-	-	- 620 NI
-	-	-	-	-	-	- 621 NI
-	-	-	-	-	-	- 622 NI
-	-	-	-	-	-	- 623 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NI 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	233	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	9 291	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	558	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	2 231	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	364	-	-	-
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	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	284	370	13	93
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	60	11	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	43	82	3	19
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	44	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	96	122	5	37
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	61	61	3	19
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	14	22	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	19	238	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	22	61	3	19
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	66	184	8	56

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NI
-	-	-	-	-	-	- 602 NI
501 176	-	-	-	-	-	- 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
15 205	-	-	-	-	-	- 615 NI
14 696	-	-	-	-	-	- 616 NI
45 940	-	-	-	-	-	- 617 NI
-	-	-	-	-	-	- 618 NI
-	-	-	-	-	-	- 619 NI
-	-	-	-	-	-	- 620 NI
-	-	-	-	-	-	- 621 NI
-	-	-	-	-	-	- 622 NI
-	-	-	-	-	-	- 623 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NW
-	-	-	-	-	-	- 602 NW
30	-	-	-	-	-	- 603 NW
15	-	-	-	-	-	- 604 NW
-	-	-	-	-	-	- 605 NW
11	-	-	-	-	-	- 606 NW
-	-	-	-	-	-	- 607 NW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 608 NW
25	-	-	-	-	-	- 609 NW
-	-	-	-	-	-	- 610 NW
-	-	-	-	-	-	- 611 NW
27	-	-	-	-	-	- 612 NW
16	-	-	-	-	-	- 613 NW
5	-	-	-	-	-	- 614 NW
-	-	-	-	-	-	- 615 NW
1	-	-	-	-	-	- 616 NW
-	-	-	-	-	-	- 617 NW
-	-	-	-	-	-	- 618 NW
-	-	-	-	-	-	- 619 NW
6	-	-	-	-	-	- 620 NW
-	-	-	-	-	-	- 621 NW
-	-	-	-	-	-	- 622 NW
18	-	-	-	-	-	- 623 NW

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NW 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	263	344	13	93
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	51	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	24	61	3	19
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	44	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	96	122	5	37
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	61	61	3	19
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	1	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	1	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	22	61	3	19
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	66	184	8	56
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NW 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	21	26	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	9	11	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	19	21	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	13	22	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	18	238	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NW
-	-	-	-	-	-	602 NW
30	-	-	-	-	-	- 603 NW
15	-	-	-	-	-	- 604 NW
						605 NW
11	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 NW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 NW
						608 NW
25	-	-	-	-	-	- 609 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 NW
27	-	-	-	-	-	- 611 NW
16	-	-	-	-	-	- 612 NW
5	-	-	-	-	-	- 613 NW
-	-	-	-	-	-	- 614 NW
-	-	-	-	-	-	- 615 NW
-	-	-	-	-	-	- 616 NW
-	-	-	-	-	-	- 617 NW
-	-	-	-	-	-	- 618 NW
-	-	-	-	-	-	- 619 NW
6	-	-	-	-	-	- 620 NW
-	-	-	-	-	-	- 621 NW
-	-	-	-	-	-	- 622 NW
18	-	-	-	-	-	- 623 NW
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NW
-	-	-	-	-	-	602 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 603 NW
-	-	-	-	-	-	- 604 NW
-	-	-	-	-	-	605 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 NW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 NW
						608 NW
-	-	-	-	-	-	- 609 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 NW
-	-	-	-	-	-	- 611 NW
-	-	-	-	-	-	- 612 NW
-	-	-	-	-	-	- 613 NW
-	-	-	-	-	-	- 614 NW
1	-	-	-	-	-	- 615 NW
-	-	-	-	-	-	- 616 NW
-	-	-	-	-	-	- 617 NW
-	-	-	-	-	-	- 618 NW
-	-	-	-	-	-	- 619 NW
-	-	-	-	-	-	- 620 NW
-	-	-	-	-	-	- 621 NW
-	-	-	-	-	-	- 622 NW
-	-	-	-	-	-	- 623 NW

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Rheinland-Pfalz					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
RP 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	24	28	2	1
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	4	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	12	12	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	2	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 inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
RP 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	24	28	2	1
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	4	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	12	12	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	2	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	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Sachsen					
Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	3
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	36	-	182	160
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	-	-	-	-
Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	3
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	36	-	182	160
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	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	53	-	2	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

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

Sachsen

Organe

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

Organe

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

Schleswig-Holstein
 Tiere insgesamt
 Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 SH
-	-	-	-	-	-	602 SH
208	-	-	-	-	-	- 603 SH
266	7	-	-	-	-	- 604 SH
-	-	-	-	-	-	605 SH
-	-	-	-	-	-	606 SH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	Entfernbar Veränderungen	1	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	1	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	3	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	4	-	3	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	2	-	-	-
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	40	-	2	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	1	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	1	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	3	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	4	-	3	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	2	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	13	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 SH
-	-	-	-	-	-	608 SH
-	-	-	-	-	-	609 SH
-	-	-	-	-	-	610 SH
-	-	-	-	-	-	611 SH
-	-	-	-	-	-	612 SH
-	-	-	-	-	-	613 SH
-	-	-	-	-	-	614 SH
238	-	-	-	-	-	615 SH
357	2	-	-	-	-	616 SH
-	5	-	-	-	-	617 SH
-	-	-	-	-	-	618 SH
-	-	-	-	-	-	619 SH
-	-	-	-	-	-	620 SH
-	-	-	-	-	-	621 SH
-	-	-	-	-	-	622 SH
-	-	-	-	-	-	623 SH
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 SH
208	-	-	-	-	-	602 SH
255	7	-	-	-	-	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
238	-	-	-	-	-	615 SH
357	2	-	-	-	-	616 SH
-	5	-	-	-	-	617 SH
-	-	-	-	-	-	618 SH
-	-	-	-	-	-	619 SH
-	-	-	-	-	-	620 SH
-	-	-	-	-	-	621 SH
-	-	-	-	-	-	622 SH
-	-	-	-	-	-	623 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 SH
-	-	-	-	-	-	602 SH
11	-	-	-	-	-	603 SH
-	-	-	-	-	-	604 SH
-	-	-	-	-	-	605 SH
-	-	-	-	-	-	606 SH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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			
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	7 125	4	31	119
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)	366	9	-	5
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	1 209	18	2	10
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	786	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7 125	4	31	119
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)	366	9	-	5
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	1 209	18	2	10
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	786	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 TH
-	-	-	-	-	-	602 TH
2 232	-	-	-	-	-	- 603 TH
-	-	-	-	-	-	- 604 TH
-	-	-	-	-	-	605 TH
-	-	-	-	-	-	- 606 TH
-	-	-	-	-	-	606 TH
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 TH
-	-	-	-	-	-	608 TH
-	-	-	-	-	-	609 TH
-	-	-	-	-	-	- 610 TH
-	-	-	-	-	-	- 611 TH
-	-	-	-	-	-	- 612 TH
-	-	-	-	-	-	- 613 TH
-	-	-	-	-	-	- 614 TH
38	-	-	-	-	-	- 615 TH
-	-	-	-	-	-	- 616 TH
77	-	-	-	-	-	- 617 TH
-	-	-	-	-	-	- 618 TH
-	-	-	-	-	-	- 619 TH
-	-	-	-	-	-	- 620 TH
-	-	-	-	-	-	- 621 TH
-	-	-	-	-	-	- 622 TH
-	-	-	-	-	-	- 623 TH
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 TH
-	-	-	-	-	-	602 TH
2 232	-	-	-	-	-	- 603 TH
-	-	-	-	-	-	- 604 TH
-	-	-	-	-	-	605 TH
-	-	-	-	-	-	- 606 TH
-	-	-	-	-	-	606 TH
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 TH
-	-	-	-	-	-	608 TH
-	-	-	-	-	-	609 TH
-	-	-	-	-	-	- 610 TH
-	-	-	-	-	-	- 611 TH
-	-	-	-	-	-	- 612 TH
-	-	-	-	-	-	- 613 TH
-	-	-	-	-	-	- 614 TH
38	-	-	-	-	-	- 615 TH
-	-	-	-	-	-	- 616 TH
77	-	-	-	-	-	- 617 TH
-	-	-	-	-	-	- 618 TH
-	-	-	-	-	-	- 619 TH
-	-	-	-	-	-	- 620 TH
-	-	-	-	-	-	- 621 TH
-	-	-	-	-	-	- 622 TH
-	-	-	-	-	-	- 623 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	-	8	8	2	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	10	5	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	3	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	21	70	-	-	-	2
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	8	-	1	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	2	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	30	34	-	3	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	5	9	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	1	5	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	36	31	-	4	1	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	2	7	-	-	3	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	19	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	3	35	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	55	104	106	6	21	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	20	73	-	17	-	2
DE 623	Organ ist genussuntauglich	138	122	-	-	-	14
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	-	8	8	2	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	10	5	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	3	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	21	70	-	-	-	2
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	8	-	1	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	2	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	30	34	-	3	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	5	9	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	1	5	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	36	31	-	4	1	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	2	7	-	-	3	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	19	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	3	35	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	55	104	106	6	21	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	20	73	-	17	-	2
DE 623	Organ ist genussuntauglich	138	122	-	-	-	14

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	Entfernbare 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	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	2	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
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	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	1	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	1	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	33	93	106	6	21	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	12	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	-	-	-	2	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	1	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	1	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	33	93	106	6	21	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	12	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Bayern									
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	2	-	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	29	13	-	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	4	-	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	1	-	-	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	36	2	-	4	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	2	2	-	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	2	-	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	7	-	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	11	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	117	52	-	-	-	-	-	12

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild	
		Anzahl						
		Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	
BY 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	2	-	-	-	-	-	
BY 613	Lunge	29	13	-	-	-	-	
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	4	-	-	-	-	-	
BY 615	Herz (Pericarditis)	1	-	-	-	-	-	
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	36	2	-	4	-	-	
BY 617	Sonstige Leberbefunde	2	2	-	-	-	-	
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	2	-	-	-	-	
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	
BY 620	Kontaminationen	-	7	-	-	-	-	
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	11	-	-	-	-	
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	
BY 623	Organ ist genussuntauglich	117	52	-	-	-	12	
		Brandenburg						
		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	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	
BB 613	Lunge	-	4	-	-	-	-	
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-	
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	
		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	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	
BB 613	Lunge	-	4	-	-	-	-	
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-	
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Hessen							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	8	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	5	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	3	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	3	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
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	-	-	8	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	5	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	3	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	3	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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					
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	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	2	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	3	13	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	22	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Organe							
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	2	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	3	13	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	22	-	-	-	-	-
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	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	1	2	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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							
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	1	2	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	10	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	8	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	3	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	5	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	21	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	10	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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									
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	8	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	3	-	-	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	5	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	21	-	-	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3	-	-	-	-	-	-
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	-	6	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	21	70	-	-	-	-	-	2
Organe									
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	7	-	-	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	1	9	-	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	1	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	14	-	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	20	70	-	5	-	-	-	2
SN 623	Organ ist genussuntauglich	21	70	-	-	-	-	-	2
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	-	6	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	21	70	-	-	-	-	-	2

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	7	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	1	9	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	1	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	14	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	20	70	-	5	-	2
SN 623	Organ ist genussuntauglich	21	70	-	-	-	2
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2018
 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	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-
Thüringen									
Tiere insgesamt									
Organe									
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	5	-	-	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6	-	-	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	8	-	-	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	1	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	3	-	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft									
Organe									
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	5	-	-	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6	-	-	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	8	-	-	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	1	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	3	-	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 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	1 329	12 582	32 645	61	19 857	1 320
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	32 672	61	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	14	X	X	124	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	1	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	3	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	-	1	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	22	28	-	25	2
Baden-Württemberg							
BW 304	Fleischuntersuchungen	133	919	3 059	2	2 446	244
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	3 059	2	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	4	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	3	-	1	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	4	-	1	2
Bayern							
BY 304	Fleischuntersuchungen	490	2 297	6 862	15	3 286	271
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	6 891	15	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	10	X	X	3	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	1	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 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	37	760	2 060	4	495	17
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	2 060	4	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	2	X	X	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Bremen							
HB 304	Fleischuntersuchungen	-	-	3	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HB 305	von Trichinen	X	X	3	-	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	-	11	2	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HH 305	von Trichinen	X	X	2	-	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	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 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	71	1 010	3 589	3	1 889	192
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	3 589	3	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	109	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	-	-	-	22	-
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 304	Fleischuntersuchungen	64	556	1 623	5	419	9
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
MV 305	von Trichinen	X	X	1 623	5	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	1	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen							
NI 304	Fleischuntersuchungen	160	2 465	4 678	1	5 535	168
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	4 678	1	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	2	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	7	8	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 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	33	929	601	-	605	10
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	601	-	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	13	16	-	1	-
Rheinland-Pfalz							
RP 304	Fleischuntersuchungen	15	252	385	-	569	28
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	385	-	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	12	18	11	-	19	10
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SL 305	von Trichinen	X	X	11	-	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	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 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	206	1 455	2 275	4	2 976	196
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SN 305	von Trichinen	X	X	2 274	4	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	1	-
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	32	741	3 921	18	448	51
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	3 921	18	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	5	-
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	-	7	12	-	28	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	12	-	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 2018
 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	76	1 162	3 564	9	1 142	124
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
TH 305	von Trichinen	X	X	3 563	9	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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 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	359	2 237	61	1 238	228
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	1 230	-
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	6	158	-	393	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	393	-
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	195	654	4	23	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	23	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 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	31	85	4	17	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BB 305	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	2	14	24	4	8
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
HE 305	von Trichinen	X	X	X	4	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 304	Fleischuntersuchungen	-	89	-	-	-
Niedersachsen						
NI 304	Fleischuntersuchungen	9	201	4	23	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 305	von Trichinen	X	X	X	23	-
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	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 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	5	275	9	735	195
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NW 305	von Trichinen	X	X	X	735	-
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	4	36	-	-	3
Saarland						
SL 304	Fleischuntersuchungen	53	212	2	-	-
Sachsen						
SN 304	Fleischuntersuchungen	40	300	-	22	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
SN 305	von Trichinen	X	X	X	14	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
ST 304	Fleischuntersuchungen	6	12	4	9	9
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
ST 305	von Trichinen	X	X	X	9	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 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				
Thüringen						
TH 304	Fleischuntersuchungen	8	201	10	12	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
TH 305	von Trichinen	X	X	X	12	-
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 2018
 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	4	28	9	-	15	-
Parasitenbefall							
DE 402	Cystercerose (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	-	2	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	3	1	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	4	1	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	2	3	-	2	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	-	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	8	3	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	8	1	-	13	-
Baden-Württemberg							
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	1	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 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	-	9	1	-	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	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	-	3	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	1	-	-	-
Brandenburg							
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	1	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Hessen							
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	10	-
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	-	-	-	-	10	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.2.2.1 Huftiere

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 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					
Sachsen							
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	1	1	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	1	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt							
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	4	1	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	-	-	-	-
Thüringen							
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	4	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	1	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	2	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2018
 4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.2.2.2 Farmwild

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2018
 4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.2.2.2 Farmwild

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Deutschland							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3	43	61	-	11	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	78	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	79	-	-	14	7
Organe							
DE 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	4	-	12	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	1	23	65	-	4	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	3	-	2	-
DE 613	Lunge	6	57	546	-	185	11
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	14	161	-	130	4
DE 615	Herz (Pericarditis)	2	7	127	-	18	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	130	394	-	68	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	22	106	-	57	1
DE 618	Veränderungen der Nieren	1	35	319	-	11	1
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	49	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	3	365	-	91	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	3	-	-	-	5
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	14	28	-	27	6
DE 623	Organ ist genussuntauglich	7	101	17	-	48	8
Baden-Württemberg							
Teile des Tierkörpers							
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	7	1	-	1	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	4	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	1
Organe							
BW 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	4	-	12	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	1	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	2	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	13	-	10	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	2	-	3	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	8	-	2	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	44	-	17	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	3	-	5	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	1	23	-	5	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	17	-	1	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Bayern							
Teile des Tierkörpers							
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	9	6	-	1	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-
Organe							
BY 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	1	8	8	-	3	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	2	-
BY 613	Lunge	3	21	90	-	82	7
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1	3	-	2	2
BY 615	Herz (Pericarditis)	1	-	7	-	3	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	24	43	-	5	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	2	-	6	1
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	4	30	-	3	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	1	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	1	13	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	3	-	-	-	5
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	1	5	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	3	2	-	8	1
Brandenburg							
Teile des Tierkörpers							
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BB 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	5	33	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	4	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	7	13	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	5	-	1	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	7	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Hessen							
Teile des Tierkörpers							
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	1	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	8	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	4	164	-	20	1
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	36	-	120	1
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	2	31	-	9	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	94	-	10	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	10	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	56	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	80	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	2	8	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern							
Organe							
MV 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	5	18	-	2	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	4	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	14	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	13	16	-	10	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	2	3	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	1	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen							
Teile des Tierkörpers							
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	23	49	-	7	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 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					
Organe							
NI 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	12	35	-	1	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	2	18	-	1	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	80	-	2	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	1	27	-	4	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	67	64	-	15	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	7	64	-	16	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	4	22	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	2	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	248	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	2	-	2	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	12	-	22	1
Nordrhein-Westfalen Teile des Tierkörpers							
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	65	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
NW 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	90	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 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	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	41	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	1	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	2	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	9	2	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	1	2	-	-	-
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	-	-	-	2	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	78	-	-	14	6
Organe							
SN 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	2	12	23	-	22	3
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	1	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	1	-	2	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6	9	-	6	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	3	-	2	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	1	1	8	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	6	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	1	5	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	3	-	-	20	6
SN 623	Organ ist genussuntauglich	5	81	-	-	14	6

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Sachsen-Anhalt							
Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	3	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
ST 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbare Veränderungen	-	1	3	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	2	62	-	26	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	8	17	-	3	1
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	1	20	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	64	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	8	-	25	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	2	122	-	3	1
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	18	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	8	1	-	2	-
Thüringen							
Teile des Tierkörpers							
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	1	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	1	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
TH 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbare Veränderungen	-	2	18	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	1	6	84	-	22	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1	17	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	1	14	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	45	-	5	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	7	11	-	2	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	21	48	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	21	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	10	21	-	5	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	2	-	2	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 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	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	42	-	-	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	8	16	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	2	3	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	1	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	1	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	40	-	7	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	2	40	-	-	-
Bayern						
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	8	13	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	2	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	1	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
 4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Nordrhein-Westfalen						
Organe						
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	1	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
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	2	42	-	-	-
Organe						
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	2	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	40	-	7	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	2	40	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2018
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
 4.2.4.2 Farmwild

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 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	10 900	7 512	43 918	46 607	273
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	45 167	6
darunter:						
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	11 702	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	204	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	69	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	133	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	528	-
Tiere inländischer Herkunft						
DE 304	Fleischuntersuchungen	10 900	7 512	43 918	46 607	273
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	45 167	6
darunter:						
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	11 702	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	204	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	69	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	133	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	528	-
Tiere ausländischer Herkunft						
DE 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	-	-
darunter:						
DE 306	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	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 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				
		Baden-Württemberg				
		Tiere insgesamt				
BW 304	Fleischuntersuchungen	97	326	2 087	2 052	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BW 305	von Trichinen	X	X	X	2 052	-
		darunter:				
BW 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	669	-
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	-	1	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
BW 304	Fleischuntersuchungen	97	326	2 087	2 052	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BW 305	von Trichinen	X	X	X	2 052	-
		darunter:				
BW 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	669	-
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	-	1	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 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				
Bayern						
Tiere insgesamt						
BY 304	Fleischuntersuchungen	1 989	236	10 157	2 477	81
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
BY 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2 477	4
BY 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	188	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	115	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BY 304	Fleischuntersuchungen	1 989	236	10 157	2 477	81
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
BY 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2 477	4
BY 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	188	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	115	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild	
		Anzahl					
		Brandenburg					
		Tiere insgesamt					
BB 304	Fleischuntersuchungen	193	813	1 633	1 325	12	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BB 305	von Trichinen	X	X	X	1 247	-	
		darunter:					
BB 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	82	-	
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	-	-	-	2	-	
		Tiere inländischer Herkunft					
BB 304	Fleischuntersuchungen	193	813	1 633	1 325	12	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BB 305	von Trichinen	X	X	X	1 247	-	
		darunter:					
BB 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	82	-	
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	-	-	-	2	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild	
		Anzahl					
		Hamburg					
HH 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt					
		6	6	59	16	-	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HH 305	von Trichinen	X	X	X	15	-	
	darunter:						
HH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-	
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	
HH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft					
HH 304	Fleischuntersuchungen	6	6	59	16	-	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HH 305	von Trichinen	X	X	X	15	-	
	darunter:						
HH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-	
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	
HH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild	
		Anzahl					
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
HE 304	Fleischuntersuchungen	420	108	2 907	5 154	5	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
HE 305	von Trichinen	X	X	X	5 154	-	
		darunter:					
HE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 617	-	
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	-	-	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft					
HE 304	Fleischuntersuchungen	420	108	2 907	5 154	5	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
HE 305	von Trichinen	X	X	X	5 154	-	
		darunter:					
HE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 617	-	
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	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
MV 304	Fleischuntersuchungen	1 276	1 619	3 843	3 718	16
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	3 423	-
darunter:						
MV 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
MV 304	Fleischuntersuchungen	1 276	1 619	3 843	3 718	16
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	3 423	-
darunter:						
MV 306	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	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild	
		Anzahl					
		Niedersachsen					
		Tiere insgesamt					
NI 304	Fleischuntersuchungen	360	857	2 064	3 921	10	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 305	von Trichinen	X	X	X	3 921	1	
		darunter:					
NI 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 026	-	
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	-	-	-	2	-	
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft					
NI 304	Fleischuntersuchungen	360	857	2 064	3 921	10	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 305	von Trichinen	X	X	X	3 921	1	
		darunter:					
NI 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 026	-	
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	-	-	-	2	-	
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Nordrhein-Westfalen				
		Tiere insgesamt				
NW 304	Fleischuntersuchungen	771	230	609	3 113	26
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NW 305	von Trichinen	X	X	X	3 057	-
		darunter:				
NW 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 513	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-
		Tiere inländischer Herkunft				
NW 304	Fleischuntersuchungen	771	230	609	3 113	26
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NW 305	von Trichinen	X	X	X	3 057	-
		darunter:				
NW 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 513	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild	
		Anzahl					
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt					
RP 304	Fleischuntersuchungen	844	615	2 547	5 998	2	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
RP 305	von Trichinen	X	X	X	5 998	1	
	darunter:						
RP 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 487	-	
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	-	-	-	-	-	
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-	
		Tiere inländischer Herkunft					
RP 304	Fleischuntersuchungen	844	615	2 547	5 998	2	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
RP 305	von Trichinen	X	X	X	5 998	1	
	darunter:						
RP 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 487	-	
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	-	-	-	-	-	
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild	
		Anzahl					
		Saarland					
		Tiere insgesamt					
SL 304	Fleischuntersuchungen	3	-	271	427	-	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
SL 305	von Trichinen	X	X	X	416	-	
		darunter:					
SL 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	416	-	
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	-	-	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft					
SL 304	Fleischuntersuchungen	3	-	271	427	-	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
SL 305	von Trichinen	X	X	X	416	-	
		darunter:					
SL 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	416	-	
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	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild	
		Anzahl					
		Sachsen					
		Tiere insgesamt					
SN 304	Fleischuntersuchungen	762	136	2 313	3 343	22	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
SN 305	von Trichinen	X	X	X	2 373	-	
		darunter:					
SN 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 470	-	
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft					
SN 304	Fleischuntersuchungen	762	136	2 313	3 343	22	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
SN 305	von Trichinen	X	X	X	2 373	-	
		darunter:					
SN 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 470	-	
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	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
		Sachsen-Anhalt				
		Tiere insgesamt				
ST 304	Fleischuntersuchungen	1 378	145	3 660	6 053	16
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen				
ST 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6 053	-
ST 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 626	-
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	-	-	-	524	-
		Tiere inländischer Herkunft				
ST 304	Fleischuntersuchungen	1 378	145	3 660	6 053	16
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen				
ST 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6 053	-
ST 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 626	-
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	-	-	-	524	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
SH 304	Fleischuntersuchungen	804	1 747	5 094	4 596	12
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SH 305	von Trichinen	X	X	X	4 596	-
darunter:						
SH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	535	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	204	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	16	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SH 304	Fleischuntersuchungen	804	1 747	5 094	4 596	12
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SH 305	von Trichinen	X	X	X	4 596	-
darunter:						
SH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	535	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	204	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	16	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
		Thüringen				
		Tiere insgesamt				
TH 304	Fleischuntersuchungen	1 997	674	6 674	4 414	71
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
TH 305	von Trichinen	X	X	X	4 385	-
		darunter:				
TH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 073	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	69	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
TH 304	Fleischuntersuchungen	1 997	674	6 674	4 414	71
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
TH 305	von Trichinen	X	X	X	4 385	-
		darunter:				
TH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 073	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	69	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 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	432	1	-	-	-	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-	
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	
DE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	
DE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft					
DE 304	Fleischuntersuchungen	432	1	-	-	-	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-	
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	
DE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	
DE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	
		Tiere ausländischer Herkunft					
DE 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	-	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-	
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	
DE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	
DE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 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	68	-	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft					
BW 304	Fleischuntersuchungen	68	-	-	-	-	
		Nordrhein-Westfalen					
		Tiere insgesamt					
NW 304	Fleischuntersuchungen	-	1	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft					
NW 304	Fleischuntersuchungen	-	1	-	-	-	
		Rheinland-Pfalz					
		Tiere insgesamt					
RP 304	Fleischuntersuchungen	10	-	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft					
RP 304	Fleischuntersuchungen	10	-	-	-	-	
		Sachsen					
		Tiere insgesamt					
SN 304	Fleischuntersuchungen	354	-	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft					
SN 304	Fleischuntersuchungen	354	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Deutschland Tiere insgesamt				
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	68	58	429	759	9
		Mikrobiologische Kriterien				
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	16	11	82	106	-
		Parasitenbefall				
DE 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	1	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	18	47	-
		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	-	-	-	3	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
DE 412	Unzureichende Ausblutung	3	-	1	15	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	3	3	7	157	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	4	38	23	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	10	23	96	133	1
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	25	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	1	-	1	12	8
DE 419	Pathologische Veränderungen	4	-	25	9	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	2	-	5	22	-
DE 421	Ödeme	1	-	25	9	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	4	3	10	6	-
		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	-	-	6	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	1	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	3	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	16	12	80	93	-
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	1	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	-	18	34	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	13	63	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Tiere inländischer Herkunft				
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	68	58	429	759	9
		Mikrobiologische Kriterien				
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	16	11	82	106	-
		Parasitenbefall				
DE 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	1	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	18	47	-
		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	-	-	-	3	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
DE 412	Unzureichende Ausblutung	3	-	1	15	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	3	3	7	157	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	4	38	23	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	10	23	96	133	1
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	25	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	1	-	1	12	8
DE 419	Pathologische Veränderungen	4	-	25	9	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	2	-	5	22	-
DE 421	Ödeme	1	-	25	9	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	4	3	10	6	-
		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	-	-	6	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	1	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	3	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	16	12	80	93	-
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	1	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	-	18	34	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	13	63	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 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	Cystercerose (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 Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Baden-Württemberg Tiere insgesamt				
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	30	37	-
		Mikrobiologische Kriterien				
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	2	-
		Parasitenbefall				
BW 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	18	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	3	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	3	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	1	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	1	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	2	-
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	7	30	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	30	37	-
		Mikrobiologische Kriterien				
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	2	-
		Parasitenbefall				
BW 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	18	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	3	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	3	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	1	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	1	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	2	-
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	7	30	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 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				
Bayern						
Tiere insgesamt						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	49	8	-
Mikrobiologische Kriterien						
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	3	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	1	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	5	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	5	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	3	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	23	1	-
BY 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	10	6	-
Tiere inländischer Herkunft						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	49	8	-
Mikrobiologische Kriterien						
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	3	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	1	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	5	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	5	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	3	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	23	1	-
BY 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	10	6	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 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	2	6	39	62	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	5	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	9	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	17	-
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	5	25	43	-
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	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	6	39	62	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	5	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	9	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	17	-
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	5	25	43	-
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	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		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 Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-
HH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
HH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-
HH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		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 Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-
HH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
HH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-
HH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Hessen				
		Tiere insgesamt				
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	10	3	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
HE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	10	3	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	10	3	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
HE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	10	3	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	32	35	94	344	8
Mikrobiologische Kriterien						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	13	5	35	74	-
Parasitenbefall						
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinose	X	X	X	-	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	1	-
Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	14	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	3	3	4	132	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	1	4	12	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8	18	35	90	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	2	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	1	-	1	3	8
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	3	9	6	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	6	4	4	6	-
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	1	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	1	3	-
Tiere inländischer Herkunft						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	32	35	94	344	8
Mikrobiologische Kriterien						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	13	5	35	74	-
Parasitenbefall						
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinose	X	X	X	-	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	14	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	3	3	4	132	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	1	4	12	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8	18	35	90	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	2	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	1	-	1	3	8
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	3	9	6	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	6	4	4	6	-
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	1	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	1	3	-
Niedersachsen Tiere insgesamt						
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	10	23	19	-
Mikrobiologische Kriterien						
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	5	19	16	-
Substantielle und hygienische Mängel						
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	2	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	3	4	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
NI 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
NI 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Tiere inländischer Herkunft				
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	10	23	19	-
		Mikrobiologische Kriterien				
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	5	19	16	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	2	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	3	4	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
NI 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
NI 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt				
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	5	6	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	4	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	6	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
RP 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
RP 421	Ödeme	-	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	5	6	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	4	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 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						
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	6	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
RP 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
RP 421	Ödeme	-	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Saarland Tiere insgesamt						
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	5	11	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SL 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SL 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SL 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SL 438	Großflächige Veränderungen	-	-	5	11	-
SL 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	5	11	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SL 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SL 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SL 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SL 438	Großflächige Veränderungen	-	-	5	11	-
SL 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen Tiere insgesamt						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	14	2	127	112	-
Mikrobiologische Kriterien						
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	1	25	13	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	25	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Substantielle und hygienische Mängel						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	3	11	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	14	2	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	12	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	5	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	4	-	25	9	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	2	-	5	22	-
SN 421	Ödeme	1	-	25	9	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	4	1	17	16	-
SN 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	14	2	127	112	-
Mikrobiologische Kriterien						
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	1	25	13	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	25	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	3	11	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	14	2	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	12	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	5	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	4	-	25	9	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	2	-	5	22	-
SN 421	Ödeme	1	-	25	9	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 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						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	4	1	17	16	-
SN 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	3	65	-
Mikrobiologische Kriterien						
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-
Parasitenbefall						
ST 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	3	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	6	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	2	54	-
Tiere inländischer Herkunft						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	3	65	-
Mikrobiologische Kriterien						
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-
Parasitenbefall						
ST 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	3	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 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						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	6	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	2	54	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	2	46	-
Parasitenbefall						
SH 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinose	X	X	X	1	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	18	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	12	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	15	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SH 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
SH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	2	46	-
Parasitenbefall						
SH 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinose	X	X	X	1	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	18	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	12	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	15	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 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						
SH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SH 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
SH 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Thüringen						
Tiere insgesamt						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	16	4	42	45	1
Parasitenbefall						
TH 402	Cysticerose (Finnen)	-	-	-	-	-
TH 403	Trichinose	X	X	X	-	-
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	3	-
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	3	-	-	1	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	1	11	2	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	1	25	22	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	3	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	3	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	4	2	6	14	-
TH 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 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	16	4	42	45	1
Parasitenbefall						
TH 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
TH 403	Trichinose	X	X	X	-	-
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	3	-
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	3	-	-	1	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	1	11	2	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	1	25	22	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	3	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	3	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	4	2	6	14	-
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	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.3.2.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten	
		Anzahl					
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	-	-	-	-	
		Mikrobiologische Kriterien					
401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-	
		Parasitenbefall					
402	Cysticercose (Finnen)	-	X	X	X	X	
404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	
		Pharmakologisch wirksame Substanzen					
405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	
406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel					
412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	
413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	
414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	
415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel					
412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	
413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	
414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	
417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	
418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	
419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	
420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	
421	Ödeme	-	-	-	-	-	
422	Entzündungen der Gelenke	X	-	-	-	-	
423	Hämatome, Verletzungen	X	-	-	-	-	
424	Dermatitis, Brustbeulen	X	-	-	-	-	
425	Bauchfellentzündung, Aszites	X	-	-	-	-	
426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	X	-	-	-	-	
427	Veränderungen an der Leber	X	-	-	-	-	
428	Eileiterentzündung	X	-	-	-	-	
429	Andere pathophysiologische Veränderungen	5	-	-	-	-	
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	
432	Rotlauf	X	-	-	-	-	
433	Salmonellose	-	-	-	-	-	
434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe					
435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	
436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	
437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	
438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	
439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	
440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	
441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	
442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	
443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.3.2.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten	
		Anzahl					
444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere inländischer Herkunft					
		5	-	-	-	-	
401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	Mikrobiologische Kriterien					
		-	-	-	-	-	
402	Cystercerose (Finnen)	Parasitenbefall					
404	Parasitenbefall (sonstige)	-	X	X	X	X	
405	Rückstände oder Verunreinigungen	Pharmakologisch wirksame Substanzen					
406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	
409	Dekontaminierungsmittel	Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	
411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	
412	Unzureichende Ausblutung	Substantielle und hygienische Mängel					
413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	
414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	
415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	
416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	
418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	
419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	
420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	
421	Ödeme	-	-	-	-	-	
422	Entzündungen der Gelenke	X	-	-	-	-	
423	Hämatome, Verletzungen	X	-	-	-	-	
424	Dermatitis, Brustbeulen	X	-	-	-	-	
425	Bauchfellentzündung, Aszites	X	-	-	-	-	
426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	X	-	-	-	-	
427	Veränderungen an der Leber	X	-	-	-	-	
428	Eileiterentzündung	X	-	-	-	-	
429	Andere pathophysiologische Veränderungen	5	-	-	-	-	
431	Paratuberkulose	Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
432	Rotlauf	X	-	-	-	-	
433	Salmonellose	-	-	-	-	-	
434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	
435	Störungen des Allgemeinzustands	Andere Untauglichkeitsgründe					
436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	
437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	
438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	
439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	
440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	
441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	
442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	
443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.3.2.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten	
		Anzahl					
		Tiere ausländischer Herkunft					
444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	-	
		Mikrobiologische Kriterien					
401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-	
		Parasitenbefall					
402	Cysticercose (Finnen)	-	X	X	X	X	
404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	
		Pharmakologisch wirksame Substanzen					
405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	
406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	
410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	
411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel					
412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	
413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	
414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	
415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	
417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	
418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	
419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	
420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	
421	Ödeme	-	-	-	-	-	
422	Entzündungen der Gelenke	X	-	-	-	-	
423	Hämatome, Verletzungen	X	-	-	-	-	
424	Dermatitis, Brustbeulen	X	-	-	-	-	
425	Bauchfellentzündung, Aszites	X	-	-	-	-	
426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	X	-	-	-	-	
427	Veränderungen an der Leber	X	-	-	-	-	
428	Eileiterentzündung	X	-	-	-	-	
429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	
432	Rotlauf	X	-	-	-	-	
433	Salmonellose	-	-	-	-	-	
434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe					
435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	
436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	
437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	
438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	
439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	
440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	
441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	
442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	
443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.3.2.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten	
		Anzahl					
Sachsen							
444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere insgesamt					
		5	-	-	-	-	
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	
417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	
418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	
419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	
420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	
421	Ödeme	-	-	-	-	-	
422	Entzündungen der Gelenke	X	-	-	-	-	
423	Hämatome, Verletzungen	X	-	-	-	-	
424	Dermatitis, Brustbeulen	X	-	-	-	-	
425	Bauchfellentzündung, Aszites	X	-	-	-	-	
426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	X	-	-	-	-	
427	Veränderungen an der Leber	X	-	-	-	-	
428	Eileiterentzündung	X	-	-	-	-	
429	Andere pathophysiologische Veränderungen	Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
429	Veränderungen	5	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft							
444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere inländischer Herkunft					
		5	-	-	-	-	
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	
417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	
418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	
419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	
420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	
421	Ödeme	-	-	-	-	-	
422	Entzündungen der Gelenke	X	-	-	-	-	
423	Hämatome, Verletzungen	X	-	-	-	-	
424	Dermatitis, Brustbeulen	X	-	-	-	-	
425	Bauchfellentzündung, Aszites	X	-	-	-	-	
426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	X	-	-	-	-	
427	Veränderungen an der Leber	X	-	-	-	-	
428	Eileiterentzündung	X	-	-	-	-	
429	Andere pathophysiologische Veränderungen	Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
429	Veränderungen	5	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 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	Anzahl	
		Schwarzwild	sonstiges Großwild
Deutschland Tiere insgesamt			
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	218 185	143
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	173 202	77
DE 707	Negatives Ergebnis	218 176	143
DE 708	Positives Ergebnis	9	-
Tiere inländischer Herkunft			
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	218 184	143
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	173 202	77
DE 707	Negatives Ergebnis	218 175	143
DE 708	Positives Ergebnis	9	-
Tiere ausländischer Herkunft			
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	1	-
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	-	-
DE 707	Negatives Ergebnis	1	-
DE 708	Positives Ergebnis	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 161	30
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 697	14
BW 707	Negatives Ergebnis	17 161	30
BW 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 160	30
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 697	14
BW 707	Negatives Ergebnis	17 160	30
BW 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere ausländischer Herkunft			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	1	-
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	-	-
BW 707	Negatives Ergebnis	1	-
BW 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 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	17 764	40
BY 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 762	13
BY 707	Negatives Ergebnis	17 764	40
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 764	40
BY 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 762	13
BY 707	Negatives Ergebnis	17 764	40
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
Berlin			
Tiere insgesamt			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	141	-
BE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	141	-
BE 707	Negatives Ergebnis	141	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	141	-
BE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	141	-
BE 707	Negatives Ergebnis	141	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-
Brandenburg			
Tiere insgesamt			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	30 850	17
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	26 186	9
BB 707	Negatives Ergebnis	30 847	17
BB 708	Positives Ergebnis	3	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
 4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	30 850	17
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	26 186	9
BB 707	Negatives Ergebnis	30 847	17
BB 708	Positives Ergebnis	3	-
Bremen Tiere insgesamt			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	288	-
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	288	-
HB 707	Negatives Ergebnis	288	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	288	-
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	288	-
HB 707	Negatives Ergebnis	288	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
Hamburg Tiere insgesamt			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	207	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	207	-
HH 707	Negatives Ergebnis	207	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	207	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	207	-
HH 707	Negatives Ergebnis	207	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 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	
Hessen			
Tiere insgesamt			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	15 916	1
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 114	1
HE 707	Negatives Ergebnis	15 916	1
HE 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	15 916	1
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 114	1
HE 707	Negatives Ergebnis	15 916	1
HE 708	darunter: Positives Ergebnis	-	-
Mecklenburg-Vorpommern			
Tiere insgesamt			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	27 437	6
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	26 960	6
MV 707	Negatives Ergebnis	27 432	6
MV 708	Positives Ergebnis	5	-
Tiere inländischer Herkunft			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	27 437	6
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	26 960	6
MV 707	Negatives Ergebnis	27 432	6
MV 708	Positives Ergebnis	5	-
Niedersachsen			
Tiere insgesamt			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	18 919	6
NI 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	17 443	4
NI 707	Negatives Ergebnis	18 919	6
NI 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
 4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	18 919	6
NI 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	17 443	4
NI 707	Negatives Ergebnis	18 919	6
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 868	16
NW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 978	11
NW 707	Negatives Ergebnis	17 868	16
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 868	16
NW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 978	11
NW 707	Negatives Ergebnis	17 868	16
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	19 071	1
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 035	-
RP 707	Negatives Ergebnis	19 071	1
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	19 071	1
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 035	-
RP 707	Negatives Ergebnis	19 071	1
RP 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 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	3 902	-
SL 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	575	-
SL 707	Negatives Ergebnis	3 902	-
SL 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	3 902	-
SL 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	575	-
SL 707	Negatives Ergebnis	3 902	-
SL 708	Positives Ergebnis	-	-
Sachsen			
Tiere insgesamt			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 287	18
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 362	11
SN 707	Negatives Ergebnis	17 287	18
SN 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 287	18
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 362	11
SN 707	Negatives Ergebnis	17 287	18
SN 708	Positives Ergebnis	-	-
Sachsen-Anhalt			
Tiere insgesamt			
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	9 884	2
ST 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	8 249	2
ST 707	Negatives Ergebnis	9 884	2
ST 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
 4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft			
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	9 884	2
ST 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	8 249	2
ST 707	Negatives Ergebnis	9 884	2
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt			
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	8 851	1
SH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	5 244	1
SH 707	Negatives Ergebnis	8 850	1
SH 708	Positives Ergebnis	1	-
Tiere inländischer Herkunft			
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	8 851	1
SH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	5 244	1
SH 707	Negatives Ergebnis	8 850	1
SH 708	Positives Ergebnis	1	-
Thüringen Tiere insgesamt			
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	12 639	5
TH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	10 961	5
TH 707	Negatives Ergebnis	12 639	5
TH 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	12 639	5
TH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	10 961	5
TH 707	Negatives Ergebnis	12 639	5
TH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	13	-	19	26	1
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	4	4	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	18	-	66	46	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	12	-	8	2	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	4	1	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	9	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	10	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	2	6	26	531	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	13	-	19	26	1
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	4	4	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	18	-	66	46	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	12	-	8	2	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	4	1	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	9	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	10	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	2	6	26	531	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	3	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	28	27	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	9	-
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	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	3	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	28	27	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	9	-
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	-	-	-	-	-
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	2	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	-	2	12	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	12	-	35	18	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	12	-	7	2	-
Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	4	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	6	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	-	2	12	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	12	-	35	18	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	12	-	7	2	-
Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	4	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	6	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 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	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	10	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	3	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	-	3	1	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	2	6	20	8	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers						
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	10	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	3	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	-	3	1	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	2	6	20	8	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
MV 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	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	10	-
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
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
Tiere inländischer Herkunft Organe						
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	10	-
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	2	-	-	5	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	1	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	-	-	-	-
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	2	-	-	5	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	1	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers						
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018
 4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.3.4.1 Großwild

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
Organe						
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	523	-
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	5	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
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	-	-	-	523	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2018

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

4.3.4.1 Großwild

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
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	-	7	9	1
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	-	7	9	1
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung

(Fleischuntersuchungsstatistik)



2014

Erscheinungsfolge: unregelmäßig
Erschienen am 01. Juli 2014

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

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2014

Vervielfältigungen und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

1 Allgemeine Angaben zur Statistik

1.1 Grundgesamtheit

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

1.2 Statistische Einheiten (Darstellungs- und Erhebungseinheiten)

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

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

1.3 Räumliche Abdeckung

Das Bundesergebnis wird in der Gliederung nach Bundesländern veröffentlicht.

1.4 Berichtszeitraum/-zeitpunkt

Berichtszeitraum ist das Kalenderhalbjahr.

1.5 Periodizität

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

1.6 Rechtsgrundlagen und andere Vereinbarungen

EU-Recht:

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

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

Bundesrecht:

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

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

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

1.7 Geheimhaltung

1.7.1 Geheimhaltungsvorschriften

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

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

1.7.2 Geheimhaltungsverfahren

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

1.8 Qualitätsmanagement

1.8.1 Qualitätssicherung

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

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

1.8.2 Qualitätsbewertung

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

2 Inhalte und Nutzerbedarf

2.1 Inhalte der Statistik

2.1.1 Inhaltliche Schwerpunkte der Statistik

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

2.1.2 Klassifikationssysteme

Geschäftsstatistik, ohne zusätzliche statistische Klassifikation.

2.1.3 Statistische Konzepte und Definitionen

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

2.2 Nutzerbedarf

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

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

2.3 Nutzerkonsultation

Nutzerinteressen werden über viele unterschiedliche Wege berücksichtigt. Die Ministerien des Bundes und der Länder können unmittelbar über das Gesetzgebungsverfahren auf nationaler wie auch auf europäischer Ebene Einfluss auf das Erhebungsprogramm nehmen und auf dem Verordnungswege, die Europäische Kommission. Der Merkmalskatalog über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung wird im wesentlichen durch Verordnungen auf der Ebene der europäischen Gemeinschaften bestimmt. Darüber hinausgehende nationale Erhebungsmerkmale werden durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) in Zusammenarbeit mit den Ländern des Bundes bestimmt. Daneben zählen auch Forschungseinrichtungen, interessierte Unternehmen sowie Privatpersonen zu den Nutzern der Statistik.

3 Methodik

3.1 Konzept der Datengewinnung

Die Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung ist eine Geschäftsstatistik des Bundes, deren Organisation und Datengewinnung Aufgabe des Statistischen Bundesamtes ist. Sie erfolgt im Rahmen einer Online-Erhebung durch die

jeweils zuständigen Veterinärbehörden. Für die Erhebung besteht gemäß § 3 Abs. 1 der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung Auskunftspflicht.

3.2 Vorbereitung und Durchführung der Datengewinnung

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

3.3 Datenaufbereitung (einschl. Hochrechnung)

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

3.4 Preis- und Saisonbereinigung; andere Analyseverfahren

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

3.5 Beantwortungsaufwand

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

4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit

4.1 Qualitative Gesamtbewertung der Genauigkeit

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

4.2 Stichprobenbedingte Fehler

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

4.3 Nicht-Stichprobenbedingte Fehler

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

4.4 Revisionen

4.4.1 Revisionsgrundsätze

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

4.4.2 Revisionsverfahren

Siehe Punkt 4.4.1

4.4.3 Revisionsanalysen

Siehe Punkt 4.4.1

5 Aktualität und Pünktlichkeit

5.1 Aktualität

Die Daten für die Schlachttier- und Fleischuntersuchungsstatistik werden halbjährlich für das jeweilige Kalenderhalbjahr erhoben. Die Ergebnisse stehen in der Regel für das erste Halbjahr im Oktober und für das zweite Halbjahr im Mai des

Folgejahres zur Verfügung. Die Aufbereitung des Jahresergebnisses, erstes und zweites Halbjahr, erfolgt dann im Juni des Folgejahres. Es werden keine vorläufigen Ergebnisse erstellt.

5.2 Pünktlichkeit

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

6 Vergleichbarkeit

6.1 Räumliche Vergleichbarkeit

Die Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung unterlag bezüglich der Erhebungsmerkmale bis in das Jahr 2006 geringen Veränderungen, die aber keinen Einfluss auf die räumliche Vergleichbarkeit haben.

6.2 Zeitliche Vergleichbarkeit

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

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

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

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

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

Bei den Untersuchungen

Merkmalschlüssel 303 Fleischuntersuchung durch Besichtigung

Merkmalschlüssel 308 Nachweis von Mykobakterien

Bei den Befundungen

Merkmalschlüssel 417 Mykobakteriose

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

7 Kohärenz

7.1 Statistikübergreifende Kohärenz

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

7.2 Statistikinterne Kohärenz

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

7.3 Input für andere Statistiken

Die Ergebnisse sind unter anderem Voraussetzung für die Erstellung des Rückstandskontrollplans. Des Weiteren fließen die Daten in die Auswertungen der Europäischen Kommission ein.

8 Verbreitung und Kommunikation

8.1 Verbreitungswege

Die Ergebnisse werden vom Statistischen Bundesamt in der Fachserie 3, Reihe 4.3 "Schlacht tier- und Fleischuntersuchung" halbjährlich veröffentlicht. Diese Publikation steht im [Publikationsservice](#) als kostenfreier Download zu Verfügung.

8.2 Methodenpapiere/Dokumentation der Methodik

Mittels der durch das Statistische Bundesamt kostenlos zur Verfügung gestellten Erfassungssoftware CORE.reporter, erfolgt die Erhebung über die Schlacht tier- und Fleischuntersuchung ausschließlich im Online-Meldeverfahren. Die Anleitung zur Zusammenstellung der Ergebnisse sowie die zur Verfügung stehende Software kann unter <https://erhebungsportal.estatistik.de/Erhebungsportal/#qc9KixgFPP/download-core-reporter/der-core-reporter> bezogen werden.

Zusätzliche Informationen zur Schlachtungs- und Schlachtgewichtsstatistik sind in dem amtlichen Qualitätsbericht zu dieser Statistik zu finden. Die jeweils aktuelle Fassung steht als kostenfreier Download unter <https://www.destatis.de/DE/Publikationen/Publikationen.html> zur Verfügung.

8.3 Richtlinien der Verbreitung

Veröffentlichungskalender

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

9 Sonstige fachstatistische Hinweise

Über den Qualitätsbericht hinausgehende fachstatistische Erläuterungen sind nicht erforderlich.

Ausführliche Merkmalsbezeichnungen der Schlüsselnummern zur Fleischuntersuchungsstatistik

Schlüssel- Nr.	Merkmale:
101	Anzahl der Tiere mit Dokumentenprüfung ohne Beanstandungen
102	Die Identität des Tieres ist nicht ordnungsgemäß nachweisbar (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 1)
103	Die erforderlichen Informationen zur Lebensmittelkette lagen nicht rechtzeitig vor (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 3)
104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden und auf die Kriterien nach Anhang I, Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4 der VO (EG) 854/2004 zutreffen
105	Zusammen (Nr. 102 bis 104)
106	Tier stammt aus einem Betrieb oder einem Gebiet, das zum Schutz der Gesundheit von Mensch und Tier einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung unterliegt (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4a)
107	Vorschriften über die Verwendung von Tierarzneimittel wurden nicht eingehalten (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4b)
108	Es liegen andere Umstände vor, die die Gesundheit von Mensch oder Tier beeinträchtigen können (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4c)
109	Zusammen (Nr. 106 bis 108)
110	Tiere, auf die Kriterien nach Anhang I, Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4 zutreffen, die aber unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier geschlachtet werden dürfen (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4)
111	Anzahl der Tiere, für die Dokumentenprüfungen vorgenommen wurden
201	Untersuchte Schlachttiere im Schlachthof einschließlich der Tiere, die bereits im Herkunftsbetrieb untersucht wurden (Abschnitt I, Kapitel II, Teil B, Nr. 1)
202	darunter: nur Prüfung der Identität und Screening von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren (Abschnitt IV, Kapitel IV, Teil A, Nr. 4; Kapitel V, Teil A, Nr. 4; Kapitel VI)
203	Untersuchungen im Herkunftsbetrieb (Abschnitt IV, Kapitel IV, Teil A, Nr. 2; Kapitel V, Teil A, Nr. 2; Kapitel VI)
204	Bei Notschlachtungen außerhalb des Schlachthofs: Prüfungen der Bescheinigungen nach Anhang III, Abschnitt I, Kapitel VI, Nr. 5, 6 der VO (EG) 853/2004 (Abschnitt I, Kapitel II, Teil B, Nr. 4)
205	Tiere, deren Haut oder Fell so beschaffen ist, dass ein nicht vertretbares Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung besteht (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 3)
206	Tiere, bei denen ein Verdacht auf eine Krankheit oder einen Zustand besteht, die eine Gefahr für die Gesundheit von Mensch oder Tier darstellen können (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 5)
207	Positive oder zweifelhafte Tuberkulinreagenten oder andere Verdachtsfälle auf Tuberkulose (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil E, Nr. 1)
208	Positive oder zweifelhafte Brucellosereagenten oder andere Verdachtsfälle auf Brucellose (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil F, Nr. 1)
209	Verdacht auf eine Krankheit oder einen Zustand, der eine Gefahr für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen könnte (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 5)
210	Tiere, die einem Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen oder von Zoonosenerregern unterliegen (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 7)
211	Tiere, bei denen ein Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel über den nach den Gemeinschaftsvorschriften festgelegten Werten oder Rückstände verbotener Stoffe besteht, sind gemäß der Richtlinie 96/23 EG zu behandeln (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 6)
212	Tiere, die klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung oder von Auszehrung (Kachexie) aufweisen (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 4)
213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit (Abschnitt IV, Kapitel V, Nr. 7)
214	Tiere, die eine Krankheit oder einen Zustand aufweisen, der durch Kontakt oder den Verzehr von Fleisch auf den Menschen oder andere Tiere übertragen werden kann (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 4)
215	Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen oder notgeschlachteten Tiere

- 301 Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 1)
- 302 Fleischuntersuchung durch Besichtigung (Abschnitt IV, Kapitel IV, Teil B, Nr. 2)
- 303 Fleischuntersuchung durch Besichtigung mit begrenztem Durchtasten (Anhang VI b der VO (EG) Nr. 2074/2005)
- 304 Untersuchungen zusammen (Nr. 301, 302)
- 305 und zwar: zum Nachweis von Trichinen nach VO (EG) Nr. 2075/2005
- 306 darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben
- 307 zum Nachweis von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE) (Abschnitt I, Kapitel II, Teil F, Nr. 1 b)
- 308 zum Nachweis von Mykobakterien
- 309 zum Nachweis anderer Tierkrankheiten (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b i)
- 310 zum Nachweis von Rückständen und Schadstoffen (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b ii)
- 311 zum Nachweis der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b iii)
- 312 zum Nachweis anderer Faktoren (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b iv)
- 313 Nach Rückstandskontrollplan untersucht (Abschnitt I, Kapitel II, Teil F, Nr. 1 c)
-
- 401 Fleisch entspricht nicht den im Gemeinschaftsrecht festgelegten einschlägigen mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 402 Cysticercose (Finnen) (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil B, Nr. 1)
- 403 Trichinose (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C, Nr. 2)
- 404 Parasitenbefall (sonstige) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 h; Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e v)
- 405 Rückstände oder Verunreinigungen oberhalb der im Gemeinschaftsrecht festgelegten Werte (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 i)
- 406 Fleisch, welches von Tieren oder Schlachtkörpern stammt, die Rückstände verbotener Stoffe aufweisen oder von Tieren stammt, die mit verbotenen Stoffen behandelt wurden (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 j)
- 409 Unzulässige Behandlung mit Dekontaminierungsmitteln (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 l)
- 410 Unzulässige Behandlung mit ionisierenden oder UV-Strahlen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 m)
- 411 Radioaktive Strahlung übersteigt die zulässigen Höchstwerte gemäß den Gemeinschaftsvorschriften (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 o)
- 412 Unzureichende Ausblutung (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 413 Organoleptische Anomalien, insbesondere ausgeprägter Geschlechtsgeruch (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 414 Fleisch von abgemagerten Tieren (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 q)
- 415 Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination, oder Tierkörper enthält spezifiziertes Risikomaterial (sofern dies nicht nach Gemeinschaftsvorschrift zulässig ist) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 r, s)
- 416 Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden (wie generalisierte Septikämie, Pyämie, Toxämie oder Virämie) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 f)
- 417 Mykobakterien
- 418 Generalisierte Tumore und Abszesse (wenn sie in verschiedenen inneren Organen oder der Muskulatur vorkommen) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p; Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e ii)
- 419 bei Wild: Arthritis, Orchitis, pathologische Veränderungen der Leber oder Milz, Darm- oder Nabelentzündungen (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iii)
- 420 bei Wild: Alte offene Knochenbrüche (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e viii)
- 421 bei Wild: Generalisierte oder lokalisierte Ödeme (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e ix)
- 422 bei Geflügel: Entzündung der Gelenke (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 423 bei Geflügel: Hämatome, Verletzungen, Vernarbungen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 424 bei Geflügel: Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 425 bei Geflügel: Bauchfellentzündung, Aszites (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 426 bei Geflügel: Veränderungen am Herzbeutel oder Herzen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 427 bei Geflügel: Veränderungen an der Leber (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 428 bei Geflügel: Eileiterentzündung (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
-
- 429 Andere pathophysiologische Veränderungen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 430 Transmissible Spongiforme Enzephalopathien (TSE) (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil A)
- 431 Paratuberkulose (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)

- 432 Rotlauf (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 433 Salmonellose (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 434 Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
davon: siehe OIE-Liste
- 435 bei Wild: Vom Jäger mitgeteilte abnorme Verhaltensweisen und Störungen des Allgemeinzustandes
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e i)
- 436 bei Wild: Übermäßige Gasbildung im Magen- und Darmtrakt mit Verfärbung der inneren Organe
(falls diese vorhanden sind) (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e vi)
- 437 bei Wild: Frische Verklebungen oder Verwachsungen des Brust- oder Bauchfells
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e x)
- 438 bei Wild: Sonstige augenfällige und großflächige Veränderungen wie beispielsweise Verwesung
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e xl)
- 439 Fehlende Schlacht tieruntersuchung bzw. Fehlen der erforderlichen Informationen zur Lebensmittelkette
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 a sowie Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 3)
- 440 Nicht oder nicht rechtzeitig bzw. unvollständig ausgeführte Fleischuntersuchung
(Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 1 sowie Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 b)
- 441 Fleisch von verendeten, tot geborenen, ungeborenen oder vor dem Erreichen des Alters von 7 Tagen geschlachteten Tieren
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 c)
- 442 Tier wurde mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten für untauglich erklärt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 443 Fleisch kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 444 Anzahl untaugliche Tiere insgesamt
-
- 501 Nicht infizierte Teile von Cysticercose-infizierten Tieren, die nach einer Kältebehandlung für genussauglich 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 Tierkörper teile 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, Gelenkerkrankungen, sonstige Gewebeerkrankungen) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 604 Anomalien in der Konsistenz (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 605 Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 s)
- 606 Fleisch kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 607 Fremdkörper in Organen (mit Ausnahme von für die Zwecke der Jagd verwendetem Material) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 n sowie Anhang I, Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iv)
- 608 Organe entsprechen nicht den im Gemeinschaftsrecht festgelegten einschlägigen mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)

- 609 Leber und Nieren von über 2 Jahre alten Tieren aus Regionen, in denen bei der Durchführung der gemäß Artikel 5 der Richtlinie 96/23/EG genehmigten Pläne festgestellt wurde, dass die Umwelt allgemein mit Schwermetallen belastet ist (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 k)
- 610 Rückstände oder Verunreinigungen oberhalb der im Gemeinschaftsrecht festgelegten Werte; Fleisch von Tieren oder Schlachtkörpern stammt, die Rückstände verbotener Stoffe aufweisen oder von Tieren stammt, die mit verbotenen Stoffen behandelt wurden (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 i, j)
- 611 Veränderungen, die gründlich entfernbar sind (Abszesse, Ödeme, sonstige Gewebeerkrankungen) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 612 Anomalien in der Konsistenz (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 613 Lunge (Pneumonie) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 614 Brustfell (Pleuritis) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 615 Herz (Pericarditis) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 616 Leber nach Parasitenbefall (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 617 Sonstige Leberbefunde (z.B. Fettleber, Zirrhose, Hepatitis) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 618 Veränderungen der Nieren (z.B. Zysten) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 619 Entzündliche Veränderungen im Magen-Darm-Trakt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 620 Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 s)
- 621 Blut, das aufgrund des Gesundheitszustandes eines Tieres oder aufgrund einer Kontaminierung während des Schlachtvorgangs ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen kann (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 t)
- 622 Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten für untauglich erklärte Organe
- 623 Organ kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
-
- 705 Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen
- 706 darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben
- 707 Negatives Ergebnis der Untersuchung auf Trichinen (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C)
- 708 Positives Ergebnis der Untersuchung auf Trichinen (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C)

Schlüsselliste und Beschreibung der OIE-Liste

Schl. Nr.	Beschreibung	Schl. Nr.	Beschreibung
	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		
809	Trichinellose		Krankheiten der Vögel
810	Maul- und Klauenseuche	931	Infektiöse Bursitis
811	vesikuläre Stomatitis	932	Mareksche Krankheit
812	Rinderpest	933	Mycoplasmosen
813	Blauzungkrankheit	934	Chlamydiose der Vögel
814	Riftal-Fieber	935	Geflügelthypus und Salmonella Pullorum
815	Japanische Enzephalitis	936	Aviäre infektiöse Bronchitis
816	Tularämie	937	Infektiöse Laryngotracheitis des Geflügels
	Rinderkrankheiten	938	Tuberkulose des Geflügels
831	Brucellose der Rinder	939	Heptatitis-Virus der Ente
832	Genitale Campylobakteriose der Rinder	940	Enteritis-Virus der Ente
833	Tuberkulose der Rinder	941	Pasteurellose
834	Enzootische Leukose der Rinder	942	Aviäre Influenza
835	Infektiöse bovine Rhinotracheitis	943	Newcastle-Krankheit
836	Trichomoniasis		
837	Rinderanaplasmose	961	Lagomorphe Krankheiten
838	Rinderbabesiose	962	Myxomatose
839	Rindercysticercose		Hämorrhagische Krankheit der Hauskaninchen
840	Dermatophilose		
841	Theileriose	971	Krankheiten der Bienen
842	Hämorrhagische Septikämie	972	Acarapis woodi
843	Bovine Spongiforme Enzephalopathie	973	Amerikanische Faulbrut der Honigbienen
844	Lumpi-Skin-Krankheit	974	Europäische Faulbrut der Honigbienen
845	Lungenseuche der Rinder	975	Varroose der Honigbienen
	Krankheiten der Schafe und Ziegen		Befall mit der Tropilaelaps-Milbe
861	Epididymitis des Schafbocks	981	Andere Krankheiten
862	Brucellose der Schafe und Ziegen		Durch nicht-menschliche Primaten übertragbare
863	Infektiöse Agalaktie		Zoonosen
864	Caprine Arthritis-Encephalitis	982	Salmonella enteritidis und Salmonella typhimurium
865	Maedi-Visna		bei Geflügel
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	Beschälseuche 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		