

Land und Forstwirtschaft

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung



1. Halbjahr 2018

Erscheinungsfolge: halbjährlich
Erschienen am 24. Oktober 2018
Artikelnummer: 2030430185314

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

© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2018

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 e

1.1 Huf- und Hasentiere

2.1 Dokumentenprüfung im Herkunftsbetrieb

2.1.1 Huf- und Hasentiere

2.1.2 Geflügel

2.1.3 Farmwild

2.2 Dokumentenprüfung im Schlachtbetrieb

2.2.1 Huf- und Hasentiere

2.2.2 Geflügel

2.2.3 Farmwild

3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb

3.1.1 Huf- und Hasentiere

3.1.2 Geflügel

3.1.3 Farmwild

3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb

3.2.1 Huf- und Hasentiere

3.2.2 Geflügel

3.2.3 Farmwild

3.3 Schlacht tieruntersuchung bei Hausschlachtungen

3.3.1 Huf- und Hasentiere

3.3.2 Farmwild

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

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

Vorbemerkung

Die vorliegende Veröffentlichung enthält die Ergebnisse der Fleischuntersuchungsstatistik für das 1. 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

Schlacht- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht- und Fleischuntersuchung im 1.Hj 2018

1.1 Untersuchte Schlacht- und Fleischuntersuchung

1.1.1 Huf- und Hasentiere

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	160 063	5 224	6 898	-	489	1	-	333
11	Rinder ohne Kälber	1 490 191	232 334	424 827	-	16 081	40 345	168	14 879
12	Schweine	26 765 558	2 253 642	2 429 096	-	629 295	3 418	-	187 935
13	Pferde	3 188	209	398	-	74	41	-	234
14	Schafe (inkl. Lämmer)	485 569	64 612	52 334	-	29 002	611	70	164 738
15	Ziegen	9 784	2 114	3 685	-	391	2	-	593
16	Hasentiere	168 733	83 563	217	-	6	-	-	-
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	158	73	9	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	26 925	1 620	12 572	-	-	-	-	11
12	Schweine	1 731 444	66 098	2	-	5 384	-	-	-
13	Pferde	123	-	44	-	-	-	-	-
14	Schafe (inkl. Lämmer)	99 132	28 974	122	-	-	-	-	66 608
15	Ziegen	743	743	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	-	-	-	-	-	-	-	-
Im Schlachthof untersuchte Tiere (einschl. im Herkunftsbetrieb untersuchte Tiere)									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	160 063	5 224	6 898	-	489	1	-	333
11	Rinder ohne Kälber	1 489 958	232 334	424 816	-	16 081	40 345	168	14 879
12	Schweine	26 765 528	2 253 642	2 429 096	-	629 295	3 418	-	187 935
13	Pferde	3 177	209	398	-	74	41	-	234
14	Schafe (inkl. Lämmer)	485 568	64 612	52 333	-	29 002	611	70	164 738
15	Ziegen	9 784	2 114	3 685	-	391	2	-	593
16	Hasentiere	168 733	83 563	217	-	6	-	-	-
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	158	73	9	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	26 925	1 620	12 572	-	-	-	-	11
12	Schweine	1 731 444	66 098	2	-	5 384	-	-	-
13	Pferde	119	-	44	-	-	-	-	-
14	Schafe (inkl. Lämmer)	99 132	28 974	122	-	-	-	-	66 608
15	Ziegen	743	743	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	-	-	-	-	-	-	-	-
Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere									
17	Kälber	646	76	326	-	30	-	-	10
11	Rinder ohne Kälber	6 250	520	958	-	369	-	-	311
12	Schweine	18 521	1 749	2 111	-	1 652	-	-	1 546
13	Pferde	32	4	6	-	1	-	-	-
14	Schafe (inkl. Lämmer)	5 754	801	774	-	149	-	-	642
15	Ziegen	401	113	54	-	11	-	-	26
Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	160 112	5 219	6 944	-	488	1	-	333
11	Rinder ohne Kälber	1 495 517	232 370	428 752	-	16 076	40 316	168	15 003
12	Schweine	26 762 689	2 252 122	2 428 905	-	629 270	3 418	-	187 935
13	Pferde	3 179	209	399	-	74	41	-	234
14	Schafe (inkl. Lämmer)	485 562	64 609	52 333	-	29 002	611	70	164 738
15	Ziegen	9 784	2 114	3 685	-	391	2	-	593
16	Hasentiere	168 731	83 563	217	-	6	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlachtier- und Fleischuntersuchung im 1.Hj 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	158	73	9	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	26 914	1 616	12 574	-	-	-	-	11
12	Schweine	1 730 498	65 217	2	-	5 384	-	-	-
13	Pferde	119	-	44	-	-	-	-	-
14	Schafe (inkl. Lämmer)	99 132	28 974	122	-	-	-	-	66 608
15	Ziegen	743	743	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	-	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
17	Kälber	1 145	131	511	-	31	-	-	35
11	Rinder ohne Kälber	11 134	889	1 995	-	767	-	9	915
12	Schweine	37 619	3 754	8 051	-	2 822	-	-	4 162
13	Pferde	44	4	6	-	2	-	-	2
14	Schafe (inkl. Lämmer)	10 220	1 388	2 364	-	276	-	-	1 151
15	Ziegen	721	159	186	-	28	-	-	80
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
12	Schweine	26 751 030	2 248 852	2 425 048	-	629 215	3 418	-	187 935
13	Pferde	3 170	209	399	-	74	41	-	234
bei Tieren ausländischer Herkunft									
12	Schweine	1 730 498	65 217	2	-	5 384	-	-	-
13	Pferde	119	-	44	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
12	Schweine	37 616	3 754	8 051	-	2 822	-	-	4 162
13	Pferde	44	4	6	-	2	-	-	2
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	2	-	2	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	4 134	12	1 581	-	143	-	-	95
14	Schafe (inkl. Lämmer)	3 504	311	359	-	130	-	7	543
15	Ziegen	95	1	21	-	1	-	-	14
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	4	-	4	-	-	-	-	-
14	Schafe (inkl. Lämmer)	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	10	1	7	-	2	-	-	-
14	Schafe (inkl. Lämmer)	58	-	3	-	1	-	-	51
15	Ziegen	2	-	-	-	2	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlachttier- und Fleischuntersuchung im 1.HJ 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

2 270	65 598	71 785	375	44	1 312	94	5 280	360	17
54 098	212 155	261 882	32 588	1 162	5 979	2 059	149 180	42 454	11
257 382	8 443 832	8 545 308	517 332	4 294	58 708	2 461 712	541 276	432 328	12
12	641	867	334	7	101	114	152	4	13
3 459	33 043	47 868	8 989	893	4 229	2 425	70 588	2 708	14
172	432	589	290	60	410	389	404	253	15
-	1 038	74 187	30	101	10	9 581	-	-	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

22	-	1	53	-	-	-	-	-	17
88	1 365	7 241	3 767	15	-	-	246	-	11
1 800	752 501	764 654	101 663	-	-	39 342	-	-	12
-	-	-	79	-	-	-	-	-	13
-	-	1 378	3	-	-	-	2 047	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16

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

bei Tieren inländischer Herkunft

2 270	65 598	71 785	375	44	1 312	94	5 280	360	17
54 092	212 153	261 881	32 588	1 162	5 979	2 059	149 045	42 376	11
257 382	8 443 832	8 545 308	517 332	4 294	58 708	2 461 712	541 276	432 298	12
12	633	867	331	7	101	114	152	4	13
3 459	33 043	47 868	8 989	893	4 229	2 425	70 588	2 708	14
172	432	589	290	60	410	389	404	253	15
-	1 038	74 187	30	101	10	9 581	-	-	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

22	-	1	53	-	-	-	-	-	17
88	1 365	7 241	3 767	15	-	-	246	-	11
1 800	752 501	764 654	101 663	-	-	39 342	-	-	12
-	-	-	75	-	-	-	-	-	13
-	-	1 378	3	-	-	-	2 047	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16

Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere

12	28	13	6	-	111	15	-	19	17
197	1 763	401	133	-	597	450	8	543	11
1 042	3 658	369	371	-	1 102	2 576	18	2 327	12
2	2	-	-	-	1	4	-	12	13
48	1 935	187	60	-	652	157	7	342	14
21	78	10	2	-	53	11	-	22	15

Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)

bei Tieren inländischer Herkunft

2 269	65 598	71 789	375	44	1 312	94	5 286	360	17
53 845	212 139	262 746	32 597	1 162	5 979	2 059	149 929	42 376	11
257 282	8 443 525	8 545 091	517 332	4 294	58 698	2 461 313	541 215	432 289	12
12	633	867	331	7	101	114	153	4	13
3 459	33 043	47 869	8 989	893	4 228	2 425	70 585	2 708	14
172	432	589	290	60	410	389	404	253	15
-	1 038	74 185	30	101	10	9 581	-	-	16

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlachttier- und Fleischuntersuchung im 1.HJ 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									
22	-	1	53	-	-	-	-	-	17
88	1 365	7 232	3 767	15	-	-	246	-	11
1 800	752 452	764 645	101 663	-	-	39 335	-	-	12
-	-	-	75	-	-	-	-	-	13
-	-	1 378	3	-	-	-	2 047	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
54	80	21	17	3	192	20	-	50	17
414	2 179	704	234	26	1 368	618	13	1 003	11
1 643	4 605	586	521	30	3 208	4 255	18	3 964	12
3	2	-	-	-	1	8	-	16	13
153	2 498	215	315	23	1 077	196	22	542	14
25	93	13	6	5	71	17	-	38	15
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
257 265	8 443 188	8 545 091	517 328	4 294	57 572	2 461 313	538 228	432 283	12
12	630	867	331	7	101	114	147	4	13
bei Tieren ausländischer Herkunft									
1 800	752 452	764 645	101 663	-	-	39 335	-	-	12
-	-	-	75	-	-	-	-	-	13
bei Hausschlachtungen									
1 643	4 605	586	521	30	3 208	4 255	18	3 961	12
3	2	-	-	-	1	8	-	16	13
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
216	1 428	48	87	-	5	-	519	-	11
-	23	914	46	8	148	7	979	29	14
-	3	23	-	-	9	1	-	22	15
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
bei Hausschlachtungen									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	3	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl	
		Schweine	Hasentiere
		Deutschland Untersuchte Tiere	
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 468 456	57 977
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 468 456	57 977
		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	3 396	48 396
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 396	48 396
		Bayern Untersuchte Tiere	
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	50	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	50	-
		Hessen Untersuchte Tiere	
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	41 030	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	41 030	-
		Niedersachsen Untersuchte Tiere	
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2 379	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 379	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine		Hasentiere	
		Anzahl			
Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 394 245		-	
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 394 245		-	
Rheinland-Pfalz Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	25 051		-	
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	25 051		-	
Sachsen Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	430		-	
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	430		-	
Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	80		9 581	
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	80		9 581	
Schleswig-Holstein Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	163		-	
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	163		-	
Thüringen Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 632		-	
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 632		-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. 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	333 664 756	9 536 652	12 167 429	27 817
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	333 664 756	9 536 652	12 167 429	27 817
		Töten (Fleisch genussuntauglich)			
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung			
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier			
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-
		Baden-Württemberg			
		Untersuchte Tiere			
BW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2 709 654	236 950	155 757	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 709 654	236 950	155 757	-
		Bayern			
		Untersuchte Tiere			
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	14 269 413	381 750	1 331 758	450
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14 269 413	381 750	1 331 758	450
		Brandenburg			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	20 780 528	1 152 450	2 280 303	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	20 780 528	1 152 450	2 280 303	-
		Hessen			
		Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	18 307 444	50 414	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 307 444	50 414	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 2.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
14 238 272	54	60	-	-	4	111 DE 101 DE
14 238 272	54	60	-	-	4	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 DE 103 DE
-	-	-	-	-	-	
Keine Annahme zur Schlachtung						
-	-	-	-	-	-	106 DE 107 DE 108 DE 109 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 DE
Baden-Württemberg						
Untersuchte Tiere						
1 089 410	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
1 089 410	-	-	-	-	-	
Bayern						
Untersuchte Tiere						
709 620	54	60	-	-	-	111 BY 101 BY
709 620	54	60	-	-	-	
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
617 928	-	-	-	-	-	111 BB 101 BB
617 928	-	-	-	-	-	
Hessen						
Untersuchte Tiere						
66 840	-	-	-	-	-	111 HE 101 HE
66 840	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Deutschland			
		Mecklenburg-Vorpommern			
		Untersuchte Tiere			
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	24 018 769	2 206 635	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	24 018 769	2 206 635	-	-
		Niedersachsen			
		Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	185 518 891	3 539 227	3 156 891	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	185 518 891	3 539 227	3 156 891	-
		Nordrhein-Westfalen			
		Untersuchte Tiere			
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	30 327 288	386 450	-	25 150
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	30 327 288	386 450	-	25 150
		Rheinland-Pfalz			
		Untersuchte Tiere			
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	99 000	-	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	99 000	-	-	-
		Sachsen			
		Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2 970 320	269 830	16 420	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 970 320	269 830	16 420	-
		Sachsen-Anhalt			
		Untersuchte Tiere			
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	23 518 269	590 351	5 225 904	2 200
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	23 518 269	590 351	5 225 904	2 200
		Schleswig-Holstein			
		Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	9 721 843	196 835	26	5
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9 721 843	196 835	26	5
		Thüringen			
		Untersuchte Tiere			
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 423 337	525 760	370	12
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 423 337	525 760	370	12

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
3 238 585	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
3 238 585	-	-	-	-	-	
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
4 868 977	-	-	-	-	-	111 NI 101 NI
4 868 977	-	-	-	-	-	
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
2 190 490	-	-	-	-	-	111 NW 101 NW
2 190 490	-	-	-	-	-	
Rheinland-Pfalz						
Untersuchte Tiere						
41 394	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
41 394	-	-	-	-	-	
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
170 870	-	-	-	-	-	111 SN 101 SN
170 870	-	-	-	-	-	
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
968 768	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
968 768	-	-	-	-	-	
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
147 200	-	-	-	-	4	111 SH 101 SH
147 200	-	-	-	-	4	
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
128 190	-	-	-	-	-	111 TH 101 TH
128 190	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. 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
		Deutschland					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	218	325	775	631	279	13
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	218	325	775	631	279	13
		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	7	62	-	6	35	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7	62	-	6	35	-
		Bayern					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	66	13	-	-	181	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	66	13	-	-	181	-
		Hessen					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	19	16	29	118	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	19	16	29	118	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	6	-	-	9	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	6	-	-	9	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. 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
		Niedersachsen					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	119	104	746	492	38	10
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	119	104	746	492	38	10
		Nordrhein-Westfalen					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	80	-	-	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	80	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3	24	-	-	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3	24	-	-	-	-
		Sachsen					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	4	12	-	-	-	3
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4	12	-	-	-	3
		Sachsen-Anhalt					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	-	-	3	-	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	3	-	-
		Schleswig-Holstein					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	3	-	12	-	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	3	-	12	-	-
		Thüringen					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	5	-	-	16	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	5	-	-	16	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Deutschland						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	160 221	1 517 116	28 497 002	3 311	584 701	10 527	168 733
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	160 221	1 516 883	28 496 972	3 296	584 700	10 527	168 733
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	12	-	13	1	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	1	-	2	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	85	30	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	98	30	15	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	-	85	30	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	85	30	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	135	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	160 063	1 490 191	26 765 558	3 188	485 569	9 784	168 733
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	160 063	1 489 958	26 765 528	3 177	485 568	9 784	168 733
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	12	-	10	1	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	1	-	1	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	85	30	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	98	30	11	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	-	85	30	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	85	30	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	135	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	158	26 925	1 731 444	123	99 132	743	-		
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	158	26 925	1 731 444	119	99 132	743	-		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	3	-	-	-		
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	1	-	-	-		
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-		
DE 105	Zusammen	-	-	-	4	-	-	-		
Keine Annahme zur Schlachtung										
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-		
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-		
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-	-		
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	5 297	233 954	2 319 740	209	93 586	2 857	83 563		
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 297	233 954	2 319 740	209	93 586	2 857	83 563		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 224	232 334	2 253 642	209	64 612	2 114	83 563		
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 224	232 334	2 253 642	209	64 612	2 114	83 563		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	73	1 620	66 098	-	28 974	743	-		
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	73	1 620	66 098	-	28 974	743	-		
Bayern										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6 907	437 399	2 429 098	442	52 456	3 685	217		
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 907	437 388	2 429 098	442	52 455	3 685	217		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	11	-	-	1	-	-		
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-		
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-		
BY 105	Zusammen	-	11	-	-	1	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6 898	424 827	2 429 096	398	52 334	3 685	217		
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 898	424 816	2 429 096	398	52 333	3 685	217		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	11	-	-	1	-	-		
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-		
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-		
BY 105	Zusammen	-	11	-	-	1	-	-		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	9	12 572	2	44	122	-	-		
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9	12 572	2	44	122	-	-		
Brandenburg										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	489	16 081	634 679	74	29 002	391	6		
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	489	16 081	634 679	74	29 002	391	6		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	489	16 081	629 295	74	29 002	391	6		
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	489	16 081	629 295	74	29 002	391	6		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	5 384	-	-	-	-		
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	5 384	-	-	-	-		
Bremen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	40 345	3 418	41	611	2	-		
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	40 345	3 418	41	611	2	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	40 345	3 418	41	611	2	-		
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	40 345	3 418	41	611	2	-		
Hamburg										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	168	-	-	70	-	-		
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	168	-	-	70	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	168	-	-	70	-	-		
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	168	-	-	70	-	-		
Hessen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	333	14 890	187 935	234	231 346	593	-		
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	333	14 890	187 935	234	231 346	593	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	333	14 879	187 935	234	164 738	593	-		
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	333	14 879	187 935	234	164 738	593	-		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	11	-	-	66 608	-	-		
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	11	-	-	66 608	-	-		
Mecklenburg-Vorpommern										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 292	54 186	259 182	12	3 459	172	-		
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 292	54 180	259 182	12	3 459	172	-		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
MV 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	1	-	-	-	-	-		
MV 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-		
MV 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	5	-	-	-	-	-		
MV 105	Zusammen	-	6	-	-	-	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Keine Annahme zur Schlachtung										
MV 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	5	-	-	-	-	-	-	-
MV 109	Zusammen	-	5	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 270	54 098	257 382	12	3 459	172	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 270	54 092	257 382	12	3 459	172	-	-	-
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
MV 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MV 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	5	-	-	-	-	-	-	-
MV 105	Zusammen	-	6	-	-	-	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung										
MV 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	5	-	-	-	-	-	-	-
MV 109	Zusammen	-	5	-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	22	88	1 800	-	-	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	22	88	1 800	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	65 598	213 520	9 196 333	641	33 043	432	1 038	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	65 598	213 518	9 196 333	633	33 043	432	1 038	-	-
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	7	-	-	-	-	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	1	-	-	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	2	-	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	2	-	8	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Keine Annahme zur Schlachtung										
NI 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung										
NI 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	2	-	-	-	-	-	-	-
NI 109	Zusammen	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	65 598	212 155	8 443 832	641	33 043	432	1 038		
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	65 598	212 153	8 443 832	633	33 043	432	1 038		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	7	-	-	-	-	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	1	-	-	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	2	-	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	2	-	8	-	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung										
NI 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	2	-	-	-	-	-	-	-
NI 109	Zusammen	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	1 365	752 501	-	-	-	-	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	1 365	752 501	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	71 786	269 123	9 309 962	867	49 246	589	74 187		
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	71 786	269 122	9 309 962	867	49 246	589	74 187		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	1	-	-	-	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	1	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	71 785	261 882	8 545 308	867	47 868	589	74 187
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	71 785	261 881	8 545 308	867	47 868	589	74 187
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	1	-	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	1	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	7 241	764 654	-	1 378	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	7 241	764 654	-	1 378	-	-
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	428	36 355	618 995	413	8 992	290	30
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	428	36 355	618 995	406	8 992	290	30
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
RP 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	6	-	-	-
RP 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	1	-	-	-
RP 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
RP 105	Zusammen	-	-	-	7	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	375	32 588	517 332	334	8 989	290	30
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	375	32 588	517 332	331	8 989	290	30
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
RP 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	3	-	-	-
RP 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
RP 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
RP 105	Zusammen	-	-	-	3	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	53	3 767	101 663	79	3	-	-		
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	53	3 767	101 663	75	3	-	-		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
RP 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	3	-	-	-		
RP 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	1	-	-	-		
RP 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-		
RP 105	Zusammen	-	-	-	4	-	-	-		
Saarland										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	44	1 177	4 294	7	893	60	101		
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	44	1 177	4 294	7	893	60	101		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	44	1 162	4 294	7	893	60	101		
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	44	1 162	4 294	7	893	60	101		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	15	-	-	-	-	-		
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	15	-	-	-	-	-		
Sachsen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 312	5 979	58 708	101	4 229	410	10		
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 312	5 979	58 708	101	4 229	410	10		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 312	5 979	58 708	101	4 229	410	10		
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 312	5 979	58 708	101	4 229	410	10		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Sachsen-Anhalt										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	94	2 059	2 501 054	114	2 425	389	9 581		
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	94	2 059	2 501 054	114	2 425	389	9 581		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	94	2 059	2 461 712	114	2 425	389	9 581		
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	94	2 059	2 461 712	114	2 425	389	9 581		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	39 342	-	-	-	-		
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	39 342	-	-	-	-		
Schleswig-Holstein										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 280	149 426	541 276	152	72 635	404	-		
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 280	149 291	541 276	152	72 635	404	-		
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier										
SH 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	135	-	-	-	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 280	149 180	541 276	152	70 588	404	-		
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 280	149 045	541 276	152	70 588	404	-		
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier										
SH 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	135	-	-	-	-	-		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	246	-	-	2 047	-	-		
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	246	-	-	2 047	-	-		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
		Thüringen								
		Tiere insgesamt								
		Untersuchte Tiere								
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	360	42 454	432 328	4	2 708	253	-		
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	360	42 376	432 298	4	2 708	253	-		
		Töten (Fleisch genussuntauglich)								
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	78	30	-	-	-	-	-	-
TH 105	Zusammen	-	78	30	-	-	-	-	-	-
		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	-	78	30	-	-	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	-	78	30	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft								
		Untersuchte Tiere								
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	360	42 454	432 328	4	2 708	253	-		
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	360	42 376	432 298	4	2 708	253	-		
		Töten (Fleisch genussuntauglich)								
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	78	30	-	-	-	-	-	-
TH 105	Zusammen	-	78	30	-	-	-	-	-	-
		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	-	78	30	-	-	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	-	78	30	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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	314 539 619	17 787 528	8 129 821	1 810
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	314 539 619	17 787 528	8 129 821	1 810
		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	301 035 809	12 003 777	8 129 821	1 810
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	301 035 809	12 003 777	8 129 821	1 810
		Töten (Fleisch genussuntauglich)			
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung			
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier			
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
17 827 153	.	755	-	.	-	111 DE
17 827 153	.	755	-	.	-	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						
13 599 407	.	755	-	.	-	111 DE
13 599 407	.	755	-	.	-	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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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 ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	13 503 810	5 783 751	-	-
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	13 503 810	5 783 751	-	-
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	989 334	.	.	.
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	989 334	.	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	989 334	.	.	.
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	989 334	.	.	.
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	.	-	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	.	-	-
Bayern					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
4 227 746	-	-	-	-	-	111 DE 101 DE
4 227 746	-	-	-	-	-	-
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 DE
-	-	-	-	-	-	103 DE
-	-	-	-	-	-	104 DE
-	-	-	-	-	-	105 DE
Keine Annahme zur Schlachtung						
-	-	-	-	-	-	106 DE
-	-	-	-	-	-	107 DE
-	-	-	-	-	-	108 DE
-	-	-	-	-	-	109 DE
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 DE
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
62 601	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
62 601	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
62 601	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
62 601	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
-	-	-	-	-	-	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 BY 101 BY
.	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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			
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	.	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	.	-	-
		Brandenburg			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 705 715	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 705 715	-	-	-
		Hessen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	19 900	.	.
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	19 900	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	19 900	.	.
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	19 900	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 BY 101 BY
.	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 BY 101 BY
.	-	-	-	-	-	-
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
-	-	100	-	-	-	111 BB 101 BB
-	-	100	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	100	-	-	-	111 BB 101 BB
-	-	100	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 BB 101 BB
-	-	-	-	-	-	-
Hessen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
4 249	.	.	-	-	-	111 HE 101 HE
4 249	.	.	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
4 249	.	.	-	-	-	111 HE 101 HE
4 249	.	.	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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			
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	-	-
Niedersachsen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	136 159 331	.	324 657	.
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	136 159 331	.	324 657	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	127 283 632	.	324 657	.
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	127 283 632	.	324 657	.
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	8 875 699	.	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8 875 699	.	-	-
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	18 309 160	42 191	553	34
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 309 160	42 191	553	34
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	18 309 160	42 191	553	34
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 309 160	42 191	553	34

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
.	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
.	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
-	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
14 651 528	21	198	-	31	-	111 NI 101 NI
14 651 528	21	198	-	31	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
11 104 721	21	198	-	31	-	111 NI 101 NI
11 104 721	21	198	-	31	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
3 546 807	-	-	-	-	-	111 NI 101 NI
3 546 807	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
14 199	.	.	-	.	-	111 NW 101 NW
14 199	.	.	-	.	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
14 199	.	.	-	.	-	111 NW 101 NW
14 199	.	.	-	.	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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			
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt Untersuchte Tiere			
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	18 662	1 144	.	.
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 662	1 144	.	.
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere			
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	18 662	1 144	.	.
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 662	1 144	.	.
		Saarland Tiere insgesamt Untersuchte Tiere			
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere			
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Sachsen Tiere insgesamt Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Tiere ausländischer Herkunft Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	-	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	-	-
		Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt Untersuchte Tiere			
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 2.2.2 Geflügel

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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			
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	-
		Schleswig-Holstein			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	677	.	.
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	677	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	677	.	.
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	677	.	.
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	-	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	-	-
		Thüringen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 ST
-	-	-	-	-	-	101 ST
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
34 469	180	-	-	-	-	111 SH
34 469	180	-	-	-	-	101 SH
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
34 469	180	-	-	-	-	111 SH
34 469	180	-	-	-	-	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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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	868	1 623	1 386	2 584	1 037	93
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	868	1 623	1 386	2 584	1 037	93
		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	868	1 623	1 386	2 584	1 029	93
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	868	1 623	1 386	2 584	1 029	93
		Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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 ausländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	-	8	-
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	-	8	-
		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	19	226	362	723	174	3
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	19	226	362	723	174	3
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	19	226	362	723	166	3
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	19	226	362	723	166	3
		Tiere ausländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	-	8	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	-	8	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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	548	435	13	97	263	62
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	548	435	13	97	263	62
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	548	435	13	97	263	62
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	548	435	13	97	263	62
		Brandenburg					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	19	10	-	95	119	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	19	10	-	95	119	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	19	10	-	95	119	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	19	10	-	95	119	-
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	32	38	191	313	-	4
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	32	38	191	313	-	4
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	32	38	191	313	-	4
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	32	38	191	313	-	4
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	6	-	-	131	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	6	-	-	131	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	6	-	-	131	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	6	-	-	131	-
		Niedersachsen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	107	103	758	517	20	5
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	107	103	758	517	20	5
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	107	103	758	517	20	5
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	107	103	758	517	20	5
		Nordrhein-Westfalen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	104	-	617	39	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	104	-	617	39	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	104	-	617	39	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	104	-	617	39	-
		Rheinland-Pfalz					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	26	311	6	90	88	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	26	311	6	90	88	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	26	311	6	90	88	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	26	311	6	90	88	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Saarland					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	43	2	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	43	2	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	43	2	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	43	2	-	-	-
		Sachsen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	94	204	33	14	101	19
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	94	204	33	14	101	19
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	94	204	33	14	101	19
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	94	204	33	14	101	19
		Sachsen-Anhalt					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11	48	19	88	3	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11	48	19	88	3	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11	48	19	88	3	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11	48	19	88	3	-
		Schleswig-Holstein					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	12	-	21	22	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	12	-	21	22	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. 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					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	12	-	21	22	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	12	-	21	22	-
		Thüringen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11	83	2	9	77	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11	83	2	9	77	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11	83	2	9	77	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11	83	2	9	77	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl	
		Schweine	Hasentiere
		Deutschland	
		Untersuchte Tiere	
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	43 806	48 396
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis	
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung	
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung	
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung	
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-
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	-	76
		Baden-Württemberg	
		Untersuchte Tiere	
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1 163	48 396
		Bayern	
		Untersuchte Tiere	
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	50	-
		Hessen	
		Untersuchte Tiere	
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	41 030	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlachtuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl	
		Schweine	Hasentiere
		Sachsen Untersuchte Tiere	
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	430	-
		Sachsen-Anhalt	
		Tötungen (genussuntauglich)	
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-
ST 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	76
		Thüringen Untersuchte Tiere	
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1 133	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. 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	159 922 433	5 868 278	5 033 051	27 800
		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 Tuberkulinreagen ten	-	-	-	-
		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	2 515 830	194 306	59 137	-
		Bayern			
		Untersuchte Tiere			
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	2 920 081	92 903	260 700	450
		Brandenburg			
		Untersuchte Tiere			
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	20 780 528	1 152 450	2 280 303	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
9 740 521	-	60	-	-	-	203 DE
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
Baden-Württemberg						
Untersuchte Tiere						
982 278	-	-	-	-	-	203 BW
Bayern						
Untersuchte Tiere						
486 755	-	60	-	-	-	203 BY
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
617 928	-	-	-	-	-	203 BB

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlachtuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. 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	15 285 944	790	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern Untersuchte Tiere			
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	23 883 955	2 127 135	-	-
		Niedersachsen Untersuchte Tiere			
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	73 419 039	1 408 923	2 394 771	-
		Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere			
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	7 053 105	38 135	-	25 150
		Sachsen Untersuchte Tiere			
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	2 970 320	269 830	16 420	-
		Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere			
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3 714 063	120 305	21 720	2 200
		Schleswig-Holstein Untersuchte Tiere			
SH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	5 957 323	43 280	-	-
		Thüringen Untersuchte Tiere			
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1 422 245	420 221	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlachtuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Hessen						
Untersuchte Tiere						
7 600	-	-	-	-	-	203 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
3 178 505	-	-	-	-	-	203 MV
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
3 504 687	-	-	-	-	-	203 NI
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
581 680	-	-	-	-	-	203 NW
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
170 870	-	-	-	-	-	203 SN
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
165 238	-	-	-	-	-	203 ST
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	203 SH
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
44 980	-	-	-	-	-	203 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. 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
		Deutschland					
		Untersuchte Tiere					
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	205	225	775	610	273	10
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
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	7	46	-	6	35	-
		Bayern					
		Untersuchte Tiere					
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	62	9	-	-	177	-
		Hessen					
		Untersuchte Tiere					
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	19	16	29	118	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. 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					
		Mecklenburg-Vorpommern Untersuchte Tiere					
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	6	-	-	9	-
		Niedersachsen Untersuchte Tiere					
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	117	104	746	486	36	10
		Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere					
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	36	-	-	-	-
		Sachsen Untersuchte Tiere					
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	3	-	-	-	-
		Thüringen Untersuchte Tiere					
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	5	-	-	16	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Deutschland						
		Tiere insgesamt						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	160 221	1 516 883	28 496 972	3 296	584 700	10 527	168 733
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	31	886	9 310	1	45	1	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	60	6 449	43	2	1	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	23	220	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	3	598	3 411	-	-	-	-
		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	13	517	1 277	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	206	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	11	779	3 758	-	7	-	2
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	119	67	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	160 270	1 522 431	28 493 187	3 298	584 694	10 527	168 731
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	160 063	1 489 958	26 765 528	3 177	485 568	9 784	168 733
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	31	884	9 310	1	45	1	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	60	6 447	43	2	1	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	23	220	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	3	595	3 411	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	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	13	517	1 277	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	206	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	11	773	2 812	-	7	-	2
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	112	67	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	160 112	1 495 517	26 762 689	3 179	485 562	9 784	168 731
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	158	26 925	1 731 444	119	99 132	743	-
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	2	-	-	-	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	2	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	3	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung								
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	6	946	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	7	-	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	158	26 914	1 730 498	119	99 132	743	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 297	233 954	2 319 740	209	93 586	2 857	83 563
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	796	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	3	155	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BW 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	10	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BW 209	Verdacht auf eine Krankheit	10	50	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	8	123	2 401	-	3	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 292	233 986	2 317 339	209	93 583	2 857	83 563
Tiere inländischer Herkunft								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 224	232 334	2 253 642	209	64 612	2 114	83 563
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	796	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	3	155	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BW 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	10	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BW 209	Verdacht auf eine Krankheit	10	50	1	-	-	-	-
BW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	8	119	1 520	-	3	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 219	232 370	2 252 122	209	64 609	2 114	83 563
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	73	1 620	66 098	-	28 974	743	-
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	-	4	881	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	73	1 616	65 217	-	28 974	743	-
Bayern Tiere insgesamt								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	6 907	437 388	2 429 098	442	52 455	3 685	217
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	31	886	2 360	1	45	1	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	46	4 010	12	1	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BY 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	1	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	142	7	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	3	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	69	192	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	8	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	6 953	441 326	2 428 907	443	52 455	3 685	217
Tiere inländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	6 898	424 816	2 429 096	398	52 333	3 685	217
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	31	884	2 360	1	45	1	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	46	4 008	12	1	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BY 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	1	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	139	7	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	3	-	-	-	-
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	-	69	192	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	8	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	6 944	428 752	2 428 905	399	52 333	3 685	217
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	9	12 572	2	44	122	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	2	-	-	-	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	2	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	3	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	9	12 574	2	44	122	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	489	16 081	634 679	74	29 002	391	6
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	3	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	5	25	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	488	16 076	634 654	74	29 002	391	6
Tiere inländischer Herkunft								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	489	16 081	629 295	74	29 002	391	6
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	3	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	5	25	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	488	16 076	629 270	74	29 002	391	6
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	5 384	-	-	-	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	5 384	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	40 345	3 418	41	611	2	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	29	-	-	-	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	40 316	3 418	41	611	2	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	40 345	3 418	41	611	2	-
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	-	29	-	-	-	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	40 316	3 418	41	611	2	-
Hamburg Tiere insgesamt								
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	168	-	-	70	-	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	168	-	-	70	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	168	-	-	70	-	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	168	-	-	70	-	-
Hessen Tiere insgesamt								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	333	14 890	187 935	234	231 346	593	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	129	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	5	-	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	333	15 014	187 935	234	231 346	593	-
Tiere inländischer Herkunft								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	333	14 879	187 935	234	164 738	593	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	129	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	5	-	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	333	15 003	187 935	234	164 738	593	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	11	-	-	66 608	-	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	11	-	-	66 608	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 292	54 180	259 182	12	3 459	172	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	6	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	253	100	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 291	53 933	259 082	12	3 459	172	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 270	54 092	257 382	12	3 459	172	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	6	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	253	100	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 269	53 845	257 282	12	3 459	172	-
Tiere ausländischer Herkunft								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	22	88	1 800	-	-	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	22	88	1 800	-	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	65 598	213 518	9 196 333	633	33 043	432	1 038
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei darunter:	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Notschlachtungen	-	119	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	8	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	3	276	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	3	287	-	-	-	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	130	345	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	3	11	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	65 598	213 504	9 195 977	633	33 043	432	1 038
Tiere inländischer Herkunft								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	65 598	212 153	8 443 832	633	33 043	432	1 038
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	119	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	8	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	3	276	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	3	287	-	-	-	-	-
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	-	130	296	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	3	11	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	65 598	212 139	8 443 525	633	33 043	432	1 038
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	1 365	752 501	-	-	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	49	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	1 365	752 452	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	71 786	269 122	9 309 962	867	49 246	589	74 187
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	5	997	1	-	1	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
NW 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	219	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtieruntersuchung								
NW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	4	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	74	227	-	-	-	2
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	67	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	71 790	269 978	9 309 736	867	49 247	589	74 185
Tiere inländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	71 785	261 881	8 545 308	867	47 868	589	74 187
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	5	997	1	-	1	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
NW 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	219	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtieruntersuchung								
NW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	4	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	72	218	-	-	-	2
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	60	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	71 789	262 746	8 545 091	867	47 869	589	74 185
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	7 241	764 654	-	1 378	-	-
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	2	9	-	-	-	-
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	7	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	7 232	764 645	-	1 378	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	428	36 355	618 995	406	8 992	290	30
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	5 721	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	9	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	428	36 364	618 995	406	8 992	290	30
Tiere inländischer Herkunft								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	375	32 588	517 332	331	8 989	290	30
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	5 721	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	9	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	375	32 597	517 332	331	8 989	290	30

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl						
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Tiere ausländischer Herkunft						
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	53	3 767	101 663	75	3	-	-
	darunter:							
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	53	3 767	101 663	75	3	-	-
		Saarland Tiere insgesamt						
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	44	1 177	4 294	7	893	60	101
	darunter:							
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	44	1 177	4 294	7	893	60	101
		Tiere inländischer Herkunft						
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	44	1 162	4 294	7	893	60	101
	darunter:							
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	44	1 162	4 294	7	893	60	101
		Tiere ausländischer Herkunft						
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	15	-	-	-	-	-
	darunter:							
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	15	-	-	-	-	-
		Sachsen Tiere insgesamt						
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	1 312	5 979	58 708	101	4 229	410	10
	darunter:							
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	430	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	10	-	1	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 312	5 979	58 698	101	4 228	410	10
Tiere inländischer Herkunft								
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 312	5 979	58 708	101	4 229	410	10
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	430	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	10	-	1	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 312	5 979	58 698	101	4 228	410	10
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	94	2 059	2 501 054	114	2 425	389	9 581
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	3 400	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	1 273	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	406	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	94	2 059	2 500 648	114	2 425	389	9 581

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
Tiere inländischer Herkunft								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	94	2 059	2 461 712	114	2 425	389	9 581
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	3 400	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	1 273	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	399	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	94	2 059	2 461 313	114	2 425	389	9 581
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	39 342	-	-	-	-
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	-	-	7	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	39 335	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 280	149 291	541 276	152	72 635	404	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	6	946	-	1	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
SH 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	5	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	180	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	180	-	-	-	-	-
SH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
SH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
SH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	62	33	-	3	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	28	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 286	150 175	541 215	153	72 632	404	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 280	149 045	541 276	152	70 588	404	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	6	946	-	1	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
SH 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	5	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	180	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	180	-	-	-	-	-
SH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
SH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
SH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	62	33	-	3	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	28	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 286	149 929	541 215	153	70 585	404	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	246	-	-	2 047	-	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	246	-	-	2 047	-	-
Thüringen								
Tiere insgesamt								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	360	42 376	432 298	4	2 708	253	-
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	78	30	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	206	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	29	19	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	49	20	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	360	42 376	432 289	4	2 708	253	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	360	42 376	432 298	4	2 708	253	-
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	78	30	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	206	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	29	19	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	49	20	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	360	42 376	432 289	4	2 708	253	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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:	314 539 619	17 787 528	8 129 821	1 810
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	130 621 723	12 925 913	2 787 957	45
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	-	71 700	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	121 648	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4 384	14	-	-
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	314 535 235	17 787 514	8 129 821	1 810
		Tiere inländischer Herkunft			
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	301 035 809	12 003 777	8 129 821	1 810
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	118 672 271	9 683 896	2 787 957	45
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	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
17 827 153	.	755	-	.	-	201 DE
						202 DE
2 887 361	-	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	
17 827 153	.	755	-	.	-	215 DE
Tiere inländischer Herkunft						
13 599 407	.	755	-	.	-	201 DE
						202 DE
2 143 019	-	-	-	-	-	204 DE
-	-	-	-	-	-	
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
						205 DE
-	-	-	-	-	-	
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
						206 DE
-	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	71 700	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	33 160	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1 399	14	-	-
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	301 034 410	12 003 763	8 129 821	1 810
		Tiere ausländischer Herkunft			
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	13 503 810	5 783 751	-	-
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	11 949 452	3 242 017	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	88 488	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
13 599 407	.	755	-	.	-	215 DE
Tiere ausländischer Herkunft						
4 227 746	-	-	-	-	-	201 DE
744 342	-	-	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2 985	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	13 500 825	5 783 751	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	989 334	.	.	.
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	989 334	.	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	989 334	.	.	.
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	989 334	.	.	.
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	.	-	-
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	.	-	-
Bayern Tiere insgesamt					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	.	.	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
4 227 746	-	-	-	-	-	215 DE
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
62 601	-	-	-	-	-	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
62 601	-	-	-	-	-	215 BW
Tiere inländischer Herkunft						
62 601	-	-	-	-	-	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
62 601	-	-	-	-	-	215 BW
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	215 BW
Bayern						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	201 BY
-	-	-	-	-	-	202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	121 648	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1 146	14	-	-
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
Tiere inländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	995 114	2 443 629	2 759 896	-
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	-	33 160	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1 146	14	-	-
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
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	3 242 017	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	3 242 017	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 BY 210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 BY
-	-	-	-	-	-	213 BY
-	-	-	-	-	-	214 BY
-	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	-	215 BY
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 BY
-	-	-	-	-	-	202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
-	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 BY 210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 BY
-	-	-	-	-	-	213 BY
-	-	-	-	-	-	214 BY
-	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	-	215 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
680 939	-	-	-	-	-	201 BY
-	-	-	-	-	-	202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
-	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	88 488	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	3 242 017	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	.
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	.
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	.
Tiere ausländischer Herkunft					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 705 715	-	-	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	1 705 715	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 705 715	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	19 900	.	.
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	19 900	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 BY 210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
680 939	-	-	-	-	-	215 BY
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
-	-	100	-	-	-	201 BB 202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
-	-	100	-	-	-	215 BB
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	100	-	-	-	201 BB 202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
-	-	100	-	-	-	215 BB
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 BB 202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
-	-	-	-	-	-	215 BB
Hessen						
Tiere insgesamt						
4 249	.	.	-	-	-	201 HE 202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
4 249	.	.	-	-	-	215 HE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	19 900	.	.
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	19 900	.	.
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	.	-	-	-
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 368 038	-	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	1 368 038	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
4 249	.	.	-	-	-	201 HE
						202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
-	-	-	-	-	-	-
4 249	.	.	-	-	-	215 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 MV
						202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	215 MV
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 MV
						202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	215 MV
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 MV
						202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	2 857	-	-	-
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	1 365 181	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	136 159 331	.	324 657	.
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	89 144 406	.	27 505	.
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	381	-	-	-
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	136 158 950	.	324 657	.
Tiere inländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	127 283 632	8 879 700	324 657	77
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	80 268 707	7 234 798	27 505	45
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	71 700	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
14 651 528	21	198	-	-	31	201 NI
2 860 290	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
-	-	-	-	-	-	210 NI
-	-	-	-	-	-	211 NI
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
14 651 528	21	198	-	-	31	215 NI
Tiere inländischer Herkunft						
11 104 721	21	198	-	-	31	201 NI
2 115 948	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
-	-	-	-	-	-	210 NI
-	-	-	-	-	-	211 NI

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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)					
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	253	-	-	-
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	127 283 379	.	324 657	.
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	8 875 699	.	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	8 875 699	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	128	-	-	-
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	8 875 571	1 940 210	-	-
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	18 309 160	42 191	553	34
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	18 309 160	42 191	553	34
Tiere inländischer Herkunft					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	18 309 160	42 191	553	34
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	18 309 160	42 191	553	34

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
-	-	-	-	-	-	-
11 104 721	21	198	-	31	-	215 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
3 546 807	-	-	-	-	-	201 NI
744 342	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
-	-	-	-	-	-	-
3 546 807	-	-	-	-	-	215 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
14 199	.	.	-	.	-	201 NW
-	-	-	-	-	-	202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	-
14 199	.	.	-	.	-	215 NW
Tiere inländischer Herkunft						
14 199	.	.	-	.	-	201 NW
-	-	-	-	-	-	202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	-
14 199	.	.	-	.	-	215 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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:	18 662	1 144	.	.
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	18 662	1 144	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	18 662	1 144	.	.
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	18 662	1 144	.	.
		Saarland			
		Tiere insgesamt			
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere
		Tiere inländischer Herkunft			
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere
		Sachsen			
		Tiere insgesamt			
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 3.2.2 Geflügel

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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:
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere
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:	.	677	.	.
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	677	.	.

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	.	-	-	-	201 SN
						202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
-	-	-	-	-	-	-
.	-	.	-	-	-	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						
34 469	180	-	-	-	-	201 SH
						202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
-	-	-	-	-	-	-
34 469	180	-	-	-	-	215 SH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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:	.	677	.	.
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	677	.	.
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:
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	.	.	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere
Tiere inländischer Herkunft					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	.	.	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
34 469	180	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
34 469	180	-	-	-	-	215 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
-	-	-	-	-	-	215 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 TH
.	-	-	-	-	-	202 TH
-	-	-	-	-	-	204 TH
.	-	-	-	-	-	215 TH
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 TH
.	-	-	-	-	-	202 TH
-	-	-	-	-	-	204 TH
.	-	-	-	-	-	215 TH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	868	1 623	1 386	2 584	1 037	93
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	868	1 623	1 386	2 584	1 037	93
		Tiere inländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	868	1 623	1 386	2 584	1 029	93
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	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
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	868	1 623	1 386	2 584	1 029	93
Tiere ausländischer Herkunft							
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	-	8	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 - 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	-	-	-	-	8	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	19	226	362	723	174	3
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	19	226	362	723	174	3
Tiere inländischer Herkunft							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	19	226	362	723	166	3
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	19	226	362	723	166	3
Tiere ausländischer Herkunft							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	-	8	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei darunter:	-	-	-	-	-	-
BW 204	Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	-	-	-	8	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
		Bayern					
		Tiere insgesamt					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	548	435	13	97	263	62
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	548	435	13	97	263	62
		Tiere inländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	548	435	13	97	263	62
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	548	435	13	97	263	62
		Brandenburg					
		Tiere insgesamt					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	19	10	-	95	119	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	19	10	-	95	119	-
		Tiere inländischer Herkunft					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	19	10	-	95	119	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	19	10	-	95	119	-
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	32	38	191	313	-	4
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	32	38	191	313	-	4
		Tiere inländischer Herkunft					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	32	38	191	313	-	4
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	32	38	191	313	-	4

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
Mecklenburg-Vorpommern							
Tiere insgesamt							
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	6	-	-	131	-
	darunter:						
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	6	-	-	131	-
Tiere inländischer Herkunft							
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	6	-	-	131	-
	darunter:						
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	6	-	-	131	-
Niedersachsen							
Tiere insgesamt							
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	107	103	758	517	20	5
	darunter:						
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	107	103	758	517	20	5
Tiere inländischer Herkunft							
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	107	103	758	517	20	5
	darunter:						
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	107	103	758	517	20	5
Nordrhein-Westfalen							
Tiere insgesamt							
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	104	-	617	39	-
	darunter:						
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	104	-	617	39	-
Tiere inländischer Herkunft							
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	104	-	617	39	-
	darunter:						
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	104	-	617	39	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
		Rheinland-Pfalz					
		Tiere insgesamt					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	26	311	6	90	88	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	26	311	6	90	88	-
		Tiere inländischer Herkunft					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	26	311	6	90	88	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	26	311	6	90	88	-
		Saarland					
		Tiere insgesamt					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	43	2	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	43	2	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	43	2	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	43	2	-	-	-
		Sachsen					
		Tiere insgesamt					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	94	204	33	14	101	19
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	94	204	33	14	101	19
		Tiere inländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	94	204	33	14	101	19
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	94	204	33	14	101	19

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
		Sachsen-Anhalt					
		Tiere insgesamt					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	11	48	19	88	3	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	48	19	88	3	-
		Tiere inländischer Herkunft					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	11	48	19	88	3	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	48	19	88	3	-
		Schleswig-Holstein					
		Tiere insgesamt					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	12	-	21	22	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	12	-	21	22	-
		Tiere inländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	12	-	21	22	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	12	-	21	22	-
		Thüringen					
		Tiere insgesamt					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	11	83	2	9	77	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	83	2	9	77	-
		Tiere inländischer Herkunft					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	11	83	2	9	77	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	83	2	9	77	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.3 Schlacht- und Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen
		Anzahl					
Deutschland							
DE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	646	6 250	18 521	32	5 754	401
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	7	48	-	32	1
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von 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	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	646	6 250	18 521	32	5 754	401
Baden-Württemberg							
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	76	520	1 749	4	801	113
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	76	520	1 749	4	801	113
Bayern							
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	326	958	2 111	6	774	54
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	326	958	2 111	6	774	54
Brandenburg							
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	30	369	1 652	1	149	11
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	30	369	1 652	1	149	11

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen
		Anzahl					
Hessen							
HE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	10	311	1 546	-	642	26
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	10	311	1 546	-	642	26
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	12	197	1 042	2	48	21
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	12	197	1 042	2	48	21
Niedersachsen							
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	28	1 763	3 658	2	1 935	78
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	7	48	-	32	1
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	28	1 763	3 658	2	1 935	78
Nordrhein-Westfalen							
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	13	401	369	-	187	10
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	13	401	369	-	187	10
Rheinland-Pfalz							
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	6	133	371	-	60	2
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	6	133	371	-	60	2
Sachsen							
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	111	597	1 102	1	652	53
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	111	597	1 102	1	652	53
Sachsen-Anhalt							
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	15	450	2 576	4	157	11
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	15	450	2 576	4	157	11

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen
		Anzahl					
Schleswig-Holstein							
SH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	8	18	-	7	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	8	18	-	7	-
Thüringen							
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	19	543	2 327	12	342	22
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	19	543	2 327	12	342	22

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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 Schlachttiere	82	429	16	1 047	5	
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-	
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	82	429	16	1 047	5	
Baden-Württemberg							
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	12	66	-	748	-	
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	12	66	-	748	-	
Bayern							
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	20	79	-	4	1	
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	20	79	-	4	1	
Brandenburg							
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	2	40	2	-	-	
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2	40	2	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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	1	3	4	-	4
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	3	4	-	4
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	10	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	10	-	-	-
Niedersachsen						
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	40	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	40	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	73	-	288	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	73	-	288	-
Rheinland-Pfalz						
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	9	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	9	-	-	-
Sachsen						
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	29	96	-	5	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	29	96	-	5	-
Thüringen						
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	18	13	10	2	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	18	13	10	2	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Deutschland Tiere insgesamt								
DE 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	127 526	1 522 431	28 493 187	3 298	581 192	10 392	168 731
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	32 744	X	X	X	3 502	135	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	160 270	1 522 431	28 493 187	3 298	584 694	10 527	168 731
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	28 481 528	3 289	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	2	4 138	X	X	3 504	95	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	15 095	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	26	658	22	-	22	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 432	2 164	53 228	16	413	3	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	13	1 833	2 884	1	3	-	-
DE 312	anderer Faktoren	6	2 721	13 530	2	3	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 030	5 664	79 305	44	708	25	9
Tiere inländischer Herkunft								
DE 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	127 368	1 495 517	26 762 689	3 179	482 060	9 649	168 731
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	32 744	X	X	X	3 502	135	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	160 112	1 495 517	26 762 689	3 179	485 562	9 784	168 731
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	26 751 030	3 170	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	2	4 134	X	X	3 504	95	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	15 030	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	26	657	22	-	22	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 432	2 163	49 736	15	413	3	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	13	1 828	2 861	1	3	-	-
DE 312	anderer Faktoren	6	2 629	12 954	-	3	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 023	5 659	74 305	44	700	25	9
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	158	26 914	1 730 498	119	99 132	743	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	158	26 914	1 730 498	119	99 132	743	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
DE 305	von Trichinen	X	X	1 730 498	119	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	4	X	X	-	-	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	65	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	3 492	1	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	5	23	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	92	576	2	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7	5	5 000	-	8	-	-

Baden-Württemberg
Tiere insgesamt

BW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	5 292	233 986	2 317 339	209	93 583	2 857	83 563
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	5 292	233 986	2 317 339	209	93 583	2 857	83 563

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
BW 305	von Trichinen	X	X	2 314 069	209	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	12	X	X	311	1	X
BW 308	von Mykobakteriosen	X	X	19	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	84	1 044	5 803	-	323	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	7	313	14	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	355	1 296	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	64	893	1 724	4	77	1	8

Tiere inländischer Herkunft

BW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	5 219	232 370	2 252 122	209	64 609	2 114	83 563
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	5 219	232 370	2 252 122	209	64 609	2 114	83 563

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
BW 305	von Trichinen	X	X	2 248 852	209	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	12	X	X	311	1	X
BW 308	von Mykobakteriosen	X	X	19	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	84	1 044	5 803	-	323	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	7	313	14	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	355	1 296	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	57	889	1 724	4	77	1	8

Tiere ausländischer Herkunft

BW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	73	1 616	65 217	-	28 974	743	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	73	1 616	65 217	-	28 974	743	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
BW 305	von Trichinen	X	X	65 217	-	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
BW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7	4	-	-	-	-	-

Bayern
Tiere insgesamt

BY 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	6 950	441 326	2 428 907	443	48 953	3 550	217
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	3	X	X	X	3 502	135	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	6 953	441 326	2 428 907	443	52 455	3 685	217

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
BY 305	von Trichinen	X	X	2 425 050	443	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	2	1 585	X	X	359	21	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	3 897	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	3	430	1	-	2	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	132	92	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	528	570	-	1	-	-
BY 312	anderer Faktoren	4	696	1 310	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	62	1 199	10 426	1	45	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
Tiere inländischer Herkunft								
BY 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	6 941	428 752	2 428 905	399	48 831	3 550	217
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	3	X	X	X	3 502	135	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	6 944	428 752	2 428 905	399	52 333	3 685	217
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BY 305	von Trichinen	X	X	2 425 048	399	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	2	1 581	X	X	359	21	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	3 897	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	3	430	1	-	2	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	132	92	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	524	570	-	1	-	-
BY 312	anderer Faktoren	4	627	1 310	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	62	1 199	10 426	1	45	2	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	9	12 574	2	44	122	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	9	12 574	2	44	122	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BY 305	von Trichinen	X	X	2	44	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	4	X	X	-	-	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	4	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	69	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt								
BB 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	488	16 076	634 654	74	29 002	391	6
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	488	16 076	634 654	74	29 002	391	6

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	634 599	74	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	143	X	X	130	1	X
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	2	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	12	2 699	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	7	2	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	1	1	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	45	365	-	4	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	488	16 076	629 270	74	29 002	391	6
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	488	16 076	629 270	74	29 002	391	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	629 215	74	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	143	X	X	130	1	X
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	2	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	12	2 699	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	7	2	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	1	1	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	45	365	-	4	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	-	5 384	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	-	-	5 384	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	5 384	-	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Bremen										
Tiere insgesamt										
HB 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	1	40 316	3 418	41	611	2	-		
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X		
HB 304	Untersuchungen zusammen	1	40 316	3 418	41	611	2	-		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
HB 305	von Trichinen	X	X	3 418	41	X	X	X		
HB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X		
HB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X		
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-		
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	208	-	-	-	-	-		
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	42	-	-	-	-	-		
HB 312	anderer Faktoren	-	-	4	-	-	-	-		
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	142	18	-	6	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
HB 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	1	40 316	3 418	41	611	2	-		
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X		
HB 304	Untersuchungen zusammen	1	40 316	3 418	41	611	2	-		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
HB 305	von Trichinen	X	X	3 418	41	X	X	X		
HB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X		
HB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X		
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-		
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	208	-	-	-	-	-		
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	42	-	-	-	-	-		
HB 312	anderer Faktoren	-	-	4	-	-	-	-		
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	142	18	-	6	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Hamburg								
Tiere insgesamt								
HH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	168	-	-	70	-	-
HH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HH 304	Untersuchungen zusammen	-	168	-	-	70	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen								
HH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	-	-	X	X	X
HH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	7	-	X
HH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	2	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	168	-	-	70	-	-
HH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HH 304	Untersuchungen zusammen	-	168	-	-	70	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen								
HH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	-	-	X	X	X
HH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	7	-	X
HH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	2	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Hessen										
Tiere insgesamt										
HE 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	333	15 014	187 935	234	231 346	593	-		
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X		
HE 304	Untersuchungen zusammen	333	15 014	187 935	234	231 346	593	-		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
HE 305	von Trichinen	X	X	187 935	234	X	X	X		
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	95	X	X	543	14	X		
HE 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X		
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	20	-	-		
HE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	14	83	-	7	1	-		
HE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	6	1	-	1	-	-		
HE 312	anderer Faktoren	-	-	2	-	-	-	-		
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	62	681	17	54	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
HE 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	333	15 003	187 935	234	164 738	593	-		
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X		
HE 304	Untersuchungen zusammen	333	15 003	187 935	234	164 738	593	-		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
HE 305	von Trichinen	X	X	187 935	234	X	X	X		
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	95	X	X	543	14	X		
HE 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X		
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	20	-	-		
HE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	14	83	-	7	1	-		
HE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	6	1	-	1	-	-		
HE 312	anderer Faktoren	-	-	2	-	-	-	-		
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	62	681	17	54	-	-		
Tiere ausländischer Herkunft										
HE 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	-	11	-	-	66 608	-	-		
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X		
HE 304	Untersuchungen zusammen	-	11	-	-	66 608	-	-		

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
MV 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	2 291	53 933	259 082	12	3 459	172	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	2 291	53 933	259 082	12	3 459	172	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
MV 305	von Trichinen	X	X	259 065	12	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	216	X	X	-	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schadstoffen	4	89	821	1	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	17	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	1	1	2	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	17	205	180	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	2 269	53 845	257 282	12	3 459	172	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	2 269	53 845	257 282	12	3 459	172	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
MV 305	von Trichinen	X	X	257 265	12	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	216	X	X	-	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schadstoffen	4	89	821	1	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	17	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	1	1	2	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	17	205	180	-	1	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
MV 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	22	88	1 800	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	22	88	1 800	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
MV 305	von Trichinen	X	X	1 800	-	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Niedersachsen
Tiere insgesamt

NI 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	65 598	213 504	9 195 977	633	33 043	432	1 038
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	65 598	213 504	9 195 977	633	33 043	432	1 038

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
NI 305	von Trichinen	X	X	9 195 640	630	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 428	X	X	23	3	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	4	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 330	344	36 489	13	50	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	39	851	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	1	589	1 833	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	212	847	19 782	11	144	-	-

Tiere inländischer Herkunft

NI 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	65 598	212 139	8 443 525	633	33 043	432	1 038
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	65 598	212 139	8 443 525	633	33 043	432	1 038

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
NI 305	von Trichinen	X	X	8 443 188	630	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 428	X	X	23	3	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	4	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 330	343	33 524	13	50	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	38	845	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	1	566	1 330	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	212	847	16 587	11	144	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

NI 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	1 365	752 452	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	-	1 365	752 452	-	-	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
NI 305	von Trichinen	X	X	752 452	-	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	2 965	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	1	6	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	23	503	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	3 195	-	-	-	-

Nordrhein-Westfalen
Tiere insgesamt

NW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	39 049	269 978	9 309 736	867	49 247	589	74 185
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	32 741	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	71 790	269 978	9 309 736	867	49 247	589	74 185

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
NW 305	von Trichinen	X	X	9 309 736	867	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	48	X	X	914	23	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	23	74	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	201	3 900	-	9	2	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	98	2	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	6	33	-	1	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	663	1 247	27 063	9	134	20	1

Tiere inländischer Herkunft

NW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	39 048	262 746	8 545 091	867	47 869	589	74 185
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	32 741	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	71 789	262 746	8 545 091	867	47 869	589	74 185

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
NW 305	von Trichinen	X	X	8 545 091	867	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	48	X	X	914	23	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	23	73	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	201	3 802	-	9	2	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	98	2	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	6	33	-	1	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	663	1 247	25 368	9	134	20	1

Tiere ausländischer Herkunft

NW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	1	7 232	764 645	-	1 378	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	1	7 232	764 645	-	1 378	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
NW 305	von Trichinen	X	X	764 645	-	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	98	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	1 695	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Rheinland-Pfalz										
Tiere insgesamt										
RP 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	428	36 364	618 995	406	8 992	290	30		
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X		
RP 304	Untersuchungen zusammen	428	36 364	618 995	406	8 992	290	30		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen										
RP 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	618 991	406	X	X	X		
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	87	X	X	46	-	X		
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X		
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	21	-	-	-	-		
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	89	2 771	1	2	-	-		
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	4	24	1	1	-	-		
RP 312	anderer Faktoren	-	161	203	2	-	-	-		
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	93	272	2	2	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
RP 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	375	32 597	517 332	331	8 989	290	30		
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X		
RP 304	Untersuchungen zusammen	375	32 597	517 332	331	8 989	290	30		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen										
RP 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	517 328	331	X	X	X		
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	87	X	X	46	-	X		
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X		
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	21	-	-	-	-		
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	89	2 342	-	2	-	-		
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	4	24	1	1	-	-		
RP 312	anderer Faktoren	-	161	183	-	-	-	-		
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	93	236	2	2	-	-		
Tiere ausländischer Herkunft										
RP 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	53	3 767	101 663	75	3	-	-		
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X		
RP 304	Untersuchungen zusammen	53	3 767	101 663	75	3	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	101 663	75	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	429	1	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	20	2	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	36	-	-	-	-
Saarland Tiere insgesamt								
SL 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	44	1 177	4 294	7	893	60	101
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	44	1 177	4 294	7	893	60	101
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SL 305	von Trichinen	X	X	4 294	7	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	8	-	X
SL 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	12	-	6	1	-
Tiere inländischer Herkunft								
SL 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	44	1 162	4 294	7	893	60	101
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	44	1 162	4 294	7	893	60	101

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SL 305	von Trichinen	X	X	4 294	7	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	8	-	X
SL 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	12	-	6	1	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SL 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	15	-	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	-	15	-	-	-	-	-
Sachsen Tiere insgesamt								
SN 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	1 312	5 979	58 698	101	4 228	410	10
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SN 304	Untersuchungen zusammen	1 312	5 979	58 698	101	4 228	410	10
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SN 305	von Trichinen	X	X	57 572	101	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	5	X	X	148	9	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	14	12	247	1	18	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	36	7	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	2	-	2	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	8	31	-	2	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SN 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	1 312	5 979	58 698	101	4 228	410	10
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SN 304	Untersuchungen zusammen	1 312	5 979	58 698	101	4 228	410	10

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
SN 305	von Trichinen	X	X	57 572	101	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	5	X	X	148	9	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	14	12	247	1	18	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	36	7	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	2	-	2	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	8	31	-	2	-	-

Sachsen-Anhalt
Tiere insgesamt

ST 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	94	2 059	2 500 648	114	2 425	389	9 581
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	94	2 059	2 500 648	114	2 425	389	9 581

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
ST 305	von Trichinen	X	X	2 500 648	114	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	7	1	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	11 177	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	931	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	4 427	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	13	13 598	-	2	-	-

Tiere inländischer Herkunft

ST 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	94	2 059	2 461 313	114	2 425	389	9 581
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	94	2 059	2 461 313	114	2 425	389	9 581

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
ST 305	von Trichinen	X	X	2 461 313	114	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	7	1	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	11 112	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	914	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	4 374	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	13	13 524	-	2	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft										
ST 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	-	39 335	-	-	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	-	X	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	-	-	39 335	-	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
ST 305	von Trichinen	X	X	39 335	-	X	X	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	-	-	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	65	X	X	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	17	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	53	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	74	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt										
SH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	5 286	150 175	541 215	153	72 632	404	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	-	X	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	5 286	150 175	541 215	153	72 632	404	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
SH 305	von Trichinen	X	X	538 228	147	X	X	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	519	X	X	979	-	-	-	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	149	-	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	18	323	-	2	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	67	-	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	668	14	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	674	2 621	-	231	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
SH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	5 286	149 929	541 215	153	70 585	404	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	-	X	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	5 286	149 929	541 215	153	70 585	404	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
SH 305	von Trichinen	X	X	538 228	147	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	519	X	X	979	-	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	149	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	18	323	-	2	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	67	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	668	14	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	673	2 621	-	223	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

SH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	246	-	-	2 047	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	-	246	-	-	2 047	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
SH 305	von Trichinen	X	X	-	-	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	8	-	-

Thüringen
Tiere insgesamt

TH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	360	42 376	432 289	4	2 708	253	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
TH 304	Untersuchungen zusammen	360	42 376	432 289	4	2 708	253	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen								
TH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	432 283	4	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	29	22	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	4	676	482	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	243	4 403	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	5	233	2 532	-	-	1	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	360	42 376	432 289	4	2 708	253	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
TH 304	Untersuchungen zusammen	360	42 376	432 289	4	2 708	253	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen								
TH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	432 283	4	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	29	22	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	4	676	482	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	243	4 403	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	5	233	2 532	-	-	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	552 292 471	26 307 577	11 601 560	5 879
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	13 163	8 675	410	198
DE 304	Untersuchungen zusammen	552 305 634	26 316 252	11 601 970	6 077
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4 963	2	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	142 019	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	5 225 014	224 821	63	-
		Tiere inländischer Herkunft			
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	518 880 229	17 476 102	11 601 560	5 879
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	13 163	8 675	410	198
DE 304	Untersuchungen zusammen	518 893 392	17 484 777	11 601 970	6 077
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4 963	2	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	142 019	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4 874 898	139 042	63	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	33 412 242	8 831 475	-	-
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	33 412 242	8 831 475	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	350 116	85 779	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
						301 DE
273 057 336	.	386	-	.	-	
21 312	-	-	-	-	-	302 DE
						303 DE
29 741 789	-	-	-	-	-	
302 820 437	.	386	-	.	-	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
						310 DE
111	-	-	-	-	-	
						311 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	312 DE
						313 DE
52 801	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
						301 DE
220 281 799	.	386	-	.	-	
21 312	-	-	-	-	-	302 DE
						303 DE
23 384 109	-	-	-	-	-	
243 687 220	.	386	-	.	-	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
						310 DE
83	-	-	-	-	-	
						311 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	312 DE
						313 DE
52 468	-	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
						301 DE
52 775 537	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	302 DE
						303 DE
6 357 680	-	-	-	-	-	
59 133 217	-	-	-	-	-	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
						310 DE
28	-	-	-	-	-	
						311 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	312 DE
						313 DE
333	-	-	-	-	-	

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
Tiere insgesamt					
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 502 322	.	.	.
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	1 502 322	.	.	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7	45	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 502 322	.	.	.
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	1 502 322	.	.	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7	9	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	1 082 743	-	-
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	-	1 082 743	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	36	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
861 161	-	-	-	-	-	301 BW
21 312	-	-	-	-	-	302 BW
-	-	-	-	-	-	303 BW
882 473	-	-	-	-	-	304 BW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BW
-	-	-	-	-	-	309 BW
-	-	-	-	-	-	310 BW
-	-	-	-	-	-	311 BW
-	-	-	-	-	-	312 BW
1	-	-	-	-	-	313 BW
Tiere inländischer Herkunft						
861 161	-	-	-	-	-	301 BW
21 312	-	-	-	-	-	302 BW
-	-	-	-	-	-	303 BW
882 473	-	-	-	-	-	304 BW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BW
-	-	-	-	-	-	309 BW
-	-	-	-	-	-	310 BW
-	-	-	-	-	-	311 BW
-	-	-	-	-	-	312 BW
1	-	-	-	-	-	313 BW
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	301 BW
-	-	-	-	-	-	302 BW
-	-	-	-	-	-	303 BW
-	-	-	-	-	-	304 BW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BW
-	-	-	-	-	-	309 BW
-	-	-	-	-	-	310 BW
-	-	-	-	-	-	311 BW
-	-	-	-	-	-	312 BW
-	-	-	-	-	-	313 BW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	208	224 688	6	-
Tiere inländischer Herkunft					
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	208	138 945	6	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	.	-	-
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	-	.	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	85 743	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Bayern						
Tiere insgesamt						
						301 BY
.	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	302 BY
						303 BY
.	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	304 BY
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
						308 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	309 BY
						310 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	312 BY
						313 BY
1 473	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
						301 BY
.	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	302 BY
						303 BY
.	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	304 BY
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
						308 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	309 BY
						310 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	312 BY
						313 BY
1 168	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
						301 BY
.	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	302 BY
						303 BY
.	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	304 BY
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
						308 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	309 BY
						310 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	312 BY
						313 BY
305	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	-	.	.
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	.	-	.	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	6	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	516	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	-	.	.
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	.	-	.	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	6	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	516	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	4 103 684	-	-	-
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	4 103 684	-	-	-
Hessen					
Tiere insgesamt					
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	24 255	.	.
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	.	24 255	.	.

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
-	-	50	-	-	-	301 BB
-	-	-	-	-	-	302 BB
-	-	-	-	-	-	303 BB
-	-	50	-	-	-	304 BB
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BB
-	-	-	-	-	-	309 BB
-	-	-	-	-	-	310 BB
-	-	-	-	-	-	311 BB
-	-	-	-	-	-	312 BB
-	-	-	-	-	-	313 BB
-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	50	-	-	-	301 BB
-	-	-	-	-	-	302 BB
-	-	-	-	-	-	303 BB
-	-	50	-	-	-	304 BB
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BB
-	-	-	-	-	-	309 BB
-	-	-	-	-	-	310 BB
-	-	-	-	-	-	311 BB
-	-	-	-	-	-	312 BB
-	-	-	-	-	-	313 BB
-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	301 BB
-	-	-	-	-	-	302 BB
-	-	-	-	-	-	303 BB
-	-	-	-	-	-	304 BB
Hessen						
Tiere insgesamt						
43 195	.	.	-	-	-	301 HE
-	-	-	-	-	-	302 HE
-	-	-	-	-	-	303 HE
43 195	.	.	-	-	-	304 HE

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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			
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	25	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	24 255	.	.
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	.	24 255	.	.
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	25	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt					
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	.	-	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	.	.	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 321 606	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	.	-	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	.	.	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere inländischer Herkunft

43 195	.	.	-	-	-	- 301 HE
-	-	-	-	-	-	- 302 HE
-	-	-	-	-	-	- 303 HE
43 195	.	.	-	-	-	- 304 HE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Mecklenburg-Vorpommern

Tiere insgesamt

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 MV
-	-	-	-	-	-	- 309 MV
-	-	-	-	-	-	- 310 MV
-	-	-	-	-	-	- 311 MV
-	-	-	-	-	-	- 312 MV
-	-	-	-	-	-	- 313 MV
28 000	-	-	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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			
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 971 678	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 991 975	-	-	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	1 991 975	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	349 928	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt					
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	261 299 531	.	675 246	.
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	13 163	8 675	410	198
NI 304	Untersuchungen zusammen	261 312 694	.	675 656	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	3	2	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 579	83	2	-
Tiere inländischer Herkunft					
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	235 476 116	.	675 246	.
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	13 163	8 675	410	198
NI 304	Untersuchungen zusammen	235 489 279	.	675 656	.

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	-	308 MV
-	-	-	-	-	-	-	309 MV
-	-	-	-	-	-	-	310 MV
-	-	-	-	-	-	-	311 MV
-	-	-	-	-	-	-	312 MV
-	-	-	-	-	-	-	313 MV
28 000	-	-	-	-	-	-	

Tiere ausländischer Herkunft

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Niedersachsen

Tiere insgesamt

240 297 282	42	59	-	22	-	-	301 NI
-	-	-	-	-	-	-	302 NI
-	-	-	-	-	-	-	303 NI
240 297 282	42	59	-	22	-	-	304 NI

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	-	309 NI
-	-	-	-	-	-	-	310 NI
111	-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	-	312 NI
-	-	-	-	-	-	-	313 NI
111	-	-	-	-	-	-	

Tiere inländischer Herkunft

193 879 425	42	59	-	22	-	-	301 NI
-	-	-	-	-	-	-	302 NI
-	-	-	-	-	-	-	303 NI
193 879 425	42	59	-	22	-	-	304 NI

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
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	2	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 391	83	2	-
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	25 823 415	2 475 981	-	-
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	25 823 415	2 475 981	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	188	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt					
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	22 030 933	48 515	1 447	85
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	22 030 933	48 515	1 447	85
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	136	5	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	22 030 933	48 515	1 447	85
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	22 030 933	48 515	1 447	85

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere ausländischer Herkunft

46 417 857	-	-	-	-	-	- 301 NI
-	-	-	-	-	-	- 302 NI
-	-	-	-	-	-	- 303 NI
-	-	-	-	-	-	- 304 NI
46 417 857	-	-	-	-	-	- 304 NI

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 NI
-	-	-	-	-	-	- 309 NI
-	-	-	-	-	-	- 310 NI
28	-	-	-	-	-	- 311 NI
-	-	-	-	-	-	- 312 NI
-	-	-	-	-	-	- 313 NI
28	-	-	-	-	-	-

Nordrhein-Westfalen

Tiere insgesamt

154 587	.	.	-	.	-	- 301 NW
-	-	-	-	-	-	- 302 NW
-	-	-	-	-	-	- 303 NW
-	-	-	-	-	-	- 304 NW
154 587	.	.	-	.	-	- 304 NW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 NW
-	-	-	-	-	-	- 309 NW
-	-	-	-	-	-	- 310 NW
-	-	-	-	-	-	- 311 NW
-	-	-	-	-	-	- 312 NW
-	-	-	-	-	-	- 313 NW
16	-	-	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

154 587	.	.	-	.	-	- 301 NW
-	-	-	-	-	-	- 302 NW
-	-	-	-	-	-	- 303 NW
-	-	-	-	-	-	- 304 NW
154 587	.	.	-	.	-	- 304 NW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	136	5	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt					
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	20 697	1 716	.	.
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	20 697	1 716	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	20 697	1 716	.	.
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	20 697	1 716	.	.
Saarland Tiere insgesamt					
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen
Tiere inländischer Herkunft					
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen
Sachsen Tiere insgesamt					
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 NW
-	-	-	-	-	-	- 309 NW
-	-	-	-	-	-	- 310 NW
-	-	-	-	-	-	- 311 NW
-	-	-	-	-	-	- 312 NW
-	-	-	-	-	-	- 313 NW
16	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
.	-	.	-	-	-	- 301 RP
-	-	-	-	-	-	- 302 RP
-	-	-	-	-	-	- 303 RP
.	-	.	-	-	-	- 304 RP
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	.	-	-	-	- 301 RP
-	-	-	-	-	-	- 302 RP
-	-	-	-	-	-	- 303 RP
.	-	.	-	-	-	- 304 RP
Saarland						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	- 301 SL
-	-	-	-	-	-	- 302 SL
-	-	-	-	-	-	- 303 SL
.	-	-	-	-	-	- 304 SL
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	- 301 SL
-	-	-	-	-	-	- 302 SL
-	-	-	-	-	-	- 303 SL
.	-	-	-	-	-	- 304 SL
Sachsen						
Tiere insgesamt						
.	-	.	-	-	-	- 301 SN
-	-	-	-	-	-	- 302 SN
-	-	-	-	-	-	- 303 SN
.	-	.	-	-	-	- 304 SN

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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			
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	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	282	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen
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	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	282	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 482 313	-	-	-
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	1 482 313	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt					
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	-	.	-
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	.	-	.	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	60	-	55	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere inländischer Herkunft

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere ausländischer Herkunft

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

Sachsen-Anhalt
Tiere insgesamt

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	-	.	-
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	.	-	.	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	60	-	55	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt					
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	752	.	.
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	.	752	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	752	.	.
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	.	752	.	.
Tiere ausländischer Herkunft					
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	10 855	-	-	-
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	10 855	-	-	-
Thüringen Tiere insgesamt					
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen
TH 302	Besichtigung	-	-	-	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	301 ST
-	-	-	-	-	-	302 ST
-	-	-	-	-	-	303 ST
-	-	-	-	-	-	304 ST
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 ST
-	-	-	-	-	-	309 ST
-	-	-	-	-	-	310 ST
-	-	-	-	-	-	311 ST
-	-	-	-	-	-	312 ST
-	-	-	-	-	-	313 ST
-	-	-	-	-	-	
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
543 753	270	-	-	-	-	301 SH
-	-	-	-	-	-	302 SH
-	-	-	-	-	-	303 SH
543 753	270	-	-	-	-	304 SH
Tiere inländischer Herkunft						
543 753	270	-	-	-	-	301 SH
-	-	-	-	-	-	302 SH
-	-	-	-	-	-	303 SH
543 753	270	-	-	-	-	304 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	301 SH
-	-	-	-	-	-	302 SH
-	-	-	-	-	-	303 SH
-	-	-	-	-	-	304 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	301 TH
-	-	-	-	-	-	302 TH
-	-	-	-	-	-	303 TH
.	-	-	-	-	-	304 TH

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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			

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4 960	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	142 010	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 900 595	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4 960	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	142 010	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 900 595	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	-	308 TH
-	-	-	-	-	-	-	309 TH
-	-	-	-	-	-	-	310 TH
-	-	-	-	-	-	-	311 TH
-	-	-	-	-	-	-	312 TH
-	-	-	-	-	-	-	313 TH
23 200	-	-	-	-	-	-	

Tiere inländischer Herkunft

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	-	308 TH
-	-	-	-	-	-	-	309 TH
-	-	-	-	-	-	-	310 TH
-	-	-	-	-	-	-	311 TH
-	-	-	-	-	-	-	312 TH
-	-	-	-	-	-	-	313 TH
23 200	-	-	-	-	-	-	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Deutschland Tiere insgesamt							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	868	1 618	1 386	2 584	1 037	93
DE 302	Besichtigung	-	5	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	868	1 623	1 386	2 584	1 037	93
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	2 584	X	3
darunter:							
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 361	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	-	3	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	868	1 618	1 386	2 584	1 029	93
DE 302	Besichtigung	-	5	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	868	1 623	1 386	2 584	1 029	93
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	2 584	X	3
darunter:							
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 361	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	-	3	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 ausländischer Herkunft							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	8	-
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	-	-	-	-	8	-
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	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt							
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	19	226	362	723	174	3
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	19	226	362	723	174	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	X	723	X	-
darunter:							
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	662	X	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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							
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	19	226	362	723	166	3
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	19	226	362	723	166	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	X	723	X	-
darunter:							
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	662	X	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft							
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	8	-
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	-	-	-	-	8	-
Bayern Tiere insgesamt							
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	548	430	13	97	263	62
BY 302	Besichtigung	-	5	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	548	435	13	97	263	62
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	X	97	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	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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							
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	548	430	13	97	263	62
BY 302	Besichtigung	-	5	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	548	435	13	97	263	62
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	X	97	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 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	19	10	-	95	119	-
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	19	10	-	95	119	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	X	95	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 tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	19	10	-	95	119	-
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	19	10	-	95	119	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	X	95	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	-	-	-	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt							
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	32	38	191	313	-	4
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	32	38	191	313	-	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	X	313	X	-
darunter:							
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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							
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	32	38	191	313	-	4
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	32	38	191	313	-	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	X	313	X	-
darunter:							
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt							
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	6	-	-	131	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	-	6	-	-	131	-
Tiere inländischer Herkunft							
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	6	-	-	131	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	-	6	-	-	131	-
Niedersachsen Tiere insgesamt							
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	107	103	758	517	20	5
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	107	103	758	517	20	5

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	X	517	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 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	107	103	758	517	20	5
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	107	103	758	517	20	5
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	X	517	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	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt							
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	104	-	617	39	-
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	-	104	-	617	39	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	X	617	X	-
darunter:							
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	614	X	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	104	-	617	39	-
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	-	104	-	617	39	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	X	617	X	-
darunter:							
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	614	X	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt							
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	26	311	6	90	88	-
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	26	311	6	90	88	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	90	X	-
RP 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	26	311	6	90	88	-
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	26	311	6	90	88	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	90	X	-
RP 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	-	-	-
Saarland Tiere insgesamt							
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	43	2	-	-	-
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	1	43	2	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	43	2	-	-	-
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	1	43	2	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 Tiere insgesamt							
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	94	204	33	14	101	19
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	94	204	33	14	101	19
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SN 305	von Trichinen	X	X	X	14	X	3
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	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	94	204	33	14	101	19
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	94	204	33	14	101	19
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SN 305	von Trichinen	X	X	X	14	X	3
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	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt							
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	11	48	19	88	3	-
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	11	48	19	88	3	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	88	X	-
ST 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	85	X	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	11	48	19	88	3	-
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	11	48	19	88	3	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	88	X	-
ST 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	85	X	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt							
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	12	-	21	22	-
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	-	12	-	21	22	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	X	21	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 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	12	-	21	22	-
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	-	12	-	21	22	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	X	21	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	-	-	-	-	-	-
Thüringen Tiere insgesamt							
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	11	83	2	9	77	-
TH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen	11	83	2	9	77	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	X	9	X	-
	darunter:						
TH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	11	83	2	9	77	-
TH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen	11	83	2	9	77	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	X	9	X	-
	darunter:						
TH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	darunter:						
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Deutschland										
Tiere insgesamt										
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	322	12 348	66 757	54	417	12	807		
Mikrobiologische Kriterien										
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	5	349	79	1	52	1	-		
Parasitenbefall										
DE 402	Cysticercose (Finnen)	1	33	2	X	4	-	X		
DE 403	Trichinose	X	X	1	-	X	X	X		
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	80	52	-	8	-	-		
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	14	10	-	-	-	-		
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-		
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen										
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-		
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	1	-	-	-	-	-		
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	1	-	-	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel										
DE 412	Unzureichende Ausblutung	3	151	1 100	8	9	-	14		
DE 413	Organoleptische Anomalien	17	1 157	6 261	6	7	-	380		
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	31	744	2 327	13	132	5	50		
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5	148	6 644	-	22	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	117	2 884	9 198	8	26	4	-		
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X		
DE 418	Tumore und Abszesse	37	3 386	21 020	11	48	-	363		
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	88	2 075	12 909	-	11	-	-		
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X		
DE 431	Paratuberkulose	-	1	-	-	-	-	-		
DE 432	Rotlauf	X	X	567	X	X	X	X		
DE 433	Salmonellose	-	4	5	-	-	-	-		
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	4	-	-	-	-	-		
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	4	-	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe										
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	8	67	1	-	1	-		
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	14	-	-	-	-		
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	10	4 111	-	8	-	-		
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	300	177	2	78	-	-		
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	13	983	1 309	4	11	1	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	Anzahl						
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	321	12 195	61 833	54	413	12	807
		Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	5	349	77	1	52	1	-
		Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	1	33	2	X	4	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	1	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	79	52	-	8	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	14	9	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	1	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	1	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	3	151	1 037	8	9	-	14
DE 413	Organoleptische Anomalien	17	1 156	6 036	6	6	-	380
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	31	737	2 211	13	132	5	50
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5	148	6 127	-	22	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	117	2 847	8 623	8	25	4	-
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	37	3 315	19 128	11	48	-	363
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	87	2 066	11 983	-	9	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	1	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	515	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	4	5	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	4	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	4	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	8	67	1	-	1	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	14	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	10	3 556	-	8	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	299	177	2	78	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	13	957	1 309	4	11	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft										
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	153	4 924	-	4	-	-		
Mikrobiologische Kriterien										
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	2	-	-	-	-		
Parasitenbefall										
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-		X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X		X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-		-
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	-	-	63	-	-	-	-		-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	1	225	-	1	-	-		-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	7	116	-	-	-	-		-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	517	-	-	-	-		-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	37	575	-	1	-	-		-
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X		X
DE 418	Tumore und Abszesse	-	71	1 892	-	-	-	-		-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	9	926	-	2	-	-		-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-		X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-		-
DE 432	Rotlauf	X	X	52	X	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	-	-	555	-	-	-	-		-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-		-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	26	-	-	-	-	-		-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	1 330	4 968	-	62	-	427
Mikrobiologische Kriterien								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	15	22	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	1	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	22	-	-	8	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	10	324	-	1	-	14
BW 413	Organoleptische Anomalien	1	284	976	-	3	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	54	260	-	3	-	50
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	16	107	-	15	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	267	1 016	-	7	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	1	118	760	-	18	-	363
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	532	696	-	5	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	14	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	-	-	12	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	6	-	1	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	10	9	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	8	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	1 303	4 968	-	58	-	427
Mikrobiologische Kriterien								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	15	22	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	1	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	22	-	-	8	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	10	324	-	1	-	14
BW 413	Organoleptische Anomalien	1	284	976	-	2	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	50	260	-	3	-	50
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	16	107	-	15	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	259	1 016	-	6	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	1	107	760	-	18	-	363
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	528	696	-	3	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	14	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	12	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	6	-	1	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	10	9	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	8	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	27	-	-	4	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	1	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	4	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	8	-	-	1	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	-	11	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	-	-	2	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Bayern										
Tiere insgesamt										
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	34	3 084	5 963	-	28	2	-		
Mikrobiologische Kriterien										
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	5	65	15	-	6	-	-		
Parasitenbefall										
BY 402	Cysticercose (Finnen)	1	17	-	X	-	-	-	X	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	15	1	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	1	-	-	-	-	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen										
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	5	310	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	3	54	657	-	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	86	168	-	4	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	8	108	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	13	1 015	994	-	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	-	624	1 540	-	4	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	5	1 105	1 251	-	3	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	X	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	26	X	X	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	4	-	-	-	-	-	-	-
	davon:									
833	Tuberkulose der Rinder	-	4	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe										
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	4	2	-	-	1	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	2	-	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	5	-	6	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	33	101	-	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	3	31	743	-	4	1	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	
		Anzahl							
		Tiere inländischer Herkunft							
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	33	3 014	5 963	-	28	2	-	
		Mikrobiologische Kriterien							
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	5	65	15	-	6	-	-	
		Parasitenbefall							
BY 402	Cysticercose (Finnen)	1	17	-	X	-	-	X	
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	14	1	-	-	-	-	
		Pharmakologisch wirksame Substanzen							
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	1	-	-	-	-	
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-	
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	1	-	-	-	-	-	
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	1	-	-	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel							
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	5	310	-	-	-	-	
BY 413	Organoleptische Anomalien	3	54	657	-	-	-	-	
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	85	168	-	4	-	-	
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	8	108	-	-	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	13	998	994	-	-	-	-	
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	
BY 418	Tumore und Abszesse	-	577	1 540	-	4	-	-	
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	4	1 102	1 251	-	3	-	-	
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X	
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	
BY 432	Rotlauf	X	X	26	X	X	X	X	
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	
BY 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	4	-	-	-	-	-	
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	4	-	-	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe							
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	4	2	-	-	1	-	
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	2	-	-	-	-	
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	5	-	6	-	-	
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	32	101	-	-	-	-	
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	3	31	743	-	4	1	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft										
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	70	-	-	-	-	-	-	-
Parasitenbefall										
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	17	-	-	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	-	47	-	-	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe										
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brandenburg										
Tiere insgesamt										
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	70	1 705	-	80	2	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien										
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall										
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	3	-	X	-	-	-	-	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	13	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	52	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	20	207	-	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	98	-	77	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	8	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	27	801	-	-	2	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	1	3	528	-	2	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	3	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	5	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BB 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	70	1 688	-	80	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	1	-	-
Parasitenbefall								
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	3	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	13	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	52	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	20	202	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	98	-	77	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	8	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	27	793	-	-	2	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	1	3	524	-	2	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	3	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	5	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Andere Untauglichkeitsgründe										
BB 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft										
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	17	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	5	-	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	8	-	-	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	4	-	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bremen										
Tiere insgesamt										
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	86	1	-	-	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien										
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	10	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	17	-	-	-	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	4	-	-	-	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	5	-	-	-	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	31	-	-	-	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	19	-	-	-	-	-	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft										
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	86	1	-	-	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien										
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	10	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	17	-	-	-	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	4	-	-	-	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	5	-	-	-	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	31	-	-	-	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	19	-	-	-	-	-	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Hessen										
Tiere insgesamt										
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	90	240	-	72	2	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien										
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	12	7	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall										
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-	-	X
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	40	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	2	-	-	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	31	-	-	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	2	-	-	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	7	2	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	30	22	-	2	2	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	1	10	58	-	-	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	4	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	3	X	X	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Andere Untauglichkeitsgründe										
HE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	1	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	8	9	-	66	-	-	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	14	54	-	2	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	90	240	-	72	2	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien										
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	12	7	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall										
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-	-	X
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	40	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	2	-	-	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	31	-	-	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	2	-	-	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	7	2	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	30	22	-	2	2	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	1	10	58	-	-	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	4	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	3	X	X	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	1	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	8	9	-	66	-	-	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	14	54	-	2	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Mecklenburg-Vorpommern										
Tiere insgesamt										
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	873	757	1	6	5	-		
Mikrobiologische Kriterien										
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	45	-	1	-	-	-		
Parasitenbefall										
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	-		X
MV 403	Trichinose	X	X	1	-	X	X	X		X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	9	-	-	-	-	-		-
Substantielle und hygienische Mängel										
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	-	-	-	-	-		-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	1	2	-	-	-	-		-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	4	163	-	5	5	-		-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	3	-	-	-	-	-		-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	30	9	-	1	-	-		-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X		X
MV 418	Tumore und Abszesse	6	752	581	-	-	-	-		-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	21	-	-	-	-	-		-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-		X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-		-
MV 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X		X
MV 433	Salmonellose	-	3	-	-	-	-	-		-
MV 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-		-
Andere Untauglichkeitsgründe										
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-		-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-		-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-		-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-		-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	-	-	-	-	-		-
Tiere inländischer Herkunft										
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	873	757	1	6	5	-		
Mikrobiologische Kriterien										
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	45	-	1	-	-	-		-
Parasitenbefall										
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	-		X
MV 403	Trichinose	X	X	1	-	X	X	X		X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	9	-	-	-	-	-		-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	1	2	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	4	163	-	5	5	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	3	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	30	9	-	1	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	6	752	581	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	21	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	3	-	-	-	-	-
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	-	3	-	-	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	106	1 858	19 739	6	63	1	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	6	24	-	43	1	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	6	2	X	2	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	11	4	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Substantielle und hygienische Mängel										
NI 412	Unzureichende Ausblutung	2	49	202	-	4	-	-		
NI 413	Organoleptische Anomalien	2	190	714	-	-	-	-		
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	7	191	690	3	1	-	-		
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	82	1 989	-	6	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	12	427	1 567	-	1	-	-		
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X		X
NI 418	Tumore und Abszesse	8	543	7 805	-	3	-	-		
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	70	145	6 161	-	1	-	-		
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-		X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-		-
NI 432	Rotlauf	X	X	120	X	X	X	X		X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-		-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-		-
Andere Untauglichkeitsgründe										
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	3	1	-	-	-		-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-		-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-		-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	35	-	-	-	-		-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	206	422	2	2	-	-		-
Tiere inländischer Herkunft										
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	106	1 843	17 372	6	63	1	-		-
Mikrobiologische Kriterien										
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	6	22	-	43	1	-		-
Parasitenbefall										
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	6	2	X	2	-	-		X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X		X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-		-
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	11	3	-	-	-	-		-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-		-
Substantielle und hygienische Mängel										
NI 412	Unzureichende Ausblutung	2	49	150	-	4	-	-		-
NI 413	Organoleptische Anomalien	2	190	650	-	-	-	-		-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	7	190	627	3	1	-	-		-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	82	1 810	-	6	-	-		-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	12	417	1 496	-	1	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	8	539	6 553	-	3	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	70	145	5 495	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	103	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	3	1	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	35	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	206	422	2	2	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	15	2 367	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	2	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	52	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	64	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	63	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	179	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	10	71	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	-	4	1 252	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	666	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	17	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Nordrhein-Westfalen										
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	137	2 254	19 816	44	17	-	380		
Mikrobiologische Kriterien										
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	138	-	-	-	-	-		
Parasitenbefall										
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	5	-	X	-	-	X		
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X		
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	8	7	-	-	-	-		
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	5	-	-	-	-		
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel										
NW 412	Unzureichende Ausblutung	1	42	113	8	-	-	-		
NW 413	Organoleptische Anomalien	11	432	1 982	6	-	-	380		
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	15	82	339	10	2	-	-		
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	23	2 847	-	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	77	434	3 975	8	1	-	-		
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X		
NW 418	Tumore und Abszesse	19	746	5 319	11	3	-	-		
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	12	234	1 031	-	-	-	-		
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X		
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-		
NW 432	Rotlauf	X	X	96	X	X	X	X		
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-		
NW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe										
NW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	3	1	-	-	-	-		
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-		
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	9	4 094	-	-	-	-		
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	13	4	1	11	-	-		
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	85	2	-	-	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	137	2 242	17 655	44	17	-	380		
Mikrobiologische Kriterien										
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	138	-	-	-	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	5	-	X	-	-	X
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	8	7	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	5	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	1	42	110	8	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	11	431	1 836	6	-	-	380
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	15	82	300	10	2	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	23	2 527	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	77	434	3 527	8	1	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	19	737	4 787	11	3	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	12	232	921	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	88	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	3	1	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	9	3 539	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	13	4	1	11	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	85	2	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	12	2 161	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	3	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	1	146	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	39	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	320	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	448	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	-	9	532	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	110	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	8	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	555	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	569	1 511	1	2	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	31	7	-	-	-	-
Parasitenbefall								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	1	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	4	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	27	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	83	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	90	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	32	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	149	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	40	542	-	1	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	3	474	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	1	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	-	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Andere Untauglichkeitsgründe						
RP 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	56	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	4	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	210	13	1	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	276	34	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	543	1 217	1	2	-	-
		Mikrobiologische Kriterien						
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	31	7	-	-	-	-
		Parasitenbefall						
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	1	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	4	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	19	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	77	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	76	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	29	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	106	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	40	445	-	1	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	3	351	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	1	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	-	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
RP 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	56	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	4	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	210	13	1	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	250	34	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
		Tiere ausländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	26	294	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	8	-	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	6	-	-	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	14	-	-	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	43	-	-	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	97	-	-	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	123	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	26	-	-	-	-	-	-	-
		Saarland								
		Tiere insgesamt								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	2	-	1	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe								
SL 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	2	-	1	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	2	-	1	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe								
SL 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	2	-	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Sachsen										
Tiere insgesamt										
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	73	45	-	5	-	-		
Mikrobiologische Kriterien										
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	3	-	1	-	-		
Parasitenbefall										
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-		X
SN 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X		X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	-	-	-	-	-		-
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
SN 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	-	-	-		-
SN 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-		-
Substantielle und hygienische Mängel										
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-		-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-	-		-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	29	1	-	1	-	-		-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-	-		-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	5	19	-	1	-	-		-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X		X
SN 418	Tumore und Abszesse	-	5	15	-	2	-	-		-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	27	-	-	-	-	-		-
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		X
SN 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-		-
SN 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-		-
Andere Untauglichkeitsgründe										
SN 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-		-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-		-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-		-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-		-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	1	2	-	-	-	-		-
Tiere inländischer Herkunft										
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	73	45	-	5	-	-		-
Mikrobiologische Kriterien										
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	3	-	1	-	-		-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Parasitenbefall										
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-	X	
SN 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	-	-	-	-	-	-	
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
SN 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	-	-	-	-	
SN 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	
Substantielle und hygienische Mängel										
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-	
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-	-	-	
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	29	1	-	1	-	-	-	
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-	-	-	
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	5	19	-	1	-	-	-	
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	
SN 418	Tumore und Abszesse	-	5	15	-	2	-	-	-	
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	27	-	-	-	-	-	-	
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	X	
SN 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	
SN 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe										
SN 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-	-	
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	1	2	-	-	-	-	-	
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt										
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	12	9 165	-	-	-	-	-	
Substantielle und hygienische Mängel										
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	33	-	-	-	-	-	
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	694	-	-	-	-	-	
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	12	209	-	-	-	-	-	
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1 515	-	-	-	-	-	
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	446	-	-	-	-	-	
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	2 649	-	-	-	-	-	
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	3 192	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	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	298	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	-	-	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	27	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	12	9 080	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	33	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	690	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	12	209	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1 500	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	441	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	2 642	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	3 165	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	271	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	5	-	-	-	-
ST 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
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	-	-	27	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	85	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	4	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	15	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	5	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	7	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	27	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	27	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
ST 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	21	1 611	1 454	2	77	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	27	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	26	21	-	4	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	172	725	-	4	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	254	118	-	39	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	8	35	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	9	462	59	-	11	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	1	263	426	-	15	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	5	42	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SH 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
SH 433	Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-
SH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	5	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	24	6	-	1	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	6	366	14	2	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	21	1 608	1 454	2	77	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	27	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	26	21	-	4	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	172	725	-	4	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	253	118	-	39	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	8	35	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	9	460	59	-	11	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	1	263	426	-	15	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	5	42	-	1	-	-
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	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Andere Untauglichkeitsgründe						
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	5	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	24	6	-	1	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	6	366	14	2	1	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	3	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
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	-	2	-	-	-	-	-
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	4	438	1 391	-	4	-	-
		Parasitenbefall						
TH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
TH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	3	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	16	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	189	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	20	189	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	155	141	-	2	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	-	263	797	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	54	-	1	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
TH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	438	1 391	-	4	-	-
Parasitenbefall								
TH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
TH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	3	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	16	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	189	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	20	189	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	155	141	-	2	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	-	263	797	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	54	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
TH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	9 792 526	1 416 704	492 344	178	
		Mikrobiologische Kriterien				
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	
		Parasitenbefall				
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	6	1 024	-	-	
		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	242 169	14 396	8 869	-	
DE 413	Organoleptische Anomalien	900 970	152 951	753	-	
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	431 718	34 684	31 740	31	
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	545 759	39 573	18 891	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	653 155	6 918	49	5	
DE 417	Mykobakteriose	1 137	14	-	-	
DE 418	Tumore und Abszesse	3 898	257 596	4 928	36	
DE 422	Entzündungen der Gelenke	163 965	5 737	54 037	-	
DE 423	Hämatome, Verletzungen	737 461	48 630	3 001	32	
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	2 762 152	42 246	107 471	-	
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	1 298 815	410 744	146 907	36	
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	42 024	21 557	1	-	
DE 427	Veränderungen an der Leber	469 271	94 471	70 401	11	
DE 428	Eileiterentzündung	1 238	142 571	792	-	
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	786 808	35 039	16 099	5	
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste				
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe				
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	1 060	25	-	-	
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	48 963	-	-	-	
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	217 168	86 754	14 665	22	
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	118 204	21 657	2	-	
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	366 585	117	13 738	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
3 820 783	19	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 DE
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
6	-	-	-	-	-	411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
48 292	-	-	-	-	-	412 DE
9	-	-	-	-	-	413 DE
339 160	-	-	-	-	-	414 DE
2 110	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
995 252	2	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
307	-	-	-	-	-	418 DE
508 500	2	-	-	-	-	422 DE
446 291	4	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
512 799	-	-	-	-	-	-
74 209	-	-	-	-	-	425 DE
121	-	-	-	-	-	426 DE
-	-	-	-	-	-	427 DE
21	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
184 914	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
-	-	-	-	-	-	434 DE
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
						440 DE
-	-	-	-	-	-	-
286	-	-	-	-	-	441 DE
35	11	-	-	-	-	442 DE
708 471	-	-	-	-	-	443 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	9 164 330	1 026 474	492 344	178
		Mikrobiologische Kriterien			
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
		Parasitenbefall			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	6	1 024	-	-
		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	222 619	12 592	8 869	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	796 341	108 146	753	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	411 946	24 469	31 740	31
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	525 958	35 052	18 891	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	636 753	2 908	49	5
DE 417	Mykobakteriose	1 137	14	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	3 566	167 372	4 928	36
DE 422	Entzündungen der Gelenke	143 357	5 690	54 037	-
DE 423	Hämatome, Verletzungen	724 424	46 904	3 001	32
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	2 672 968	42 189	107 471	-
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	1 166 867	232 974	146 907	36
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	35 881	21 557	1	-
DE 427	Veränderungen an der Leber	422 186	94 471	70 401	11
DE 428	Eileiterentzündung	1 114	133 637	792	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	704 475	34 929	16 099	5
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste			
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	1 060	25	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	48 963	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	179 986	46 664	14 665	22
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	106 509	15 740	2	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	358 214	117	13 738	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
Tiere inländischer Herkunft						
3 118 198	19	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 DE
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
6	-	-	-	-	-	411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
33 095	-	-	-	-	-	412 DE
9	-	-	-	-	-	413 DE
283 329	-	-	-	-	-	414 DE
945	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
867 303	2	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
307	-	-	-	-	-	418 DE
431 001	2	-	-	-	-	422 DE
357 712	4	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
379 901	-	-	-	-	-	-
53 251	-	-	-	-	-	425 DE
121	-	-	-	-	-	426 DE
-	-	-	-	-	-	427 DE
21	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
90 207	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
-	-	-	-	-	-	434 DE
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
-	-	-	-	-	-	440 DE
-	-	-	-	-	-	-
286	-	-	-	-	-	441 DE
35	11	-	-	-	-	442 DE
620 669	-	-	-	-	-	443 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	628 196	390 230	-	-
		Mikrobiologische Kriterien			
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
		Parasitenbefall			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen			
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen			
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
DE 412	Unzureichende Ausblutung	19 550	1 804	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	104 629	44 805	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	19 772	10 215	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	19 801	4 521	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	16 402	4 010	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	332	90 224	-	-
DE 422	Entzündungen der Gelenke	20 608	47	-	-
DE 423	Hämatome, Verletzungen	13 037	1 726	-	-
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	89 184	57	-	-
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	131 948	177 770	-	-
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	6 143	-	-	-
DE 427	Veränderungen an der Leber	47 085	-	-	-
DE 428	Eileiterentzündung	124	8 934	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	82 333	110	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste			
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	37 182	40 090	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	11 695	5 917	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	8 371	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
Tiere ausländischer Herkunft						
702 585	-	-	-	-	-	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						
15 197	-	-	-	-	-	412 DE
-	-	-	-	-	-	413 DE
55 831	-	-	-	-	-	414 DE
1 165	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
127 949	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
-	-	-	-	-	-	418 DE
77 499	-	-	-	-	-	422 DE
88 579	-	-	-	-	-	423 DE
-	-	-	-	-	-	424 DE
132 898	-	-	-	-	-	-
20 958	-	-	-	-	-	425 DE
-	-	-	-	-	-	426 DE
-	-	-	-	-	-	427 DE
-	-	-	-	-	-	428 DE
-	-	-	-	-	-	429 DE
94 707	-	-	-	-	-	-
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
87 802	-	-	-	-	-	443 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	11 862	27 260	6	-	
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
BW 412	Unzureichende Ausblutung	674	14	3	-	
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3 866	6 478	-	-	
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3 982	6 191	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3 040	5 571	3	-	
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	
BW 418	Tumore und Abszesse	15	-	-	-	
BW 422	Entzündungen der Gelenke	23	-	-	-	
BW 423	Hämatome, Verletzungen	79	12	-	-	
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	40	13	-	-	
BW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	45	58	-	-	
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	4	-	-	-	
BW 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-	
BW 428	Eileiterentzündung	-	8 850	-	-	
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	35	42	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	52	9	-	-	
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	7	22	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft				
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	11 862	6 438	6	-	
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
BW 412	Unzureichende Ausblutung	674	14	3	-	
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3 866	1 490	-	-	
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3 982	1 679	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
770	-	-	-	-	-	- 444 BW
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	- 409 BW
-	-	-	-	-	-	- 410 BW
6	-	-	-	-	-	- 411 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
81	-	-	-	-	-	- 412 BW
-	-	-	-	-	-	- 413 BW
92	-	-	-	-	-	- 414 BW
25	-	-	-	-	-	- 415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
53	-	-	-	-	-	- 416 BW
-	-	-	-	-	-	- 417 BW
208	-	-	-	-	-	- 418 BW
49	-	-	-	-	-	- 422 BW
155	-	-	-	-	-	- 423 BW
						424 BW
90	-	-	-	-	-	- 425 BW
9	-	-	-	-	-	- 426 BW
-	-	-	-	-	-	- 427 BW
-	-	-	-	-	-	- 428 BW
2	-	-	-	-	-	- 429 BW
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 BW
						440 BW
-	-	-	-	-	-	- 441 BW
-	-	-	-	-	-	- 442 BW
-	-	-	-	-	-	- 443 BW
Tiere inländischer Herkunft						
770	-	-	-	-	-	- 444 BW
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	- 409 BW
-	-	-	-	-	-	- 410 BW
6	-	-	-	-	-	- 411 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
81	-	-	-	-	-	- 412 BW
-	-	-	-	-	-	- 413 BW
92	-	-	-	-	-	- 414 BW
25	-	-	-	-	-	- 415 BW

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	3 040	1 561	3	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	15	-	-	-
BW 422	Entzündungen der Gelenke	23	-	-	-
BW 423	Hämatome, Verletzungen	79	12	-	-
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	40	13	-	-
BW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	45	58	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	4	-	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	1 538	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	35	42	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BW 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	52	9	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	7	22	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	20 822	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	4 988	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	4 512	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	4 010	-	-
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	-	7 312	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Bayern					
Tiere insgesamt					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 445 277	394 662	246 662	25
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	69 725	62	1 959	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	2	12	169	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	25 892	285	17 127	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 199	33	8 225	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
53	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	417 BW
208	-	-	-	-	-	418 BW
49	-	-	-	-	-	422 BW
155	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
90	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	425 BW
-	-	-	-	-	-	426 BW
-	-	-	-	-	-	427 BW
2	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BW
						440 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BW
-	-	-	-	-	-	442 BW
-	-	-	-	-	-	443 BW
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 BW
-	-	-	-	-	-	413 BW
-	-	-	-	-	-	414 BW
-	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 BW
-	-	-	-	-	-	418 BW
-	-	-	-	-	-	422 BW
-	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 BW
-	-	-	-	-	-	426 BW
-	-	-	-	-	-	427 BW
-	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
-	-	-	-	-	-	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
502 964	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
44 441	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
64 551	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	367 831	4	-	5
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	37	23 471	4 907	5
BY 422	Entzündungen der Gelenke	46 050	119	11 439	-
BY 423	Hämatome, Verletzungen	617 514	121	2 897	-
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	308 280	201	106 967	-
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	6 651	301 405	73 882	-
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	110	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	1 133	38	-	10
BY 428	Eileiterentzündung	2	3 236	792	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	628	2	-	5
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	57 059	14 652	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	221	8 611	2	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	3	3 644	-
Tiere inländischer Herkunft					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 445 277	185 503	246 662	25
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	69 725	41	1 959	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	2	12	169	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	25 892	180	17 127	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 199	24	8 225	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	367 831	4	-	5
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	37	8 248	4 907	5
BY 422	Entzündungen der Gelenke	46 050	72	11 439	-
BY 423	Hämatome, Verletzungen	617 514	12	2 897	-
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	308 280	144	106 967	-
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	6 651	150 356	73 882	-
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	110	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	1 133	38	-	10
BY 428	Eileiterentzündung	2	1 614	792	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	628	2	-	5
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	16 969	14 652	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	221	7 784	2	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	3	3 644	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
25 614	-	-	-	-	-	423 BY
						424 BY
46 877	-	-	-	-	-	
67 844	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
						429 BY
2 155	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
						440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
251 482	-	-	-	-	-	443 BY
Tiere inländischer Herkunft						
327 360	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
29 323	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
38 691	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
16 101	-	-	-	-	-	423 BY
						424 BY
29 474	-	-	-	-	-	
48 336	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
						429 BY
1 755	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
						440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
163 680	-	-	-	-	-	443 BY

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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			
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	209 159	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	21	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	105	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	9	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	15 223	-	-
BY 422	Entzündungen der Gelenke	-	47	-	-
BY 423	Hämatome, Verletzungen	-	109	-	-
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	57	-	-
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	151 049	-	-
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	1 622	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BY 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	40 090	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	827	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Brandenburg Tiere insgesamt			
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 677 435	-	254	153
		Substantielle und hygienische Mängel			
BB 412	Unzureichende Ausblutung	32 087	-	6	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	83 670	-	4	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	42 854	-	14	31
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	73 763	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	2 590	-	13	31
BB 422	Entzündungen der Gelenke	12 584	-	41	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	35 700	-	26	32
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	451 729	-	-	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	317 922	-	135	36
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	2 989	-	-	-
BB 427	Veränderungen an der Leber	150 255	-	1	1
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	96 979	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
Tiere ausländischer Herkunft						
175 604	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
15 118	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
25 860	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
9 513	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
17 403	-	-	-	-	-	-
19 508	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
400	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
87 802	-	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
-	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
-	-	-	-	-	-	429 BB

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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			
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	48 963	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	122 582	-	13	22
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	104 216	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	98 552	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 551 378	-	254	153
		Substantielle und hygienische Mängel			
BB 412	Unzureichende Ausblutung	30 530	-	6	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	77 561	-	4	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	42 757	-	14	31
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	69 782	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	2 335	-	13	31
BB 422	Entzündungen der Gelenke	11 487	-	41	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	32 248	-	26	32
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	417 775	-	-	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	302 391	-	135	36
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	2 588	-	-	-
BB 427	Veränderungen an der Leber	130 571	-	1	1
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	84 523	-	1	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	48 963	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	112 438	-	13	22
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	92 895	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	92 534	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	126 057	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
BB 412	Unzureichende Ausblutung	1 557	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	6 109	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	97	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3 981	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	255	-	-	-
BB 422	Entzündungen der Gelenke	1 097	-	-	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	3 452	-	-	-
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	33 954	-	-	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	15 531	-	-	-
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	401	-	-	-
BB 427	Veränderungen an der Leber	19 684	-	-	-
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	12 456	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	10 144	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	11 321	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	6 018	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt					
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	549 138	29	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
HE 412	Unzureichende Ausblutung	24 324	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	934	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	632	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	55 186	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	25	1	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	4 989	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	2 881	5	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	202 786	-	-	-
HE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	84 152	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	12 940	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	62 938	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	97 286	15	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	65	8	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 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						
35	11	-	-	-	-	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
35	11	-	-	-	-	442 HE
-	-	-	-	-	-	443 HE

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	549 138	29	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
HE 412	Unzureichende Ausblutung	24 324	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	934	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	632	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	55 186	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	25	1	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	4 989	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	2 881	5	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	202 786	-	-	-
HE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	84 152	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	12 940	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	62 938	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	97 286	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	65	8	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern			
		Tiere insgesamt			
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	580 403	1	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
MV 412	Unzureichende Ausblutung	6 297	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	84 884	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	60 200	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	10 126	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	50 491	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	1 025	1	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	13 768	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	10 681	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	169 976	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	71 370	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	279	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	26 401	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	1 195	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	41 955	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
Tiere inländischer Herkunft						
35	11	-	-	-	-	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
35	11	-	-	-	-	442 HE
-	-	-	-	-	-	443 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
3 746	-	-	-	-	-	444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
140	-	-	-	-	-	412 MV
-	-	-	-	-	-	413 MV
-	-	-	-	-	-	414 MV
-	-	-	-	-	-	415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 MV
-	-	-	-	-	-	417 MV
-	-	-	-	-	-	418 MV
124	-	-	-	-	-	422 MV
205	-	-	-	-	-	423 MV
-	-	-	-	-	-	424 MV
284	-	-	-	-	-	425 MV
248	-	-	-	-	-	426 MV
-	-	-	-	-	-	427 MV
-	-	-	-	-	-	428 MV
5	-	-	-	-	-	429 MV
2 740	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 Schlachtuntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	3 089	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	28 666	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	530 579	1	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
MV 412	Unzureichende Ausblutung	5 750	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	78 106	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	57 787	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	9 580	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	46 910	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	948	1	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	12 525	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	10 096	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	156 947	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	63 600	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	224	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	23 029	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	1 071	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	34 976	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
MV 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	2 715	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	26 315	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	49 824	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
MV 412	Unzureichende Ausblutung	547	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	6 778	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 413	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	546	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 MV
-	-	-	-	-	-	- 440 MV
-	-	-	-	-	-	- 441 MV
-	-	-	-	-	-	- 442 MV
-	-	-	-	-	-	- 443 MV
Tiere inländischer Herkunft						
3 746	-	-	-	-	-	- 444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
140	-	-	-	-	-	- 412 MV
-	-	-	-	-	-	- 413 MV
-	-	-	-	-	-	- 414 MV
-	-	-	-	-	-	- 415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 MV
-	-	-	-	-	-	- 417 MV
-	-	-	-	-	-	- 418 MV
124	-	-	-	-	-	- 422 MV
205	-	-	-	-	-	- 423 MV
-	-	-	-	-	-	- 424 MV
284	-	-	-	-	-	- 425 MV
248	-	-	-	-	-	- 426 MV
-	-	-	-	-	-	- 427 MV
-	-	-	-	-	-	- 428 MV
5	-	-	-	-	-	- 429 MV
2 740	-	-	-	-	-	-
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 1. 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	3 581	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	77	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	1 243	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	585	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	13 029	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	7 770	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	55	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	3 372	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	124	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	6 979	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	374	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	2 351	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4 197 906	993 528	14 281	-
Parasitenbefall					
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1 024	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	105 278	14 314	44	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	732 414	152 939	580	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	205 026	27 806	2 089	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	422 173	33 339	316	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	21 418	1 296	-	-
NI 417	Mykobakteriose	1 121	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	35	234 060	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	65 575	5 388	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	64 454	48 419	71	-
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 110 594	42 010	436	-
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	626 580	109 119	269	-
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	19 025	21 553	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	163 403	94 423	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	-	130 343	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	343 202	34 967	382	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 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						
3 305 795	-	-	-	-	-	444 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
2 125	-	-	-	-	-	412 NI
9	-	-	-	-	-	413 NI
273 725	-	-	-	-	-	414 NI
2 085	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
994 956	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
-	-	-	-	-	-	418 NI
508 315	-	-	-	-	-	422 NI
418 082	-	-	-	-	-	423 NI
-	-	-	-	-	-	424 NI
464 201	-	-	-	-	-	425 NI
6 093	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
-	-	-	-	-	-	428 NI
-	-	-	-	-	-	429 NI
179 235	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	1 060	-	-	-	
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	66 836	29 668	-	-	
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	10 492	12 860	-	-	
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	239 220	-	10 094	-	
		Tiere inländischer Herkunft				
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3 774 739	833 279	14 281	-	
		Parasitenbefall				
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1 024	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
NI 412	Unzureichende Ausblutung	87 842	12 531	44	-	
NI 413	Organoleptische Anomalien	640 672	108 134	580	-	
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	189 257	22 684	2 089	-	
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	407 672	33 339	316	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	21 418	1 296	-	-	
NI 417	Mykobakteriose	1 121	-	-	-	
NI 418	Tumore und Abszesse	35	159 059	-	-	
NI 422	Entzündungen der Gelenke	48 174	5 388	-	-	
NI 423	Hämatome, Verletzungen	55 590	46 802	71	-	
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 077 213	42 010	436	-	
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	521 325	82 398	269	-	
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	13 338	21 553	-	-	
NI 427	Veränderungen an der Leber	139 374	94 423	-	-	
NI 428	Eileiterentzündung	-	130 343	-	-	
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	281 129	34 857	382	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe				
NI 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	1 060	-	-	-	
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	39 807	29 668	-	-	
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	10 492	7 770	-	-	
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	239 220	-	10 094	-	
		Tiere ausländischer Herkunft				
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	423 167	160 249	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
NI 412	Unzureichende Ausblutung	17 436	1 783	-	-	
NI 413	Organoleptische Anomalien	91 742	44 805	-	-	
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	15 769	5 122	-	-	
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	14 501	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
-	-	-	-	-	-	440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
456 969	-	-	-	-	-	443 NI
Tiere inländischer Herkunft						
2 778 814	-	-	-	-	-	444 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
2 046	-	-	-	-	-	412 NI
9	-	-	-	-	-	413 NI
243 754	-	-	-	-	-	414 NI
920	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
867 007	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
-	-	-	-	-	-	418 NI
430 816	-	-	-	-	-	422 NI
339 016	-	-	-	-	-	423 NI
-	-	-	-	-	-	424 NI
348 706	-	-	-	-	-	-
4 643	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
-	-	-	-	-	-	428 NI
-	-	-	-	-	-	429 NI
84 928	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
-	-	-	-	-	-	440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
456 969	-	-	-	-	-	443 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
526 981	-	-	-	-	-	444 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
79	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
29 971	-	-	-	-	-	414 NI
1 165	-	-	-	-	-	415 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	75 001	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	17 401	-	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	8 864	1 617	-	-
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	33 381	-	-	-
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	105 255	26 721	-	-
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5 687	-	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	24 029	-	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	62 073	110	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	27 029	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	5 090	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	195 781	985	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	1 507	6	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	14 853	91	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8 694	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	75	40	-	-
NW 417	Mykobakteriose	16	14	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	150	59	-	-
NW 422	Entzündungen der Gelenke	179	226	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	712	21	-	-
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	87 195	13	-	-
NW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	29 812	162	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	1 601	10	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	41	132	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	50 699	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	25	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	111	92	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	136	92	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
127 949	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
-	-	-	-	-	-	418 NI
77 499	-	-	-	-	-	422 NI
79 066	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
115 495	-	-	-	-	-	-
1 450	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
-	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
94 307	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
-	-	-	-	-	-	443 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
267	-	-	-	-	-	444 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
15	-	-	-	-	-	412 NW
-	-	-	-	-	-	413 NW
30	-	-	-	-	-	414 NW
-	-	-	-	-	-	415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 NW
99	-	-	-	-	-	418 NW
12	-	-	-	-	-	422 NW
22	-	-	-	-	-	423 NW
						424 NW
15	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	425 NW
-	-	-	-	-	-	426 NW
-	-	-	-	-	-	427 NW
14	-	-	-	-	-	428 NW
						429 NW
45	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 NW
-	-	-	-	-	-	442 NW
-	-	-	-	-	-	443 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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			
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	195 781	985	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
NW 412	Unzureichende Ausblutung	1 507	6	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	14 853	91	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8 694	2	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	75	40	-	-
NW 417	Mykobakteriose	16	14	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	150	59	-	-
NW 422	Entzündungen der Gelenke	179	226	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	712	21	-	-
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	87 195	13	-	-
NW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	29 812	162	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	1 601	10	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	41	132	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	50 699	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	25	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	111	92	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	136	92	-	-
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt			
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	28	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
RP 423	Hämatome, Verletzungen	28	-	-	-
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
RP 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
Tiere inländischer Herkunft						
267	-	-	-	-	-	444 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
15	-	-	-	-	-	412 NW
-	-	-	-	-	-	413 NW
30	-	-	-	-	-	414 NW
-	-	-	-	-	-	415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 NW
-	-	-	-	-	-	417 NW
99	-	-	-	-	-	418 NW
12	-	-	-	-	-	422 NW
22	-	-	-	-	-	423 NW
-	-	-	-	-	-	424 NW
15	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	425 NW
-	-	-	-	-	-	426 NW
-	-	-	-	-	-	427 NW
14	-	-	-	-	-	428 NW
-	-	-	-	-	-	429 NW
45	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NW
-	-	-	-	-	-	440 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 NW
-	-	-	-	-	-	442 NW
-	-	-	-	-	-	443 NW
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
6	-	-	-	-	-	444 RP
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 RP
-	-	-	-	-	-	417 RP
-	-	-	-	-	-	418 RP
-	-	-	-	-	-	422 RP
6	-	-	-	-	-	423 RP
-	-	-	-	-	-	424 RP
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 RP
-	-	-	-	-	-	426 RP
-	-	-	-	-	-	427 RP
-	-	-	-	-	-	428 RP
-	-	-	-	-	-	429 RP

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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			
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	28	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
RP 423	Hämatome, Verletzungen	28	-	-	-
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
RP 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
		Saarland			
		Tiere insgesamt			
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	92	14	7	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	26	2	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	30	4	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SL 418	Tumore und Abszesse	21	4	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SL 423	Hämatome, Verletzungen	12	4	7	-
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	3	-	-	-
SL 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	92	14	7	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	26	2	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	30	4	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
Tiere inländischer Herkunft						
6	-	-	-	-	-	444 RP
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 RP
-	-	-	-	-	-	417 RP
-	-	-	-	-	-	418 RP
-	-	-	-	-	-	422 RP
6	-	-	-	-	-	423 RP
-	-	-	-	-	-	424 RP
-	-	-	-	-	-	425 RP
-	-	-	-	-	-	426 RP
-	-	-	-	-	-	427 RP
-	-	-	-	-	-	428 RP
-	-	-	-	-	-	429 RP
-	-	-	-	-	-	-
Saarland						
Tiere insgesamt						
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
-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
12	-	-	-	-	-	444 SL
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SL
-	-	-	-	-	-	413 SL
-	-	-	-	-	-	414 SL
-	-	-	-	-	-	415 SL

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	21	4	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SL 423	Hämatome, Verletzungen	12	4	7	-
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	3	-	-	-
SL 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Sachsen					
Tiere insgesamt					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	457 299	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	251	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	29 002	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	17 973	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	140 003	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	16 737	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	3 720	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	185 832	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	44 608	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	19 173	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	428 179	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	241	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	27 515	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	17 200	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 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
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
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SN
-	-	-	-	-	-	413 SN
-	-	-	-	-	-	414 SN
-	-	-	-	-	-	415 SN

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	127 182	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	15 874	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	3 590	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	177 012	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	41 217	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	18 348	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	29 120	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	10	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 487	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	773	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	12 821	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	863	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	130	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	8 820	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	3 391	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	825	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt					
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	391 689	-	230 973	-
Substantielle und hygienische Mängel					
ST 412	Unzureichende Ausblutung	236	-	6 857	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	46 201	-	12 506	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	10 342	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 SN
-	-	-	-	-	-	417 SN
-	-	-	-	-	-	418 SN
-	-	-	-	-	-	422 SN
-	-	-	-	-	-	423 SN
-	-	-	-	-	-	424 SN
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SN
-	-	-	-	-	-	426 SN
-	-	-	-	-	-	427 SN
-	-	-	-	-	-	428 SN
-	-	-	-	-	-	429 SN
-	-	-	-	-	-	-
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

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1 715	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	3 941	-	42 557	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	1 126	-	-	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	104 453	-	68	-
ST 425	Bauchfellentzündung, Aszites	75 558	-	72 530	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	39 956	-	70 400	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	118 503	-	15 713	-
Tiere inländischer Herkunft					
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	391 689	-	230 973	-
Substantielle und hygienische Mängel					
ST 412	Unzureichende Ausblutung	236	-	6 857	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	46 201	-	12 506	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	10 342	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1 715	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	3 941	-	42 557	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	1 126	-	-	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	104 453	-	68	-
ST 425	Bauchfellentzündung, Aszites	75 558	-	72 530	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	39 956	-	70 400	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	118 503	-	15 713	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	161	10	152	-
Parasitenbefall					
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	6	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	7	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	11	-	4	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	17	3	5	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 ST
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 ST
-	-	-	-	-	-	413 ST
-	-	-	-	-	-	414 ST
-	-	-	-	-	-	415 ST
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 ST
-	-	-	-	-	-	417 ST
-	-	-	-	-	-	418 ST
-	-	-	-	-	-	422 ST
-	-	-	-	-	-	423 ST
-	-	-	-	-	-	424 ST
-	-	-	-	-	-	425 ST
-	-	-	-	-	-	426 ST
-	-	-	-	-	-	427 ST
-	-	-	-	-	-	428 ST
-	-	-	-	-	-	429 ST
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt						
4 440	8	-	-	-	-	444 SH
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
1 490	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
680	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	49	-	44	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	8	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	9	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	14	-	-	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	34	-	91	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	7	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SH 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	12	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	133	10	152	-
Parasitenbefall					
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	6	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	7	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5	-	4	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	17	3	5	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	49	-	44	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	8	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	5	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	8	-	-	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	33	-	91	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	7	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SH 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	3	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
-	2	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	2	-	-	-	-	422 SH
1 065	4	-	-	-	-	423 SH
						424 SH
1 010	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH
175	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
-	-	-	-	-	-	440 SH
-	-	-	-	-	-	441 SH
-	-	-	-	-	-	442 SH
20	-	-	-	-	-	443 SH
Tiere inländischer Herkunft						
4 440	8	-	-	-	-	444 SH
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
1 490	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
680	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	2	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	2	-	-	-	-	422 SH
1 065	4	-	-	-	-	423 SH
						424 SH
1 010	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH
175	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
-	-	-	-	-	-	440 SH
-	-	-	-	-	-	441 SH
-	-	-	-	-	-	442 SH
20	-	-	-	-	-	443 SH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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			
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	28	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	6	-	-	-
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	4	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	6	-	-	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	1	-	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
SH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	9	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	-	-	-
		Thüringen			
		Tiere insgesamt			
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	285 455	215	9	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
TH 412	Unzureichende Ausblutung	1 783	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 853	22	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	7 170	1	3	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	13 347	7	2	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	110	4	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	540	48	-	-
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	141 267	9	-	-
TH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	42 083	-	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	6 674	4	1	-
TH 427	Veränderungen an der Leber	23 584	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	3	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	18 348	13	3	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
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
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
-	-	-	-	-	-	440 SH
-	-	-	-	-	-	441 SH
-	-	-	-	-	-	442 SH
-	-	-	-	-	-	443 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
2 748	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
82	-	-	-	-	-	414 TH
-	-	-	-	-	-	415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
243	-	-	-	-	-	416 TH
-	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
-	-	-	-	-	-	422 TH
1 130	-	-	-	-	-	423 TH
-	-	-	-	-	-	424 TH
322	-	-	-	-	-	425 TH
-	-	-	-	-	-	426 TH
121	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
-	-	-	-	-	-	429 TH
564	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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			
TH 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	27 686	18	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	10	86	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	285 455	215	9	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
TH 412	Unzureichende Ausblutung	1 783	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 853	22	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	7 170	1	3	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	13 347	7	2	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	110	4	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	540	48	-	-
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	141 267	9	-	-
TH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	42 083	-	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	6 674	4	1	-
TH 427	Veränderungen an der Leber	23 584	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	3	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	18 348	13	3	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
TH 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	27 686	18	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	10	86	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
-	-	-	-	-	-	440 TH
286	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	443 TH
Tiere inländischer Herkunft						
2 748	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
82	-	-	-	-	-	414 TH
-	-	-	-	-	-	415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
243	-	-	-	-	-	416 TH
-	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
-	-	-	-	-	-	422 TH
1 130	-	-	-	-	-	423 TH
-	-	-	-	-	-	424 TH
322	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 TH
121	-	-	-	-	-	426 TH
-	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
564	-	-	-	-	-	429 TH
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
-	-	-	-	-	-	440 TH
286	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	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	-	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-	-
		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 Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	-	1	-	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	-	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe					
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlachtieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 Schlachtieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	
Baden-Württemberg									
Tiere insgesamt									
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	1	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel									
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-		
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-		
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-		
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-	-		
Tiere inländischer Herkunft									
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	1	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel									
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-		
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-		
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-		
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-	-		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
		Deutschland						
		Tiere insgesamt						
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	454	-	10	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	426	-	10	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	28	-	-	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Baden-Württemberg						
		Tiere insgesamt						
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	47	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	47	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Bayern						
		Tiere insgesamt						
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	141	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	114	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	27	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

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

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
		Bremen						
		Tiere insgesamt						
HB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	9	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	9	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern						
		Tiere insgesamt						
MV 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	42	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
MV 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	42	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Nordrhein-Westfalen						
		Tiere insgesamt						
NW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	94	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
NW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	93	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
NW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Rheinland-Pfalz						
		Tiere insgesamt						
RP 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
RP 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

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

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
		Sachsen						
		Tiere insgesamt						
SN 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	3	-	-	-	-	-
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SN 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	3	-	-	-	-	-
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Schleswig-Holstein						
		Tiere insgesamt						
SH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	67	-	10	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	67	-	10	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
TH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	50	-	-	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
TH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	50	-	-	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Deutschland										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	1	246	28	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	568	11 382	-	6	1	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 515	68 028	875 603	8	4 850	6	13	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	14	6 809	39 028	5	90	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 318	22 832	885 228	-	3 414	1	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	9	2 502	56 984	2	57	-	-	-	76
Organe										
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	549	1	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	979	41 718	-	81	2	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	526	56 865	-	3 223	29	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	255	11	-	9	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	645	17 254	221 327	-	141	1	332	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	366	5 377	107 519	-	50	1	-	-	-
DE 613	Lunge	4 608	74 580	3 437 872	18	39 947	154	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	491	23 671	1 636 799	1	5 340	7	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	279	14 581	1 032 806	6	3 502	11	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	592	55 416	2 272 155	274	23 549	123	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	468	94 999	396 454	4	8 580	23	1	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	2 248	22 460	552 181	9	7 909	11	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	485	10 135	189 452	-	190	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	717	33 313	187 459	3	7 922	82	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	483	9 485	79 206	6	77	164	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	22	1 815	453 470	11	4 203	29	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	1 194	14 219	36 439	12	14 315	67	-	-	1
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	1	246	28	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	568	8 741	-	6	1	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 515	65 808	798 145	8	4 825	6	13	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	14	6 794	36 169	5	88	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 318	22 480	812 974	-	3 393	1	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	9	2 477	48 951	2	57	-	-	-	76
Organe										
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	549	1	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	961	41 167	-	81	2	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	526	56 865	-	3 223	29	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	255	11	-	9	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	645	16 994	214 152	-	141	1	332	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	366	5 280	94 780	-	50	1	-	-	-
DE 613	Lunge	4 607	74 307	2 620 731	18	38 303	115	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	491	22 655	1 464 588	1	5 186	7	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	279	14 408	976 230	6	3 384	8	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	592	54 020	2 140 333	274	22 019	89	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	468	93 688	385 013	4	8 573	23	1	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	2 248	22 062	526 055	9	7 906	11	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	485	10 007	169 834	-	186	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	717	32 754	181 462	3	6 153	40	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	471	7 507	76 350	6	77	164	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	22	1 815	451 951	11	4 203	29	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	1 194	14 072	36 056	12	13 666	53	-	-	1

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	2 641	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 220	77 458	-	25	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	15	2 859	-	2	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	352	72 254	-	21	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	25	8 033	-	-	-	-	-	-
Organe										
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	18	551	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	-	260	7 175	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	97	12 739	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	1	273	817 141	-	1 644	39	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1 016	172 211	-	154	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	173	56 576	-	118	3	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 396	131 822	-	1 530	34	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 311	11 441	-	7	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	398	26 126	-	3	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	128	19 618	-	4	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	559	5 997	-	1 769	42	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	12	1 978	2 856	-	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	1 519	-	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	147	383	-	649	14	-	-	-
Baden-Württemberg										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	1	11	11	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	3	15	-	1	1	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	15	6 792	41 214	-	17	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2 726	9 923	-	3	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	1 870	6 027	-	3	1	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	512	23	-	7	-	-	-	-
Organe										
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	508	-	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	1	80	-	3	2	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	81	122	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	26	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	31	2 519	9 312	-	34	-	-	-	332
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	442	303	-	1	-	-	-	-
BW 613	Lunge	147	5 165	63 256	-	5 624	57	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	7	2 606	25 990	-	219	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	4	1 698	31 556	3	322	4	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	101	5 024	150 466	237	5 159	65	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	27	8 291	9 519	-	1 924	18	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	10	3 537	22 540	-	83	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	1 524	12 943	-	3	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	1	3 524	53 426	-	3 458	59	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	40	4 075	260	-	4	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	5	12	-	86	5	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	8	5 056	56	6	3 256	17	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	1	11	11	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper- und Organ- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	3	15	-	1	1	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	15	6 764	41 214	-	17	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2 723	9 866	-	3	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	1 864	6 027	-	3	1	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	511	23	-	7	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	508	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	1	80	-	3	2	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	81	122	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	26	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar- und Organ- veränderungen	31	2 467	9 255	-	34	-	332
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	431	303	-	1	-	-
BW 613	Lunge	147	5 121	63 174	-	4 044	18	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	7	2 591	25 884	-	219	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	4	1 669	31 506	3	209	1	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	101	4 851	150 345	237	3 812	31	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	27	8 115	9 519	-	1 924	18	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	10	3 526	22 440	-	83	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	1 513	12 923	-	3	-	-
BW 620	Kontaminationen	1	3 521	53 386	-	1 726	17	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	28	4 047	260	-	4	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	5	12	-	86	5	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	8	5 035	56	6	2 707	3	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper- und Organ- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	28	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3	57	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	6	-	-	-	-	-
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- und Organ- veränderungen	-	52	57	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	11	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	44	82	-	1 580	39	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	15	106	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	29	50	-	113	3	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	173	121	-	1 347	34	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	176	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	11	100	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	11	20	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	3	40	-	1 732	42	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	12	28	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	21	-	-	549	14	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Bayern										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	183	17	-	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	10	-	5	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	19	9 439	85 626	-	159	5	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2 448	3 802	-	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3 598	15 525	-	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	372	508	-	2	-	-	-	-
Organe										
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	8	-	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	255	116	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	2 052	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	5	11	-	1	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar-e Veränderungen	24	2 050	70 802	-	21	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	1	574	103	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	152	10 969	328 734	-	751	52	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	111	12 211	47 458	-	102	7	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	18	1 895	32 864	1	17	2	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	12	22 723	246 305	-	609	37	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	56	28 110	17 445	-	146	4	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	17	1 587	61 506	-	109	3	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	737	4 793	-	1	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	1	16 504	34 738	-	61	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	31	195	1 463	-	9	162	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	3	48	54	-	11	1	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	1	3 137	3 968	-	130	1	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	183	17	-	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	10	-	5	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	19	7 631	85 626	-	159	5	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2 441	3 802	-	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3 499	15 525	-	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	360	508	-	2	-	-	-	-
Organe										
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	8	-	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	254	116	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	2 052	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	5	11	-	1	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar-e Veränderungen	24	1 926	70 802	-	21	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	1	522	103	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	151	10 881	328 734	-	751	52	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	111	11 252	47 458	-	101	7	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	18	1 825	32 864	1	17	2	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	12	21 660	246 304	-	609	37	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	56	27 283	17 445	-	146	4	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	17	1 486	61 506	-	109	3	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	720	4 793	-	1	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	1	16 212	34 738	-	61	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	31	195	1 463	-	9	162	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	3	48	54	-	11	1	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	1	3 069	3 968	-	127	1	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper- und Organanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 808	-	-	-	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	7	-	-	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	99	-	-	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	12	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	124	-	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	52	-	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	1	88	-	-	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	959	-	-	1	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	70	-	-	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 063	1	-	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	827	-	-	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	101	-	-	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	17	-	-	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	292	-	-	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	68	-	-	3	-	-	-	-
Brandenburg										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper- und Organanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	32	4 481	664	-	2	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	61	-	-	-	-
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	-	8	25	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	5	3	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	82	1 997	109 421	-	127	3	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	4	506	47 819	-	48	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	12	432	46 862	-	1	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	7	357	42 745	-	156	2	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	22	1 286	26 623	-	19	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	8	724	42 214	-	5	1	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	171	5 831	-	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	2	-	-	-	-	-	-	-
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 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper- und Organanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	32	4 481	608	-	2	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	61	-	-
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	-	8	25	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar veränderte Organe	-	5	3	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	82	1 997	109 004	-	127	3	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	4	506	47 433	-	48	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	12	432	46 677	-	1	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	7	357	42 745	-	156	2	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	22	1 286	26 616	-	19	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	8	724	41 967	-	5	1	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	171	5 831	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	2	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper- und Organanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	56	-	-	-	-
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 veränderte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	417	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	386	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	185	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	7	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	247	-	-	-	-
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 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Bremen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
HB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper- und Organen entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 322	27	-	-	-	-
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	-	7 900	45	-	18	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	198	-	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	792	53	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 192	320	-	-	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	3 985	-	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	3 886	-	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	98	-	-	-	-	-
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- und Organen entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 322	27	-	-	-	-
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	-	7 900	45	-	18	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	198	-	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	792	53	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 192	320	-	-	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	3 985	-	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	3 886	-	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	98	-	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	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	-	1	-	-	-	-	-	-	-
HH 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-	-	-	-
HH 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-	-	-	-
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	-	1	-	-	-	-	-	-	-
HH 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-	-	-	-
HH 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-	-	-	-
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	-	29	-	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	1	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	181	722	-	4 369	1	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	643	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	21	147	-	3 203	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	12	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Organe										
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	1	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	34 981	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	12	69	-	4	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	8	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	217	22 451	-	28 693	10	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	44	4 922	-	4 191	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	58	3 643	-	2 856	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	191	13 730	1	9 788	5	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	194	580	-	4 147	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	203	5 154	-	7 060	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	20	205	-	121	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	184	21 901	3	1 958	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	11	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	221	2 355	8	174	7	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	87	3 287	17 123	-	6 263	46	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers										
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	29	-	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	1	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	181	722	-	4 369	1	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	643	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	21	147	-	3 203	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	12	-	-	-	-	-	-
Organe										
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	1	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	34 981	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	12	69	-	4	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	8	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	217	22 451	-	28 693	10	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	44	4 922	-	4 094	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	58	3 643	-	2 856	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	191	13 730	1	9 788	5	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	194	580	-	4 147	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	203	5 154	-	7 060	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	20	205	-	121	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	184	21 901	3	1 958	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	11	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	221	2 355	8	174	7	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	87	3 287	17 123	-	6 166	46	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	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)	-	-	-	-	97	-	-	-	-
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	-	-	-	-	97	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	3	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 264	348	-	-	-	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	6	-	-	-	-	-	-	-
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	-	7	-	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	4	1	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	2	38	15	-	41	1	-	-	-
MV 613	Lunge	7	19 062	16 081	-	45	4	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	2	193	6 602	-	1	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	1 922	4 577	-	2	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	262	12 348	-	16	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	13 718	4 398	-	1	1	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	2	351	11 037	-	2	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	374	1 683	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	24	5 819	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	6	862	10 729	6	56	2	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	1	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	6	180	9 998	6	56	2	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper- und Organanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	3	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 264	348	-	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	6	-	-	-	-	-
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	-	7	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	4	1	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	2	38	15	-	41	1	-
MV 613	Lunge	7	19 062	16 081	-	45	4	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	2	193	6 602	-	1	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	1 922	4 577	-	2	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	262	12 348	-	16	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	13 718	4 398	-	1	1	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	2	351	11 037	-	2	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	374	1 683	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	24	5 819	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	6	862	10 729	6	56	2	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	1	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	6	180	9 998	6	56	2	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	19	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper- und Organanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	37	1 313	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10	8 765	348 324	1	8	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	12	1 029	13 761	5	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	330	175 726	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	36	8	2	-	-	-
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	13	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	15	22	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	3	217	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	1 388	20 857	-	13	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	1	460	650	-	-	-	-
NI 613	Lunge	6	7 288	1 503 776	2	709	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	3	2 017	641 238	-	43	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	1 982	414 799	-	9	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5 356	835 556	-	1 001	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	7 170	57 278	1	55	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	4 989	73 377	-	443	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 695	85 996	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	4 926	40 490	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	4 539	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	54	166	3	92	1	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	1	132	69	-	62	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	19	-	-	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	37	1 313	-	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10	8 700	302 527	1	8	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	12	1 025	13 603	5	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	182	158 332	-	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	24	8	2	-	-	-	-	-
Organe										
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	13	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	15	22	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	3	217	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	1 378	15 492	-	13	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	1	458	584	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	6	7 176	755 879	2	709	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	3	1 989	546 380	-	43	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	1 965	382 928	-	9	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5 259	760 604	-	1 001	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	7 132	51 467	1	55	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	4 844	65 573	-	443	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 623	72 954	-	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	4 737	36 133	-	-	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	3 297	-	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	54	166	3	92	1	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	1	132	69	-	62	-	-	-	-
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	-	65	45 797	-	-	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	4	158	-	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	148	17 394	-	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	12	-	-	-	-	-	-	-
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	-	10	5 365	-	-	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	66	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	112	747 897	-	-	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	28	94 858	-	-	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	17	31 871	-	-	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	97	74 952	-	-	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	38	5 811	-	-	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	145	7 804	-	-	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	72	13 042	-	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	189	4 357	-	-	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	1 242	-	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	4	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper- und Organ- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	8 951	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 428	17 831	295 701	-	68	-	13
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	567	10 018	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 315	13 219	379 483	-	56	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	192	56 422	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	7	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	28	5 460	-	78	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	358	81	-	2 469	4	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	8	-	-
NW 611	Entfernbar-Veränderungen	590	10 026	119 738	-	46	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	362	1 012	15 948	-	-	-	-
NW 613	Lunge	4 075	11 141	696 139	2	954	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	363	2 168	734 252	-	129	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	232	3 286	264 897	-	150	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	369	3 826	715 860	-	1 041	1	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	356	15 922	48 073	-	1 145	-	1
NW 618	Veränderungen der Nieren	2 132	3 053	234 399	2	32	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	478	925	32 303	-	14	-	-
NW 620	Kontaminationen	715	1 102	10 540	-	4	21	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	406	3 361	6 107	-	2	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	17	318	413 919	-	1 563	15	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	1 079	1 157	3 696	-	4 347	-	1
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	4	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper- und Organ- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	6 951	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 428	17 538	268 377	-	68	-	13
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	566	7 963	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 315	13 120	331 792	-	56	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	192	48 389	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	7	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	11	5 006	-	78	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	358	81	-	2 469	4	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	8	-	-
NW 611	Entfernbar-Veränderungen	590	9 952	117 985	-	46	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	362	980	3 967	-	-	-	-
NW 613	Lunge	4 075	11 124	650 200	2	954	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	363	2 154	673 193	-	129	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	232	3 236	246 290	-	150	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	369	3 785	667 453	-	1 041	1	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	356	15 677	46 908	-	1 145	-	1
NW 618	Veränderungen der Nieren	2 132	2 933	219 693	2	32	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	478	897	28 930	-	14	-	-
NW 620	Kontaminationen	715	1 057	9 616	-	4	21	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	406	1 411	5 513	-	2	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	17	318	412 400	-	1 563	15	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	1 079	1 099	3 313	-	4 347	-	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	2 000	-	-	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	293	27 324	-	-	-	-	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	2 055	-	-	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	99	47 691	-	-	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	8 033	-	-	-	-	-	-
Organe										
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	17	454	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	-	74	1 753	-	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	32	11 981	-	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	17	45 939	-	-	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	14	61 059	-	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	50	18 607	-	-	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	41	48 407	-	-	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	245	1 165	-	-	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	120	14 706	-	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	28	3 373	-	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	45	924	-	-	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1 950	594	-	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	1 519	-	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	58	383	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	831	-	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 846	21 379	-	4	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	775	-	-	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	208	16 640	-	-	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	471	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	5	-	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	331	43	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	8 017	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	617	83 350	-	22	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	172	77 501	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	176	20 022	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 118	55 879	12	105	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 622	21 963	-	1	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	206	17 517	-	28	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	39	32 670	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	1 132	4 595	-	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	157	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper- und Organanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	190	-	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 846	17 490	-	4	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	186	-	-	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	208	14 003	-	-	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	374	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	5	-	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	331	43	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	7 325	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	617	69 349	-	22	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	172	61 699	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	176	17 038	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 118	50 214	12	105	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 622	20 773	-	1	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	206	14 287	-	28	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	39	29 669	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	1 132	3 919	-	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	157	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper- und Organanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	641	-	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	3 889	-	-	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	589	-	-	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2 637	-	-	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	97	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	692	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	14 001	-	-	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	15 802	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	2 984	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	5 665	-	-	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	1 190	-	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	3 230	-	-	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	3 001	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	676	-	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Saarland								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
SL 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SL 602	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	24	4	-	-	-	-
SL 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	4 220	-	-	-	-
SL 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
SL 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfernbar-e Veränderungen	-	-	5	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	6	-	-	-	-	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	6	88	-	-	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2 080	-	50	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	57	1 091	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	6	28	-	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	59	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
SL 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SL 602	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	24	4	-	-	-	-
SL 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	4 220	-	-	-	-
SL 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
SL 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfernbar-e Veränderungen	-	-	5	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	6	-	-	-	-	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	6	88	-	-	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2 080	-	50	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	57	1 091	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	6	28	-	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	59	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Sachsen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper- und Organen entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	1	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	15	431	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	103	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	5	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	9	1 079	11	-	48	-	-
Organe								
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	106	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	51	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	16	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	4	41	-	-	1	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	107	403	16 130	12	56	10	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	1	37	3 122	-	3	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	3	26	1 757	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	4	102	2 700	18	41	1	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	6	110	719	1	13	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	17	266	3 975	-	3	1	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	8	627	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	1	14 648	-	4	2	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	237	-	6	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	19	22 637	-	220	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	12	154	-	-	200	1	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper- und Organen entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	1	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	15	431	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	103	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	5	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	9	1 079	11	-	48	-	-
Organe								
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	106	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	51	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	16	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	4	41	-	-	1	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	107	403	16 130	12	56	10	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	1	37	3 122	-	3	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	3	26	1 757	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	4	102	2 700	18	41	1	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	6	110	719	1	13	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	17	266	3 975	-	3	1	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	8	627	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	1	14 648	-	4	2	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	237	-	6	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	19	22 637	-	220	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	12	154	-	-	200	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Sachsen-Anhalt										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper- und Organanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	69 518	-	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	284 252	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	76
Organe										
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	54 288	-	754	25	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	27	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	2	32	544 134	-	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	10 259	1	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	13	177 295	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	167 655	4	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	16	199 739	1	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	41 303	-	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	10 985	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	55 860	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	13 572	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	216	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper- und Organanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	69 126	-	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	279 720	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	76
Organe										
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	54 288	-	754	25	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	27	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	2	32	535 329	-	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	10 259	1	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	13	174 416	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	164 979	4	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	16	196 471	1	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	41 264	-	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	10 803	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	54 840	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	13 572	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	216	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	392	-	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	4 532	-	-	-	-	-	-
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	-	-	8 805	-	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	2 879	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2 676	-	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	3 268	-	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	39	-	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	182	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	1 020	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	8	7 617	2 002	7	223	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	2	38	3	-	26	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	2 134	152	-	152	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	309	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	13	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	4	-	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	13	80	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	208	-	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	914	408	-	23	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	112	6	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	6	8 500	13 786	-	2 645	3	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	3 299	3 110	-	579	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	1 531	3 866	2	83	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	95	14 906	3 948	-	5 563	10	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	1	11 726	4 900	1	1 096	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	2 350	273	5	94	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 608	-	-	49	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	5 793	1 284	-	2 437	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	992	-	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 139	243	-	1 997	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	440	4	-	1	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere	Anzahl								
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	8	7 591	2 002	7	198	-	-	-	-							
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	2	38	3	-	24	-	-	-	-							
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	2 134	152	-	131	-	-	-	-							
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	309	-	-	-	-	-	-	-							
Organe																	
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	13	-	-	-	-	-	-	-							
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	4	-	-	-	-	-	-	-							
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	13	80	-	-	-	-	-	-							
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	208	-	-	-	-	-	-	-							
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	914	408	-	23	-	-	-	-							
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	112	6	-	-	-	-	-	-							
SH 613	Lunge	6	8 488	13 786	-	2 581	3	-	-	-							
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	3 299	3 110	-	523	-	-	-	-							
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	1 524	3 866	2	78	-	-	-	-							
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	95	14 884	3 948	-	5 380	10	-	-	-							
SH 617	Sonstige Leberbefunde	1	11 701	4 900	1	1 089	-	-	-	-							
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	2 329	273	5	91	-	-	-	-							
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 608	-	-	45	-	-	-	-							
SH 620	Kontaminationen	-	5 763	1 284	-	2 400	-	-	-	-							
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	992	-	-	-	-	-	-	-							
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 139	243	-	1 997	-	-	-	-							
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	440	4	-	1	-	-	-	-							
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	-	26	-	-	25	-	-	-	-							
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	2	-	-	-	-							
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	21	-	-	-	-							
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	-	12	-	-	64	-	-	-	-							
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	56	-	-	-	-							
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	7	-	-	5	-	-	-	-							
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	22	-	-	183	-	-	-	-							
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	25	-	-	7	-	-	-	-							
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	21	-	-	3	-	-	-	-							
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	4	-	-	-	-							
SH 620	Kontaminationen	-	30	-	-	37	-	-	-	-							
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-							

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Thüringen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	522	257	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	7 451	9 643	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 446	3 051	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	676	482	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar-e Veränderungen	-	1	21	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2 737	82 469	-	8	-	-
TH 613	Lunge	24	1 283	40 569	2	303	15	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	220	34 526	-	25	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	10	764	30 527	-	62	5	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	4	357	22 563	2	20	2	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	2 791	4 126	-	33	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	62	1 301	38 858	2	50	6	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	934	1 416	-	2	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	121	18	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	11	355	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	676	1 309	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	522	257	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	7 451	9 643	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 446	3 051	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	676	482	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar-e Veränderungen	-	1	21	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2 737	82 469	-	8	-	-
TH 613	Lunge	24	1 283	40 569	2	303	15	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	220	34 526	-	25	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	10	764	30 527	-	62	5	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	4	357	22 563	2	20	2	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	2 791	4 126	-	33	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	62	1 301	38 858	2	50	6	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	934	1 416	-	2	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	121	18	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	11	355	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	676	1 309	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	760	-	-	-
DE 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	31	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	118 138	12 564	3 008	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	1 932	45	2	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	638	121	2	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	1 327	1	3	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	26	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	48	110	2	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	35	55	2	-
DE 613	Lunge	22	2	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	16	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	3 829	140	9	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	30	248	2	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	52 492	251	362	7
DE 618	Veränderungen der Nieren	52	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4 423	7 290	1	-
DE 620	Kontaminationen	1 822	57	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	6 834	397 319	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	5	1 309	2	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	46 697	164	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	760	-	-	-
DE 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	31	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	115 639	11 007	3 008	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	1 932	36	2	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	638	100	2	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	1 327	1	3	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	26	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	48	110	2	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	35	55	2	-
DE 613	Lunge	22	2	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	16	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	3 479	140	9	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	30	248	2	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	49 903	248	362	7
DE 618	Veränderungen der Nieren	52	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4 134	3 403	1	-
DE 620	Kontaminationen	1 712	57	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	6 834	198 478	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	5	976	2	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	44 642	164	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 DE
986	-	-	-	-	-	602 DE
3 241 897	-	-	-	-	-	- 603 DE
29	-	-	-	-	-	- 604 DE
-	-	-	-	-	-	605 DE
2 767	-	-	-	-	-	- 606 DE
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 DE
23	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	- 609 DE
-	-	-	-	-	-	- 610 DE
146	-	-	-	-	-	- 611 DE
24	-	-	-	-	-	- 612 DE
5	-	-	-	-	-	- 613 DE
6	-	-	-	-	-	- 614 DE
87 793	-	-	-	-	-	- 615 DE
439	-	-	-	-	-	- 616 DE
265 447	2	-	-	-	-	- 617 DE
-	-	-	-	-	-	- 618 DE
15 742	-	-	-	-	-	- 619 DE
-	-	-	-	-	-	- 620 DE
-	-	-	-	-	-	- 621 DE
-	-	-	-	-	-	- 622 DE
115	-	-	-	-	-	- 623 DE
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 DE
986	-	-	-	-	-	602 DE
2 591 775	-	-	-	-	-	- 603 DE
29	-	-	-	-	-	- 604 DE
-	-	-	-	-	-	605 DE
2 767	-	-	-	-	-	- 606 DE
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 DE
23	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	- 609 DE
-	-	-	-	-	-	- 610 DE
146	-	-	-	-	-	- 611 DE
24	-	-	-	-	-	- 612 DE
5	-	-	-	-	-	- 613 DE
6	-	-	-	-	-	- 614 DE
70 480	-	-	-	-	-	- 615 DE
439	-	-	-	-	-	- 616 DE
206 465	2	-	-	-	-	- 617 DE
-	-	-	-	-	-	- 618 DE
9 337	-	-	-	-	-	- 619 DE
-	-	-	-	-	-	- 620 DE
-	-	-	-	-	-	- 621 DE
-	-	-	-	-	-	- 622 DE
115	-	-	-	-	-	- 623 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	2 499	1 557	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	9	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	21	-	-
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)	350	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	2 589	3	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	289	3 887	-	-
DE 620	Kontaminationen	110	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	198 841	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	333	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	2 055	-	-	-
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	253	6	3	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	2	5	2	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	3	2	-
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	-	2	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	5	-	2	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	2	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	7	7	4	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	15	4	1	-
BW 620	Kontaminationen	10	2	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 DE
-	-	-	-	-	-	- 602 DE
650 122	-	-	-	-	-	- 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
17 313	-	-	-	-	-	- 615 DE
-	-	-	-	-	-	- 616 DE
58 982	-	-	-	-	-	- 617 DE
-	-	-	-	-	-	- 618 DE
6 405	-	-	-	-	-	- 619 DE
-	-	-	-	-	-	- 620 DE
-	-	-	-	-	-	- 621 DE
-	-	-	-	-	-	- 622 DE
-	-	-	-	-	-	- 623 DE
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BW
-	-	-	-	-	-	- 602 BW
2 091	-	-	-	-	-	- 603 BW
-	-	-	-	-	-	- 604 BW
-	-	-	-	-	-	- 605 BW
-	-	-	-	-	-	- 606 BW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BW
-	-	-	-	-	-	- 608 BW
-	-	-	-	-	-	- 609 BW
-	-	-	-	-	-	- 610 BW
128	-	-	-	-	-	- 611 BW
-	-	-	-	-	-	- 612 BW
-	-	-	-	-	-	- 613 BW
-	-	-	-	-	-	- 614 BW
59	-	-	-	-	-	- 615 BW
277	-	-	-	-	-	- 616 BW
363	-	-	-	-	-	- 617 BW
-	-	-	-	-	-	- 618 BW
-	-	-	-	-	-	- 619 BW
-	-	-	-	-	-	- 620 BW
-	-	-	-	-	-	- 621 BW
-	-	-	-	-	-	- 622 BW
-	-	-	-	-	-	- 623 BW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BW 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	253	6	3	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	2	5	2	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	3	2	-
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	-	2	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	5	-	2	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	2	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	7	7	4	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	15	4	1	-
BW 620	Kontaminationen	10	2	-	-
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	760	-	-	-
BY 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 864	2 612	2 967	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	1 898	28	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	604	50	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	1	3	-
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	2	1	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	8	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	6	128	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	7 286	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	397 319	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	5	1 309	2	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	117	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
2 091	-	-	-	-	-	- 603 BW
-	-	-	-	-	-	- 604 BW
-	-	-	-	-	-	605 BW
-	-	-	-	-	-	- 606 BW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	- 610 BW
128	-	-	-	-	-	- 611 BW
-	-	-	-	-	-	- 612 BW
-	-	-	-	-	-	- 613 BW
-	-	-	-	-	-	- 614 BW
59	-	-	-	-	-	- 615 BW
277	-	-	-	-	-	- 616 BW
363	-	-	-	-	-	- 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
5	-	-	-	-	-	- 616 BY
-	-	-	-	-	-	- 617 BY
-	-	-	-	-	-	- 618 BY
-	-	-	-	-	-	- 619 BY
-	-	-	-	-	-	- 620 BY
-	-	-	-	-	-	- 621 BY
-	-	-	-	-	-	- 622 BY
-	-	-	-	-	-	- 623 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	760	-	-	-
BY 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 864	1 945	2 967	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	1 898	19	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	604	29	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	1	3	-
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	2	1	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	8	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	128	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3 399	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	198 478	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	5	976	2	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	117	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BY 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	667	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	9	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	21	-	-
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	-	3	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3 887	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	198 841	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	333	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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
5	-	-	-	-	-	616 BY
-	-	-	-	-	-	617 BY
-	-	-	-	-	-	618 BY
-	-	-	-	-	-	619 BY
-	-	-	-	-	-	620 BY
-	-	-	-	-	-	621 BY
-	-	-	-	-	-	622 BY
-	-	-	-	-	-	623 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 BY
-	-	-	-	-	-	602 BY
-	-	-	-	-	-	603 BY
-	-	-	-	-	-	604 BY
-	-	-	-	-	-	605 BY
-	-	-	-	-	-	606 BY
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 BY
-	-	-	-	-	-	608 BY
-	-	-	-	-	-	609 BY
-	-	-	-	-	-	610 BY
-	-	-	-	-	-	611 BY
-	-	-	-	-	-	612 BY
-	-	-	-	-	-	613 BY
-	-	-	-	-	-	614 BY
-	-	-	-	-	-	615 BY
-	-	-	-	-	-	616 BY
-	-	-	-	-	-	617 BY
-	-	-	-	-	-	618 BY
-	-	-	-	-	-	619 BY
-	-	-	-	-	-	620 BY
-	-	-	-	-	-	621 BY
-	-	-	-	-	-	622 BY
-	-	-	-	-	-	623 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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			
Brandenburg					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	88 386	-	-	-
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)	4	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	3 496	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	6 231	-	113	7
BB 618	Veränderungen der Nieren	39	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3 616	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	1 791	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	87 147	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
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)	4	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	3 146	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	5 697	-	113	7
BB 618	Veränderungen der Nieren	39	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3 327	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	1 681	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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						
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 BB
-	-	-	-	-	-	602 BB
-	-	-	-	-	-	603 BB
-	-	-	-	-	-	604 BB
-	-	-	-	-	-	605 BB
-	-	-	-	-	-	606 BB
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 BB
-	-	-	-	-	-	608 BB
-	-	-	-	-	-	609 BB
-	-	-	-	-	-	610 BB
-	-	-	-	-	-	611 BB
-	-	-	-	-	-	612 BB
-	-	-	-	-	-	613 BB
-	-	-	-	-	-	614 BB
-	-	-	-	-	-	615 BB
-	-	-	-	-	-	616 BB
-	-	-	-	-	-	617 BB
-	-	-	-	-	-	618 BB
-	-	-	-	-	-	619 BB
-	-	-	-	-	-	620 BB
-	-	-	-	-	-	621 BB
-	-	-	-	-	-	622 BB
-	-	-	-	-	-	623 BB
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 BB
-	-	-	-	-	-	602 BB
-	-	-	-	-	-	603 BB
-	-	-	-	-	-	604 BB
-	-	-	-	-	-	605 BB
-	-	-	-	-	-	606 BB
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 BB
-	-	-	-	-	-	608 BB
-	-	-	-	-	-	609 BB
-	-	-	-	-	-	610 BB
-	-	-	-	-	-	611 BB
-	-	-	-	-	-	612 BB
-	-	-	-	-	-	613 BB
-	-	-	-	-	-	614 BB
-	-	-	-	-	-	615 BB
-	-	-	-	-	-	616 BB
-	-	-	-	-	-	617 BB
-	-	-	-	-	-	618 BB
-	-	-	-	-	-	619 BB
-	-	-	-	-	-	620 BB
-	-	-	-	-	-	621 BB
-	-	-	-	-	-	622 BB
-	-	-	-	-	-	623 BB

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	1 239	-	-	-
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)	350	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	534	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	289	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	110	-	-	-
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	126	3	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	1	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	126	3	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	1	-	-	-
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	-	-	-	-
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	18 389	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	1 325	-	-	-
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	37 585	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	6 834	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	46 531	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 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
3 702	-	-	-	-	-	603 MV
-	-	-	-	-	-	604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
2 767	-	-	-	-	-	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
1 115	-	-	-	-	-	617 MV
-	-	-	-	-	-	618 MV
-	-	-	-	-	-	619 MV
-	-	-	-	-	-	620 MV
-	-	-	-	-	-	621 MV
-	-	-	-	-	-	622 MV
115	-	-	-	-	-	623 MV

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	17 129	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	1 325	-	-	-
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	35 530	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	6 834	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	44 476	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
MV 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 260	-	-	-
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	2 055	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	2 055	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 MV
-	-	-	-	-	-	602 MV
3 702	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
2 767	-	-	-	-	-	- 606 MV
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	- 609 MV
-	-	-	-	-	-	610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
1 115	-	-	-	-	-	616 MV
-	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	622 MV
115	-	-	-	-	-	- 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 1. 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	-	9 499	31	-
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	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	107	-
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	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NI 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	8 609	31	-
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	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	107	-
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 1. 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
3 234 479	-	-	-	-	-	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
87 567	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
263 845	-	-	-	-	-	617 NI
-	-	-	-	-	-	618 NI
15 742	-	-	-	-	-	619 NI
-	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
2 584 357	-	-	-	-	-	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
70 254	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
204 863	-	-	-	-	-	617 NI
-	-	-	-	-	-	618 NI
9 337	-	-	-	-	-	619 NI
-	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	-	890	-	-
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	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
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	31	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	316	336	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	32	12	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	29	68	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	26	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	38	109	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	30	55	-	-
NW 613	Lunge	9	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	12	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	17	20	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	18	248	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	9	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	19	55	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	49	164	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NI
-	-	-	-	-	-	- 602 NI
650 122	-	-	-	-	-	- 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
17 313	-	-	-	-	-	- 615 NI
-	-	-	-	-	-	- 616 NI
58 982	-	-	-	-	-	- 617 NI
-	-	-	-	-	-	- 618 NI
6 405	-	-	-	-	-	- 619 NI
-	-	-	-	-	-	- 620 NI
-	-	-	-	-	-	- 621 NI
-	-	-	-	-	-	- 622 NI
-	-	-	-	-	-	- 623 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NW
-	-	-	-	-	-	- 602 NW
56	-	-	-	-	-	- 603 NW
50	-	-	-	-	-	- 604 NW
29	-	-	-	-	-	- 605 NW
-	-	-	-	-	-	- 606 NW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 NW
-	-	-	-	-	-	- 608 NW
23	-	-	-	-	-	- 609 NW
-	-	-	-	-	-	- 610 NW
-	-	-	-	-	-	- 611 NW
18	-	-	-	-	-	- 612 NW
24	-	-	-	-	-	- 613 NW
5	-	-	-	-	-	- 614 NW
6	-	-	-	-	-	- 615 NW
6	-	-	-	-	-	- 616 NW
3	-	-	-	-	-	- 617 NW
5	-	-	-	-	-	- 618 NW
-	-	-	-	-	-	- 619 NW
-	-	-	-	-	-	- 620 NW
-	-	-	-	-	-	- 621 NW
-	-	-	-	-	-	- 622 NW
-	-	-	-	-	-	- 623 NW

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper- und Organen entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	31	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	316	336	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	32	12	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	29	68	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	26	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	38	109	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	30	55	-	-
NW 613	Lunge	9	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	12	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	17	20	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	18	248	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	9	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	19	55	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	49	164	-	-
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	13	2	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	5	1	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	11	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	3	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	2	-	-	-
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 1. 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 NW
						602 NW
56	-	-	-	-	-	-
50	-	-	-	-	-	- 603 NW
29	-	-	-	-	-	- 604 NW
						605 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 NW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 NW
						608 NW
23	-	-	-	-	-	-
						609 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 NW
18	-	-	-	-	-	- 611 NW
24	-	-	-	-	-	- 612 NW
5	-	-	-	-	-	- 613 NW
6	-	-	-	-	-	- 614 NW
6	-	-	-	-	-	- 615 NW
3	-	-	-	-	-	- 616 NW
5	-	-	-	-	-	- 617 NW
-	-	-	-	-	-	- 618 NW
-	-	-	-	-	-	- 619 NW
-	-	-	-	-	-	- 620 NW
-	-	-	-	-	-	- 621 NW
-	-	-	-	-	-	- 622 NW
-	-	-	-	-	-	- 623 NW
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	- 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 1. Halbjahr 2018

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		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	13	2	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	5	1	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	11	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	3	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	2	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	27	-	3	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	1	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	15	-	10	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	1	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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
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

Schleswig-Holstein
Tiere insgesamt
Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 SH
-	-	-	-	-	-	602 SH
110	-	-	-	-	-	603 SH
134	-	-	-	-	-	604 SH
-	-	-	-	-	-	605 SH
-	-	-	-	-	-	606 SH

Organe

-	-	-	-	-	-	607 SH
-	-	-	-	-	-	608 SH
-	-	-	-	-	-	609 SH
-	-	-	-	-	-	610 SH
-	-	-	-	-	-	611 SH
-	-	-	-	-	-	612 SH
-	-	-	-	-	-	613 SH
-	-	-	-	-	-	614 SH
102	-	-	-	-	-	615 SH
154	-	-	-	-	-	616 SH
-	2	-	-	-	-	617 SH
-	-	-	-	-	-	618 SH
-	-	-	-	-	-	619 SH
-	-	-	-	-	-	620 SH
-	-	-	-	-	-	621 SH
-	-	-	-	-	-	622 SH
-	-	-	-	-	-	623 SH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SH 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	27	-	3	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	1	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	15	-	10	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	1	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Thüringen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
TH 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	8 777	108	4	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	308	119	1	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	8 654	238	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	788	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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 SH
-	-	-	-	-	-	- 602 SH
110	-	-	-	-	-	- 603 SH
134	-	-	-	-	-	- 604 SH
-	-	-	-	-	-	- 605 SH
-	-	-	-	-	-	- 606 SH
-	-	-	-	-	-	- 607 SH
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 608 SH
-	-	-	-	-	-	- 609 SH
-	-	-	-	-	-	- 610 SH
-	-	-	-	-	-	- 611 SH
-	-	-	-	-	-	- 612 SH
-	-	-	-	-	-	- 613 SH
-	-	-	-	-	-	- 614 SH
102	-	-	-	-	-	- 615 SH
154	-	-	-	-	-	- 616 SH
-	2	-	-	-	-	- 617 SH
-	-	-	-	-	-	- 618 SH
-	-	-	-	-	-	- 619 SH
-	-	-	-	-	-	- 620 SH
-	-	-	-	-	-	- 621 SH
-	-	-	-	-	-	- 622 SH
-	-	-	-	-	-	- 623 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 TH
-	-	-	-	-	-	- 602 TH
820	-	-	-	-	-	- 603 TH
1 441	-	-	-	-	-	- 604 TH
-	-	-	-	-	-	- 605 TH
-	-	-	-	-	-	- 606 TH
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 TH
-	-	-	-	-	-	- 608 TH
-	-	-	-	-	-	- 609 TH
-	-	-	-	-	-	- 610 TH
-	-	-	-	-	-	- 611 TH
-	-	-	-	-	-	- 612 TH
-	-	-	-	-	-	- 613 TH
-	-	-	-	-	-	- 614 TH
59	-	-	-	-	-	- 615 TH
-	-	-	-	-	-	- 616 TH
119	-	-	-	-	-	- 617 TH
-	-	-	-	-	-	- 618 TH
-	-	-	-	-	-	- 619 TH
-	-	-	-	-	-	- 620 TH
-	-	-	-	-	-	- 621 TH
-	-	-	-	-	-	- 622 TH
-	-	-	-	-	-	- 623 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper- und Fleischteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	8 777	108	4	-
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	Entfernbarkeitsveränderungen	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	308	119	1	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	8 654	238	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	788	-	-	-
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 1. 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 TH
-	-	-	-	-	-	- 602 TH
820	-	-	-	-	-	- 603 TH
1 441	-	-	-	-	-	- 604 TH
-	-	-	-	-	-	- 605 TH
-	-	-	-	-	-	- 606 TH
-	-	-	-	-	-	- 607 TH
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 608 TH
-	-	-	-	-	-	- 609 TH
-	-	-	-	-	-	- 610 TH
-	-	-	-	-	-	- 611 TH
-	-	-	-	-	-	- 612 TH
-	-	-	-	-	-	- 613 TH
-	-	-	-	-	-	- 614 TH
59	-	-	-	-	-	- 615 TH
-	-	-	-	-	-	- 616 TH
119	-	-	-	-	-	- 617 TH
-	-	-	-	-	-	- 618 TH
-	-	-	-	-	-	- 619 TH
-	-	-	-	-	-	- 620 TH
-	-	-	-	-	-	- 621 TH
-	-	-	-	-	-	- 622 TH
-	-	-	-	-	-	- 623 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
 4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild	Anzahl	
Deutschland									
Tiere insgesamt									
Teile des Tierkörpers									
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper- und Organanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	28	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	20	47	-	-	-	-	-	2
Organe									
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	4	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	1	-	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	4	4	1	7	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	2	-	-	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	-	1	6	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1	1	-	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	3	-	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	2	-	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	13	32	8	8	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	19	47	-	14	-	-	-	2
DE 623	Organ ist genussuntauglich	27	47	-	-	-	-	-	2
Tiere inländischer Herkunft									
Teile des Tierkörpers									
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper- und Organanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	28	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	20	47	-	-	-	-	-	2
Organe									
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	4	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	1	-	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	4	4	1	7	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	2	-	-	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	-	1	6	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1	1	-	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	3	-	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	2	-	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	13	32	8	8	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	19	47	-	14	-	-	-	2
DE 623	Organ ist genussuntauglich	27	47	-	-	-	-	-	2

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
 4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft									
Teile des Tierkörpers									
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper- und Organen 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									
Organe									
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	4	-	-	-	-
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	-	-	-	1	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	13	32	8	8	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
 4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild	Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft Organe									
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	4	-	-	-	-
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	-	-	-	1	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	13	32	8	8	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Bayern Tiere insgesamt 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	1	-	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	4	3	-	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	-	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	1	-	-	-	-	-	-	-
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	7	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft 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	1	-	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	4	3	-	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	-	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	1	-	-	-	-	-	-	-
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	7	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
 4.1.4.3 Farmwild

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. 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	-	-	-	-	3	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	3	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen							
Tiere insgesamt							
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	-	-	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
 4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild	Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft									
Organe									
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen									
Tiere insgesamt									
Teile des Tierkörpers									
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper- und Organen entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	20	47	-	-	-	-	-	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	-	1	-	-	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	2	-	-	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	2	-	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	19	47	-	14	-	-	-	2
SN 623	Organ ist genussuntauglich	20	47	-	-	-	-	-	2

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2018
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
 4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper- und Organ- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderun- gen	-	1	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	20	47	-	-	-	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	-	1	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	2	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	2	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	19	47	-	14	-	2
SN 623	Organ ist genussuntauglich	20	47	-	-	-	2
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	-	-	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	3	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen
		Anzahl					
Deutschland							
DE 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	1 145	11 134	37 619	44	10 220	721
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	37 616	44	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	10	X	X	58	2
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	1	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	43	84	-	76	7
Baden-Württemberg							
BW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	131	889	3 754	4	1 388	159
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	3 754	4	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	4	13	-	4	-
Bayern							
BY 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	511	1 995	8 051	6	2 364	186
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	8 051	6	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	7	X	X	3	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	1	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen
Brandenburg							
BB 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	31	767	2 822	2	276	28
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	2 822	2	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	2	X	X	1	2
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Hamburg							
HH 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	-	9	-	-	-	-
Hessen							
HE 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	35	915	4 162	2	1 151	80
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	4 162	2	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	51	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	4	7	-	3	5
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	54	414	1 643	3	153	25
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
MV 305	von Trichinen	X	X	1 643	3	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2018
 4.2.1 - Tests und Untersuchungen
 4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen
		Anzahl					
Niedersachsen							
NI 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	80	2 179	4 605	2	2 498	93
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	4 605	2	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	32	64	-	69	2
Nordrhein-Westfalen							
NW 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	21	704	586	-	215	13
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	586	-	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	3	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz							
RP 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	17	234	521	-	315	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	521	-	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen
		Anzahl					
Saarland							
SL 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	3	26	30	-	23	5
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SL 305	von Trichinen	X	X	30	-	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Sachsen							
SN 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	192	1 368	3 208	1	1 077	71
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SN 305	von Trichinen	X	X	3 208	1	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	3	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt							
ST 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	20	618	4 255	8	196	17
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	4 255	8	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2018
 4.2.1 - Tests und Untersuchungen
 4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen
		Anzahl					
Schleswig-Holstein							
SH 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	-	13	18	-	22	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	18	-	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Thüringen							
TH 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	50	1 003	3 964	16	542	38
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
TH 305	von Trichinen	X	X	3 961	16	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	123	617	18	1 075	12
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
DE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 074	1
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	22	91	-	749	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
BW 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	749	-
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	-	-	-	-	-
Bayern						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	38	172	1	8	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
BY 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	8	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2018

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Brandenburg						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	6	40	3	9	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
BB 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	11	1
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 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	8	4	-	4
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	13	-	-	-
Niedersachsen						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2	43	-	8	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
NI 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	8	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2018

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchINr	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 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	123	-	290	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	290	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	9	-	-	-
Sachsen						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	29	96	-	9	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	X	6	-
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	-	-	-	-	-
Thüringen						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	24	22	10	2	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	X	2	-
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	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Anzahl	
Deutschland									
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	18	19	-	3	-		
Parasitenbefall									
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-		
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X		X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	-	-	-		-
Pharmakologisch wirksame Substanzen									
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-		-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-		-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen									
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-		-
Substantielle und hygienische Mängel									
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-		-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-		-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	-	-	-	-		-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-		-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	-	4	-	-	-		-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	4	5	-	1	-		-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	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		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	-	3	-	-	2	-		-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	3	7	-	-	-		-
Baden-Württemberg									
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	4	2	-	-	-		-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	2	-	-	-		-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	2	-	-	-	-		-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	-	-	-	-		-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Anzahl	
Andere Untauglichkeitsgründe									
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-	-	-	-	-
Bayern									
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	8	2	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel									
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	-	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	-	-	-	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe									
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	1	-	-	-	-	-
Brandenburg									
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	-	-	-	-	-
Parasitenbefall									
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-	-
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	-	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-	-	-	-
Hessen									
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	1	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe									
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	1	-	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen
		Anzahl					
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	1	-	-	-
Parasitenbefall							
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-
Niedersachsen							
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	3	4	-	-	-
Parasitenbefall							
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	-	1	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	2	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	-	-	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	2	-	-	-
Rheinland-Pfalz							
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen
		Anzahl					
Sachsen							
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt							
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	4	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
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	-	-	4	-	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	3	-	1	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	1	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- 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	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	-	-	-	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 420	Alte, offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Mitteilung des Jägers: Störungen des Allgemeinzustandes	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 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 Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Anzahl	
Deutschland									
Teile des Tierkörpers									
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	3	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	30	55	-	2	1	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	103	-	20	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	79	1	-	10	-	-	-
Organe									
DE 607	Fremdkörper im Organ	-	2	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	34	43	-	4	1	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	5	11	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	3	111	871	2	93	2	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	9	139	-	94	2	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	19	215	-	7	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	1	109	564	5	37	4	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	2	38	100	1	6	1	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	2	32	371	-	9	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	58	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	1	157	-	5	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	5	67	63	-	9	4	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	11	40	-	13	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	8	180	84	-	65	4	-	-
Baden-Württemberg									
Teile des Tierkörpers									
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe									
BW 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	6	2	1	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	5	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	4	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	35	5	6	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	3	1	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	20	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	15	-	5	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2018
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
 4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	Ziegen	Anzahl	
Bayern									
Teile des Tierkörpers									
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	6	5	-	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe									
BY 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	8	7	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	1	13	137	-	46	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	4	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	15	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	11	49	-	5	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	3	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	2	4	46	-	1	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	2	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	16	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	3	-	-	-	-	-	4
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	5	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	2	-	-	1	-	-	-
Brandenburg									
Organe									
BB 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	4	98	-	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	8	-	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	7	21	-	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	6	-	1	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	6	-	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Hessen									
Teile des Tierkörpers									
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	3	1	-	-	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	19	-	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Anzahl	
Organe									
HE 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	1	165	-	18	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	59	-	84	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	2	65	-	3	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	7	107	-	4	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	55	-	-	-	-	1
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	60	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	9	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	116	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	1	27	-	-	27	-	-	3
Mecklenburg-Vorpommern									
Teile des Tierkörpers									
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	3	-	-	-	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	7	75	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1	2	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	9	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	1	8	24	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	2	1	-	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	2	1	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	5	64	63	-	9	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	5	64	63	-	9	-	-	-
Niedersachsen									
Teile des Tierkörpers									
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	3	-	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	15	48	-	2	-	-	1
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	-	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	2	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen	Anzahl	
Organe									
NI 607	Fremdkörper im Organ	-	2	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	21	18	-	4	-	1	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	7	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	49	137	-	3	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	5	33	-	1	-	2	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	9	66	-	2	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	47	176	-	15	-	1	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	10	5	-	5	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	6	84	-	8	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	3	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	3	-	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	19	-	16	-	1	-
Nordrhein-Westfalen									
Teile des Tierkörpers									
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	1	-	-	-	-	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	82	-	20	-	-	-
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	-	1	-	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	5	2	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	24	-	-	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	-	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	7	-	-	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	23	-	-	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	9	-	-	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	3	-	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	2	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2018
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
 4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe (inkl. Lämmer)	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	-	-	51	-	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	12	-	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	2	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	2	-	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	1	5	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	79	-	-	10	-	-	-
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	-	-	1	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	1	8	35	-	5	2	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	1	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2	9	-	1	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	1	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	3	5	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	2	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	3	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	1	-	12	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	2	86	-	-	10	-	-	-
Sachsen-Anhalt									
Teile des Tierkörpers									
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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 (inkl. Lämmer)	Ziegen
		Anzahl					
		Organe					
ST 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	2	6	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	1	57	-	6	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1	11	-	9	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	26	-	2	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	50	-	2	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	20	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	81	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	10	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	2	-	-	-
		Thüringen					
		Organe					
TH 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	12	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	4	110	-	14	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	25	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	1	21	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	81	-	4	3
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	7	5	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	14	66	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	32	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	2	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	10	29	-	1	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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	6	20	-	-	-						
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	3	1	-	-	-						
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-						
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-						
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	3	2	-	-	-						
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-						
DE 618	Veränderungen der Nieren	1	2	-	-	-						
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-						
DE 620	Kontaminationen	-	6	-	-	-						
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	6	-	-	-						
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	6	20	-	-	2						
DE 623	Organ ist genussuntauglich	6	20	-	-	-						
Baden-Württemberg												
Organe												
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-						
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-						
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-						
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-						
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-						
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-						
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-						
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2	-	-	-						
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-						
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	2	-	-	-						
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-						
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-						
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	6	-	-	-						
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-						
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. 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				
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	1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	6	-	-	-
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	6	20	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2018

4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile 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				
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	-	1	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	6	20	-	2	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	6	20	-	-	-
Thüringen						
Organe						
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	2	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	3	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	1	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 412	2 010	29 328	36 485	56
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
DE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	36 317	19
DE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	12 646	2
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	123	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	51	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	70	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 412	2 010	29 328	36 485	56
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
DE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	36 317	19
DE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	12 646	2
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	123	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	51	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	70	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
Tiere ausländischer Herkunft						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
DE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	-	-
DE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	29	90	823	1 297	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 297	-
BW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	461	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
Tiere inländischer Herkunft						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	29	90	823	1 297	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	1 297	-
darunter:						
BW 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	461	-
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	-	-	-	-	-
Bayern Tiere insgesamt						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	421	100	9 561	1 839	14
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	1 839	-
darunter:						
BY 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	11	-
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	-	-	-	58	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
Tiere inländischer Herkunft						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	421	100	9 561	1 839	14
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 839	-
BY 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	11	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen 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	-	-	-	58	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	106	147	1 021	1 095	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BB 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 068	-
BB 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	188	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen 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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
Tiere inländischer Herkunft						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	106	147	1 021	1 095	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	1 068	-
BB 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	188	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Hamburg Tiere insgesamt						
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	15	5	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HH 305	von Trichinen	X	X	X	5	-
HH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
Tiere inländischer Herkunft						
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	15	5	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5	-
HH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	78	26	1 348	7 122	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	7 122	-
HE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 261	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
Tiere inländischer Herkunft						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	78	26	1 348	7 122	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	X	7 122	-
HE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 261	-
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	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	318	341	2 731	1 706	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	1 613	-
MV 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
Tiere inländischer Herkunft						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	318	341	2 731	1 706	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	1 613	-
MV 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	142	234	1 437	2 676	20
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	2 676	17
NI 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	206	2
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
Tiere inländischer Herkunft						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	142	234	1 437	2 676	20
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	2 676	17
NI 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	206	2
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	174	40	512	2 163	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	2 134	-
NW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 210	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
Tiere inländischer Herkunft						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	174	40	512	2 163	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	2 134	-
NW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 210	-
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	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	304	299	1 517	3 841	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
RP 305	von Trichinen	X	X	X	3 841	2
RP 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 204	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
Tiere inländischer Herkunft						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	304	299	1 517	3 841	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
RP 305	von Trichinen	X	X	X	3 841	2
RP 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 204	-
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	-	-	-	-	-
Saarland Tiere insgesamt						
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	1	284	534	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SL 305	von Trichinen	X	X	X	534	-
SL 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	534	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
Tiere inländischer Herkunft						
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	1	284	534	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SL 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	534	-
SL 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	534	-
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	-	-	-	-	-
Sachsen Tiere insgesamt						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	116	16	1 365	3 001	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 001	-
SN 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 701	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
Tiere inländischer Herkunft						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	116	16	1 365	3 001	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
SN 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 001	-
SN 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 701	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	247	57	2 454	4 356	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
ST 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	4 356	-
ST 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 524	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
Tiere inländischer Herkunft						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	247	57	2 454	4 356	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
ST 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	4 356	-
ST 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 524	-
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	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	245	461	3 150	2 619	5
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
SH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2 619	-
SH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	482	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	123	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	12	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
Tiere inländischer Herkunft						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	245	461	3 150	2 619	5
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SH 305	von Trichinen	X	X	X	2 619	-
SH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	482	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	123	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	12	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Thüringen Tiere insgesamt						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	232	198	3 110	4 231	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	X	4 212	-
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 864	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	51	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2018

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	232	198	3 110	4 231	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
TH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	4 212	-
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 864	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	51	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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	Anzahl				
		Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
		Deutschland				
		Tiere insgesamt				
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	-	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	-	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
Tiere ausländischer Herkunft						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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	19	17	251	280	-
	Mikrobiologische Kriterien					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	9	70	34	-
	Parasitenbefall					
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	2	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	17	30	-
	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	-	-	-	20	-
	Substantielle und hygienische Mängel					
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	3	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	1	3	26	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	1	11	34	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	3	87	23	-
	Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	2	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	7	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	1	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	1	1	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	-	7	-
	Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
	Andere Untauglichkeitsgründe					
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	1	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	4	3	44	27	-
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	7	11	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	6	-	5	55	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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	19	17	251	280	-
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	9	70	34	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	2	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	17	30	-
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	-	-	-	20	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	3	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	1	3	26	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	1	11	34	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	3	87	23	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	2	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	7	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	1	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	1	1	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	-	7	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	1	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	4	3	44	27	-
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	7	11	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	6	-	5	55	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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 Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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	-	-	2	10	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	9	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	1	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	2	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	2	10	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	9	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	1	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	2	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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
		Bayern				
		Tiere insgesamt				
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	42	5	-
		Parasitenbefall				
BY 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BY 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	3	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	3	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	33	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	2	-
BY 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BY 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	1	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	2	-	-
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	42	5	-
		Parasitenbefall				
BY 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BY 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	3	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	3	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	33	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	2	-
BY 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BY 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	1	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	2	-	-
BY 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	2	18	22	-
Parasitenbefall						
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BB 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	4	3	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	1	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	2	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BB 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	2	2	12	15	-
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
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	5	2	18	22	-
Parasitenbefall						
BB 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
BB 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	4	3	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	1	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	2	-
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	2	12	15	-
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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
		Hessen				
		Tiere insgesamt				
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	5	11	-
		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	-	-	5	11	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	5	11	-
		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	-	-	5	11	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern				
		Tiere insgesamt				
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	4	115	115	-
		Mikrobiologische Kriterien				
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	2	47	22	-
		Parasitenbefall				
MV 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinose	X	X	X	1	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	5	7	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	3	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	1	3	23	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	4	18	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	1	34	16	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	5	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	1	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	-	7	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	2	-	16	9	-
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	3	5	-
		Tiere inländischer Herkunft				
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	4	115	115	-
		Mikrobiologische Kriterien				
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	2	47	22	-
		Parasitenbefall				
MV 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinose	X	X	X	1	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	5	7	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	3	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	1	3	23	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	4	18	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	1	34	16	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	5	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	1	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	-	7	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	2	-	16	9	-
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	3	5	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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
		Niedersachsen				
		Tiere insgesamt				
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	7	24	9	-
		Mikrobiologische Kriterien				
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	7	23	9	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
NI 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	1	-	-
NI 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	7	24	9	-
		Mikrobiologische Kriterien				
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	7	23	9	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
NI 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	1	-	-
NI 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen				
		Tiere insgesamt				
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	2	-
		Mikrobiologische Kriterien				
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	1	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-
NW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
NW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	2	-
Mikrobiologische Kriterien						
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-
Substantielle und hygienische Mängel						
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	1	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-
NW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
NW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	3	-
Mikrobiologische Kriterien						
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	2	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
RP 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
RP 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
RP 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
RP 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	3	-
		Mikrobiologische Kriterien				
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	2	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
RP 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
RP 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
RP 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
RP 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	1	-
		Sachsen				
		Tiere insgesamt				
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	8	17	-
		Mikrobiologische Kriterien				
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	-	-	-
		Parasitenbefall				
SN 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	14	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	4	3	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	-	-	4	-	-
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	8	17	-
Mikrobiologische Kriterien						
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	-	-	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	14	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	4	3	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	-	-	4	-	-
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	-	3	67	-
Parasitenbefall						
ST 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	1	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	3	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	14	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	5	-	1	49	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	-	3	67	-
Parasitenbefall						
ST 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	1	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	3	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	14	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	5	-	1	49	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	5	-
Parasitenbefall						
SH 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	3	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	1	-
Tiere inländischer Herkunft						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	5	-
Parasitenbefall						
SH 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	3	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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
		Thüringen				
		Tiere insgesamt				
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	3	32	14	-
		Parasitenbefall				
TH 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
TH 403	Trichinose	X	X	X	-	-
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	6	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	8	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	2	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	1	3	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	13	1	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	-	1	10	3	-
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	3	32	14	-
		Parasitenbefall				
TH 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
TH 403	Trichinose	X	X	X	-	-
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	6	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	8	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	2	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	1	3	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	13	1	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	-	1	10	3	-
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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	
		Deutschland Tiere insgesamt	
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	236 281	48
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	191 810	35
DE 707	Negatives Ergebnis	236 268	48
DE 708	Positives Ergebnis	13	-
		Tiere inländischer Herkunft	
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	235 952	48
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	191 481	35
DE 707	Negatives Ergebnis	235 939	48
DE 708	Positives Ergebnis	13	-
		Tiere ausländischer Herkunft	
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	329	-
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	329	-
DE 707	Negatives Ergebnis	329	-
DE 708	Positives Ergebnis	-	-
		Baden-Württemberg Tiere insgesamt	
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	24 868	-
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	20 755	-
BW 707	Negatives Ergebnis	24 868	-
BW 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	24 539	-
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	20 426	-
BW 707	Negatives Ergebnis	24 539	-
BW 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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 ausländischer Herkunft			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	329	-
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	329	-
BW 707	Negatives Ergebnis	329	-
BW 708	Positives Ergebnis	-	-
Bayern Tiere insgesamt			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	22 164	11
BY 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 871	1
BY 707	Negatives Ergebnis	22 164	11
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	22 164	11
BY 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 871	1
BY 707	Negatives Ergebnis	22 164	11
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
Berlin Tiere insgesamt			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	338	-
BE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	338	-
BE 707	Negatives Ergebnis	338	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	338	-
BE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	338	-
BE 707	Negatives Ergebnis	338	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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	
Brandenburg Tiere insgesamt			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	31 960	2
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	27 473	1
BB 707	Negatives Ergebnis	31 955	2
BB 708	Positives Ergebnis	5	-
Tiere inländischer Herkunft			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	31 960	2
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	27 473	1
BB 707	Negatives Ergebnis	31 955	2
BB 708	Positives Ergebnis	5	-
Bremen Tiere insgesamt			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	237	-
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	237	-
HB 707	Negatives Ergebnis	237	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	237	-
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	237	-
HB 707	Negatives Ergebnis	237	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
Hamburg Tiere insgesamt			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	318	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	318	-
HH 707	Negatives Ergebnis	318	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	318	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	318	-
HH 707	Negatives Ergebnis	318	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-
Hessen Tiere insgesamt			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	19 036	1
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	15 473	1
HE 707	Negatives Ergebnis	19 036	1
HE 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	19 036	1
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	15 473	1
HE 707	Negatives Ergebnis	19 036	1
HE 708	darunter: Positives Ergebnis	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	28 330	1
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	28 091	1
MV 707	Negatives Ergebnis	28 323	1
MV 708	Positives Ergebnis	7	-
Tiere inländischer Herkunft			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	28 330	1
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	28 091	1
MV 707	Negatives Ergebnis	28 323	1
MV 708	Positives Ergebnis	7	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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	
		Niedersachsen	
		Tiere insgesamt	
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	20 240	-
	darunter:		
NI 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	18 768	-
NI 707	Negatives Ergebnis	20 240	-
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	20 240	-
	darunter:		
NI 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	18 768	-
NI 707	Negatives Ergebnis	20 240	-
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
		Nordrhein-Westfalen	
		Tiere insgesamt	
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 281	1
	darunter:		
NW 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	11 964	1
NW 707	Negatives Ergebnis	17 281	1
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 281	1
	darunter:		
NW 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	11 964	1
NW 707	Negatives Ergebnis	17 281	1
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
		Rheinland-Pfalz	
		Tiere insgesamt	
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	24 185	-
	darunter:		
RP 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	17 424	-
RP 707	Negatives Ergebnis	24 185	-
RP 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	24 185	-
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	17 424	-
RP 707	Negatives Ergebnis	24 185	-
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
Saarland Tiere insgesamt			
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	4 207	-
SL 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	104	-
SL 707	Negatives Ergebnis	4 207	-
SL 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	4 207	-
SL 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	104	-
SL 707	Negatives Ergebnis	4 207	-
SL 708	Positives Ergebnis	-	-
Sachsen Tiere insgesamt			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	15 574	30
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 075	28
SN 707	Negatives Ergebnis	15 574	30
SN 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	15 574	30
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 075	28
SN 707	Negatives Ergebnis	15 574	30
SN 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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	
		Sachsen-Anhalt	
		Tiere insgesamt	
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	10 498	1
ST 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	10 050	1
ST 707	Negatives Ergebnis	10 497	1
ST 708	Positives Ergebnis	1	-
		Tiere inländischer Herkunft	
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	10 498	1
ST 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	10 050	1
ST 707	Negatives Ergebnis	10 497	1
ST 708	Positives Ergebnis	1	-
		Schleswig-Holstein	
		Tiere insgesamt	
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	7 059	1
SH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	5 245	1
SH 707	Negatives Ergebnis	7 059	1
SH 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	7 059	1
SH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	5 245	1
SH 707	Negatives Ergebnis	7 059	1
SH 708	Positives Ergebnis	-	-
		Thüringen	
		Tiere insgesamt	
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	9 986	-
TH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	8 624	-
TH 707	Negatives Ergebnis	9 986	-
TH 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	9 986	-
TH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	8 624	-
TH 707	Negatives Ergebnis	9 986	-
TH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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	1	6	78	14	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	-	78	17	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	7	1	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4	-	262	41	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	165	110	-
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	-	-	-	1	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	11	2
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	2	-	75	4	-
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	1	6	78	14	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	-	78	17	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	7	1	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4	-	262	41	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	165	110	-
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	-	-	-	1	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	11	2
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	2	-	75	4	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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					
							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	-	-	-	-	-			10			
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	-	-	-	-	-		19	3			
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-						
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-						
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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					
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	-	-	-	-	10						
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	-	-	19	-	3						
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	1	-	56	-	5						
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	69	-	9						
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	7	-	1						
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4	-	243	-	10						
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	7	-	-						
							Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-						
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-						
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-						
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-						
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-						
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
BY 613	Lunge	-	-	-	-	-				2		
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	-	-	4	-	-				-		
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-				-		
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-				-		
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-				-		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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	1	-	56	5	-						
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	69	9	-						
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	7	1	-						
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4	-	243	10	-						
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	7	-	-						
							Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-						
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-						
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-						
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-						
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-						
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
BY 613	Lunge	-	-	-	-	-					2	
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	-	-	4	-	-						
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-						
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-						
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						
							Hessen					
							Tiere insgesamt					
							Teile des Tierkörpers					
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-						
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-						
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-						
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	30						
HE 606	Fleisch 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	-	-	-	-	-						
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	30						
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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					
							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	-	-	1	-						
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	-	-	-	1	-						
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-						
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-						
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-						
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-						
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-						
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-						
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-						
MV 620	Kontaminationen	2	-	52	1	-						
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-						
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-						
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						
							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	-	-	1	-						
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	-	-	-	1	-						
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-						
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-						
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-						
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-						
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-						
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-						
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-						
MV 620	Kontaminationen	2	-	52	1	-						
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-						
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-						
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	6	22	9	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	6	22	9	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch 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	-	-	1	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
RP 606	Fleisch 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	-	-	1	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
RP 606	Fleisch 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	2	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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				
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	-	-	-	1	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers				
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	6	2	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Organe				
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	1	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. 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	Kilogramm				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		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	5	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	19	1	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	158	110	-
		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	5	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	19	1	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	158	110	-

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 Schlachttieruntersuchung bzw. Fehlen der erforderlichen Informationen zur Lebensmittelkette
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 a sowie Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 3)
- 440 Nicht oder nicht rechtzeitig bzw. unvollständig ausgeführte Fleischuntersuchung
(Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 1 sowie Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 b)
- 441 Fleisch von verendeten, tot geborenen, ungeborenen oder vor dem Erreichen des Alters von 7 Tagen geschlachteten Tieren
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 c)
- 442 Tier wurde mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten für untauglich erklärt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 443 Fleisch kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus
anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 444 Anzahl untaugliche Tiere insgesamt
- 501 Nicht infizierte Teile von Cysticercose-infizierten Tieren, die nach einer Kältebehandlung für 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 Tierkörperteile entsprechen nicht den im Gemeinschaftsrecht festgelegten einschlägigen mikrobiologischen Kriterien
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 603 Lokal begrenzte Veränderungen, die gründlich entfernbar sind (Abszesse, Entzündungen, Ödeme, Gelenk-
erkrankungen, sonstige Gewebeerkrankungen) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 604 Anomalien in der Konsistenz (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 605 Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 s)
- 606 Fleisch kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus
anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 607 Fremdkörper in Organen (mit Ausnahme von für die Zwecke der Jagd verwendetem Material) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 n sowie
Anhang I, Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iv)
- 608 Organe entsprechen nicht den im Gemeinschaftsrecht festgelegten einschlägigen mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)

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

Schlüsselliste und Beschreibung der OIE-Liste

Schl. Nr.	Beschreibung	Schl. Nr.	Beschreibung
	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	Schraubenwurmfiegen		Krankheiten der Vögel
809	Trichinellose	931	Infektiöse Bursitis
810	Maul- und Klauenseuche	932	Mareksche Krankheit
811	vesikuläre Stomatitis	933	Mycoplasmosen
812	Rinderpest	934	Chlamydiose der Vögel
813	Blauzungenkrankheit	935	Geflügelthyphus und Salmonella Pullorum
814	Riftal-Fieber	936	Aviäre infektiöse Bronchitis
815	Japanische Enzephalitis	937	Infektiöse Laryngotracheitis des Geflügels
816	Tularämie	938	Tuberkulose des Geflügels
	Rinderkrankheiten	939	Heptatitis-Virus der Ente
831	Brucellose der Rinder	940	Enteritis-Virus der Ente
832	Genitale Campylobakteriose der Rinder	941	Pasteurellose
833	Tuberkulose der Rinder	942	Aviäre Influenza
834	Enzootische Leukose der Rinder	943	Newcastle-Krankheit
835	Infektiöse bovine Rhinotracheitis		Lagomorphe Krankheiten
836	Trichomoniasis	961	Myxomatose
837	Rinderanaplasmose	962	Hämorrhagische Krankheit der Hauskaninchen
838	Rinderbabesiose		Krankheiten der Bienen
839	Rindercysticercose	971	Acarapis woodi
840	Dermatophilose	972	Amerikanische Faulbrut der Honigbienen
841	Theileriose	973	Europäische Faulbrut der Honigbienen
842	Hämorrhagische Septikämie	974	Varroose der Honigbienen
843	Bovine Spongiforme Enzephalopathie	975	Befall mit der Tropilaelaps-Milbe
844	Lumpi-Skin-Krankheit		Andere Krankheiten
845	Lungenseuche der Rinder	981	Durch nicht-menschliche Primaten übertragbare Zoonosen
	Krankheiten der Schafe und Ziegen	982	Salmonella enteritidis und Salmonella typhimurium bei Geflügel
861	Epididymitis des Schafbocks		
862	Brucellose der Schafe und Ziegen		
863	Infektiöse Agalaktie		
864	Caprine Arthritis-Encephalitis		
865	Maedi-Visna		
866	Lungenseuche der Ziegen		
867	Chlamydienabort des Schafes		
868	Traberkrankheit		
869	Pest der kleinen Wiederkäuer		
870	Pockenseuche der Schafe und Ziegen		
	Krankheiten der Pferde		
881	Ansteckende Metritis des Pferdes		
882	Beschläseuche der Pferde		
883	Östliche und westliche Pferdeenzephalomyelitis		
884	Ansteckende Blutarmut der Einhufer		
885	Pferde-Influenza		
886	Piroplasmose des Pferdes		
887	Rhinopneumonitis des Pferdes		
888	Rotz		
889	Pferdepocken		
890	Infektiöse Arteritis des Pferdes		
891	Pferderäude		
892	Venezolanische Pferdeenzephalomyelitis		
893	Epizootische Lymphangitis		
894	Afrikanische Pferdepest		