

Land und Forstwirtschaft, Fischerei

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung



1. Halbjahr 2016

Erscheinungsfolge: halbjährlich
Erschienen am 18.11.2016, Tabelle 4.2.2.1 korrigiert am 15.01.2019
Artikelnummer: 2030430165314

Ihr Kontakt zu uns:

www.destatis.de/kontakt/

Telefon: +49 (0) 228 99 / 643 86 60

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2016

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhaltsverzeichnis

Textteil

[Vorbemerkung, Zeichenerklärung](#)

Anhang

[Qualitätsbericht](#)

[Merkmalsbezeichnung der Schlüsselnummern](#)

[OIE-Liste](#)

Tabellenteil

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

1. Untersuchte Schlachttiere

[1.1 Huf- und Hasentiere](#)

2.1 Dokumentenprüfung im Herkunftsbetrieb

[2.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[2.1.2 Geflügel](#)

[2.1.3 Farmwild](#)

2.2 Dokumentenprüfung im Schlachtbetrieb

[2.2.1 Huf- und Hasentiere](#)

[2.2.2 Geflügel](#)

[2.2.3 Farmwild](#)

3.1 Schlachtieruntersuchung im Herkunftsbetrieb

[3.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.1.2 Geflügel](#)

[3.1.3 Farmwild](#)

3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb

[3.2.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.2.2 Geflügel](#)

[3.2.3 Farmwild](#)

3.3 Schlachtieruntersuchung bei Hausschlachtungen

[3.3.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.3.2 Farmwild](#)

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

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

Vorbemerkung

Die vorliegende Veröffentlichung enthält die Ergebnisse der Fleischuntersuchungsstatistik für das 1. Halbjahr 2016. Nachgewiesen werden die Ergebnisse der amtlichen Überwachung der Schlacht tier- und Fleischuntersuchungen sowie der Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchungen. Mit der ersten Verordnung zur Änderung der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung werden auch die durchgeführten Fleischuntersuchungen bei Schlachtungen zum eigenen häuslichen Gebrauch (Hausschlachtungen) erfasst und veröffentlicht. Nähere Hinweise finden Sie in Abschnitt 6.2 des dieser Veröffentlichung beigefügten Qualitätsberichts. Darüber hinaus weitere Erläuterungen zur Methodik und den Rechtsgrundlagen der Fleischuntersuchungsstatistik. In den vorliegenden Tabellen werden nur dann Werte nachgewiesen, wenn für die Merkmale Untersuchungsergebnisse vorliegen. Erfolgt kein Nachweis wird auf die Darstellung verzichtet.

Zeichenerklärung

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

Abkürzungen

kg	=	Kilogramm
BGBL	=	Bundesgesetzblatt

Schlacht- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht- und Fleischuntersuchungen im 1. Halbjahr 2016

1.1 Untersuchte Schlachttiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	165 219	5 483	7 853	-	440	1	-	468
11	Rinder ohne Kälber	1 546 324	247 399	418 061	-	19 371	38 829	226	16 393
12	Schweine	27 054 271	2 458 389	2 364 276	-	566 606	315 965	-	211 926
13	Pferde	4 142	274	450	-	117	78	-	217
14	Schafe	435 644	73 971	53 980	-	33 380	555	65	93 075
15	Ziegen	10 951	2 171	3 845	-	503	-	-	1 460
16	Hasentiere	195 699	95 144	1 518	-	-	-	-	8
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	124	54	32	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	29 854	2 848	11 818	-	-	-	-	95
12	Schweine	2 370 437	63 084	84	-	4 142	-	-	-
13	Pferde	31	-	29	-	-	-	-	-
14	Schafe	70 852	12 262	-	-	-	-	-	56 352
15	Ziegen	393	393	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	4 585	-	-	-	-	-	-	-
Im Schlachthof untersuchte Tiere (einschl. im Herkunftsbetrieb untersuchte Tiere)									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	165 217	5 483	7 852	-	440	1	-	468
11	Rinder ohne Kälber	1 546 047	247 399	418 052	-	19 371	38 829	226	16 393
12	Schweine	27 054 183	2 458 389	2 364 276	-	566 606	315 965	-	211 926
13	Pferde	4 141	274	449	-	117	78	-	217
14	Schafe	435 644	73 971	53 980	-	33 380	555	65	93 075
15	Ziegen	10 951	2 171	3 845	-	503	-	-	1 460
16	Hasentiere	195 699	95 144	1 518	-	-	-	-	8
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	124	54	32	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	29 854	2 848	11 818	-	-	-	-	95
12	Schweine	2 370 437	63 084	84	-	4 142	-	-	-
13	Pferde	31	-	29	-	-	-	-	-
14	Schafe	70 852	12 262	-	-	-	-	-	56 352
15	Ziegen	393	393	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	4 585	-	-	-	-	-	-	-
Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere									
17	Kälber	850	125	316	-	29	-	-	22
11	Rinder ohne Kälber	7 668	762	1 136	-	459	-	5	639
12	Schweine	24 672	2 402	3 413	-	2 312	25	-	3 207
13	Pferde	34	1	11	-	1	-	-	4
14	Schafe	8 247	1 389	1 074	-	206	4	2	1 026
15	Ziegen	475	128	81	-	11	-	-	70
Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	165 292	5 483	7 905	-	434	1	-	468
11	Rinder ohne Kälber	1 550 512	247 348	421 249	-	19 367	38 815	226	16 415
12	Schweine	27 051 831	2 457 186	2 364 192	-	566 595	315 937	-	211 917
13	Pferde	4 141	274	449	-	117	78	-	217
14	Schafe	435 643	73 967	53 982	-	33 380	555	65	93 075
15	Ziegen	10 951	2 171	3 845	-	503	-	-	1 460
16	Hasentiere	195 698	95 144	1 518	-	-	-	-	8

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlachttier- und Fleischuntersuchungen im 1. Halbjahr 2016

1.1 Untersuchte Schlachttiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

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

Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb

bei Tieren inländischer Herkunft

3 152	68 039	71 684	317	31	1 439	64	5 747	501	17
60 204	218 720	276 969	35 718	1 192	6 060	1 708	159 700	45 774	11
167 966	8 707 755	8 608 201	390 379	4 613	62 949	2 333 470	319 050	542 726	12
13	1 018	1 004	410	14	119	208	199	21	13
5 267	26 858	50 077	8 306	1 190	4 245	2 318	79 796	2 561	14
183	291	636	324	89	419	245	511	274	15
-	1 135	83 184	-	93	1 812	12 586	-	219	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

-	-	3	35	-	-	-	-	-	17
374	608	11 373	2 492	3	-	-	243	-	11
-	943 696	1 052 521	223 038	-	-	62 345	21 527	-	12
-	-	-	2	-	-	-	-	-	13
-	-	1 238	-	-	-	-	1 000	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	4 585	-	-	-	-	-	-	16

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

bei Tieren inländischer Herkunft

3 152	68 039	71 684	317	31	1 438	64	5 747	501	17
60 199	218 720	276 969	35 718	1 192	6 060	1 708	159 489	45 722	11
167 966	8 707 755	8 608 188	390 379	4 613	62 949	2 333 470	319 050	542 651	12
13	1 018	1 004	410	14	119	208	199	21	13
5 267	26 858	50 077	8 306	1 190	4 245	2 318	79 796	2 561	14
183	291	636	324	89	419	245	511	274	15
-	1 135	83 184	-	93	1 812	12 586	-	219	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

-	-	3	35	-	-	-	-	-	17
374	608	11 373	2 492	3	-	-	243	-	11
-	943 696	1 052 521	223 038	-	-	62 345	21 527	-	12
-	-	-	2	-	-	-	-	-	13
-	-	1 238	-	-	-	-	1 000	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	4 585	-	-	-	-	-	-	16

Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere

17	59	30	6	-	153	62	-	31	17
287	1 985	468	237	-	691	360	16	623	11
1 470	4 092	490	512	-	1 472	2 284	29	2 964	12
7	-	-	1	-	5	2	-	2	13
222	2 755	257	121	-	603	132	14	442	14
12	51	16	9	-	61	5	-	31	15

Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)

bei Tieren inländischer Herkunft

3 148	68 064	71 681	317	31	1 438	64	5 759	499	17
60 172	218 680	277 390	35 724	1 192	6 060	1 708	160 442	45 724	11
167 894	8 707 691	8 607 864	390 357	4 613	62 915	2 333 089	318 940	542 641	12
13	1 018	1 004	410	14	119	208	199	21	13
5 265	26 866	50 077	8 306	1 190	4 245	2 318	79 792	2 560	14
183	291	636	324	89	419	245	511	274	15
-	1 135	83 183	-	93	1 812	12 586	-	219	16

Schlacht- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht- und Fleischuntersuchungen im 1. Halbjahr 2016

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	124	54	32	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	29 855	2 847	11 819	-	-	-	-	95
12	Schweine	2 369 285	62 003	84	-	4 142	-	-	-
13	Pferde	31	-	29	-	-	-	-	-
14	Schafe	70 850	12 262	-	-	-	-	-	56 352
15	Ziegen	393	393	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	4 584	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
17	Kälber	1 435	205	485	-	36	-	-	49
11	Rinder ohne Kälber	12 639	1 259	2 111	-	825	-	5	1 136
12	Schweine	47 040	5 343	9 992	-	3 602	25	-	5 835
13	Pferde	72	1	12	-	5	-	-	9
14	Schafe	13 522	2 525	3 014	-	320	4	2	1 511
15	Ziegen	915	279	174	-	17	-	-	115
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
12	Schweine	27 047 230	2 455 829	2 363 057	-	566 554	315 937	-	211 917
13	Pferde	4 124	274	449	-	117	78	-	217
bei Tieren ausländischer Herkunft									
12	Schweine	2 369 285	62 003	84	-	4 142	-	-	-
13	Pferde	31	-	29	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
12	Schweine	47 038	5 343	9 992	-	3 602	25	-	5 834
13	Pferde	72	1	12	-	5	-	-	9
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	3 506	38	1 452	-	189	-	-	10
14	Schafe	2 820	318	601	-	118	-	-	539
15	Ziegen	79	6	22	-	7	-	-	8
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	8	1	7	-	-	-	-	-
14	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	13	-	11	-	1	-	-	-
14	Schafe	91	5	7	-	2	-	-	62
15	Ziegen	6	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht- und Fleischuntersuchungen im 1. Halbjahr 2016

1.1 Untersuchte Schlachttiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Lfd. Nr.
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	-	3	35	-	-	-	-	-	17
374	608	11 374	2 492	3	-	-	243	-	11
-	943 682	1 052 509	223 038	-	-	62 341	21 486	-	12
-	-	-	2	-	-	-	-	-	13
-	-	1 238	-	-	-	-	998	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	4 584	-	-	-	-	-	-	16
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
29	103	33	14	3	314	75	-	89	17
461	2 430	726	295	59	1 510	672	16	1 134	11
2 026	5 146	651	664	31	3 777	4 994	29	4 925	12
13	1	-	1	-	14	10	-	6	13
289	3 149	307	355	17	1 110	177	14	728	14
29	75	17	9	3	106	15	-	76	15
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
167 848	8 707 363	8 607 805	390 357	4 613	61 451	2 333 089	318 903	542 507	12
13	1 005	1 004	409	14	119	208	198	19	13
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	943 682	1 052 509	223 038	-	-	62 341	21 486	-	12
-	-	-	2	-	-	-	-	-	13
bei Hausschlachtungen									
2 026	5 146	651	664	31	3 777	4 994	29	4 924	12
13	1	-	1	-	14	10	-	6	13
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
1	1 156	133	5	1	6	1	510	4	11
-	55	123	74	6	101	3	828	54	14
-	-	9	-	-	12	-	-	15	15
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
bei Hausschlachtungen									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	1	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	15	-	-	-	14
-	-	-	-	-	3	-	-	3	15

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine		Hasentiere
		Anzahl		
		Deutschland		
		Untersuchte Tiere		
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 454 281		55 606
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	415 913		55 606
		Töten (Fleisch genussuntauglich)		
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	3 038 368		-
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	668		43 020
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	668		43 020
		Bayern		
		Untersuchte Tiere		
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	37		-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	37		-
		Hessen		
		Untersuchte Tiere		
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	31 785		-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	31 785		-
		Niedersachsen		
		Untersuchte Tiere		
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 376		-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 376		-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 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	3 389 115		-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	350 747		-
		Töten (Fleisch genussuntauglich)		
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	3 038 368		-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-		-
		Rheinland-Pfalz		
		Untersuchte Tiere		
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	26 009		-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	26 009		-
		Sachsen		
		Untersuchte Tiere		
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	46		-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	46		-
		Sachsen-Anhalt		
		Untersuchte Tiere		
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 869		12 586
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 869		12 586
		Schleswig-Holstein		
		Untersuchte Tiere		
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	714		-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	714		-
		Thüringen		
		Untersuchte Tiere		
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2 662		-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 662		-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Deutschland					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	397 118 971	9 711 324	7 461 989	351
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	397 118 971	9 711 324	7 461 989	351
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	2 712 706	340 590	157 326	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 712 706	340 590	157 326	-
Bayern					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	74 803 194	363 271	793 858	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	74 803 194	363 271	793 858	-
Brandenburg					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	21 067 429	996 225	2 482 119	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	21 067 429	996 225	2 482 119	-
Hessen					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	18 374 797	56 300	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 374 797	56 300	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
12 946 076	-	-	-	-	8	111 DE 101 DE
12 946 076	-	-	-	-	8	
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						
1 106 045	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
1 106 045	-	-	-	-	-	
Bayern						
Untersuchte Tiere						
735 845	-	-	-	-	-	111 BY 101 BY
735 845	-	-	-	-	-	
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
898 516	-	-	-	-	-	111 BB 101 BB
898 516	-	-	-	-	-	
Hessen						
Untersuchte Tiere						
67 100	-	-	-	-	-	111 HE 101 HE
67 100	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Mecklenburg-Vorpommern					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	21 031 874	895 987	10 050	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	21 031 874	895 987	10 050	-
Niedersachsen					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	199 285 422	4 196 180	3 434 095	311
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	199 285 422	4 196 180	3 434 095	311
Nordrhein-Westfalen					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	25 300 476	533 694	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	25 300 476	533 694	-	-
Rheinland-Pfalz					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	111 000	-	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	111 000	-	-	-
Sachsen					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 071 485	523 650	81 038	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 071 485	523 650	81 038	-
Sachsen-Anhalt					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	24 345 002	924 534	503 000	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	24 345 002	924 534	503 000	-
Schleswig-Holstein					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	6 087 650	315 450	145	7
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 087 650	315 450	145	7
Thüringen					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	927 936	565 443	358	33
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	927 936	565 443	358	33

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
1 002 223	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
1 002 223	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
5 599 024	-	-	-	-	8	111 NI 101 NI
5 599 024	-	-	-	-	8	-
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
2 218 545	-	-	-	-	-	111 NW 101 NW
2 218 545	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz						
Untersuchte Tiere						
45 200	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
45 200	-	-	-	-	-	-
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
138 872	-	-	-	-	-	111 SN 101 SN
138 872	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
958 261	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
958 261	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
137 470	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
137 470	-	-	-	-	-	-
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
38 975	-	-	-	-	-	111 TH 101 TH
38 975	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Deutschland							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	286	312	1 384	502	20	4
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	286	312	1 384	502	20	4
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	96	5	18	20	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3	96	5	18	20	-
Bayern							
Untersuchte Tiere							
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	61	31	1	8	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	61	31	1	8	-	-
Hessen							
Untersuchte Tiere							
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1	9	4	-	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	9	4	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 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
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	54	-	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	54	-	-	-	-	-
		Niedersachsen					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	167	114	1 374	473	-	1
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	167	114	1 374	473	-	1
		Nordrhein-Westfalen					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	44	-	3	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	44	-	3	-	-
		Sachsen					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	13	-	-	-	3
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	13	-	-	-	3
		Thüringen					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	5	-	-	-	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	5	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ...	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
SchlNr		Anzahl						
Deutschland Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	165 343	1 576 178	29 424 708	4 173	506 496	11 344	200 284
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	165 341	1 575 901	29 424 620	4 172	506 496	11 344	200 284
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	11	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	3	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	2	52	88	1	-	-	-
DE 105	Zusammen	2	66	88	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	2	52	88	1	-	-	-
DE 109	Zusammen	2	52	88	1	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	211	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	165 219	1 546 324	27 054 271	4 142	435 644	10 951	195 699
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	165 217	1 546 047	27 054 183	4 141	435 644	10 951	195 699
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	11	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	3	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	2	52	88	1	-	-	-
DE 105	Zusammen	2	66	88	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	2	52	88	1	-	-	-
DE 109	Zusammen	2	52	88	1	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	211	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	124	29 854	2 370 437	31	70 852	393	4 585
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	124	29 854	2 370 437	31	70 852	393	4 585
		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	5 537	250 247	2 521 473	274	86 233	2 564	95 144
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 537	250 247	2 521 473	274	86 233	2 564	95 144
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 483	247 399	2 458 389	274	73 971	2 171	95 144
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 483	247 399	2 458 389	274	73 971	2 171	95 144
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	54	2 848	63 084	-	12 262	393	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	54	2 848	63 084	-	12 262	393	-
		Bayern						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7 885	429 879	2 364 360	479	53 980	3 845	1 518
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 884	429 870	2 364 360	478	53 980	3 845	1 518
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	6	-	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	3	-	-	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	-	-	1	-	-	-
BY 105	Zusammen	1	9	-	1	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Keine Annahme zur Schlachtung						
BY 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BY 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
BY 108	Andere Umstände, die die Gesundheit beeinträchtigen können	1	-	-	1	-	-	-
BY 109	Zusammen	1	-	-	1	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7 853	418 061	2 364 276	450	53 980	3 845	1 518
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 852	418 052	2 364 276	449	53 980	3 845	1 518
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	6	-	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	3	-	-	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	-	-	1	-	-	-
BY 105	Zusammen	1	9	-	1	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
BY 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BY 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
BY 108	Andere Umstände, die die Gesundheit beeinträchtigen können	1	-	-	1	-	-	-
BY 109	Zusammen	1	-	-	1	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	32	11 818	84	29	-	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	32	11 818	84	29	-	-	-
		Brandenburg						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	440	19 371	570 748	117	33 380	503	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	440	19 371	570 748	117	33 380	503	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	440	19 371	566 606	117	33 380	503	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	440	19 371	566 606	117	33 380	503	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	4 142	-	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	4 142	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Bremen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	38 829	315 965	78	555	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	38 829	315 965	78	555	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	38 829	315 965	78	555	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	38 829	315 965	78	555	-	-
Hamburg								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	226	-	-	65	-	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	226	-	-	65	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	226	-	-	65	-	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	226	-	-	65	-	-
Hessen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	468	16 488	211 926	217	149 427	1 460	8
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	468	16 488	211 926	217	149 427	1 460	8
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	468	16 393	211 926	217	93 075	1 460	8
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	468	16 393	211 926	217	93 075	1 460	8
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	95	-	-	56 352	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	95	-	-	56 352	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 152	60 578	167 966	13	5 267	183	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 152	60 573	167 966	13	5 267	183	-
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
MV 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	5	-	-	-	-	-
MV 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
MV 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
MV 105	Zusammen	-	5	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 152	60 204	167 966	13	5 267	183	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 152	60 199	167 966	13	5 267	183	-
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
MV 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	5	-	-	-	-	-
MV 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
MV 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
MV 105	Zusammen	-	5	-	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	374	-	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	374	-	-	-	-	-
		Niedersachsen						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	68 039	219 328	9 651 451	1 018	26 858	291	1 135
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	68 039	219 328	9 651 451	1 018	26 858	291	1 135
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	68 039	218 720	8 707 755	1 018	26 858	291	1 135
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	68 039	218 720	8 707 755	1 018	26 858	291	1 135
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	608	943 696	-	-	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	608	943 696	-	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	71 687	288 342	9 660 722	1 004	51 315	636	87 769
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	71 687	288 342	9 660 709	1 004	51 315	636	87 769
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	13	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	-	13	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Keine Annahme zur Schlachtung										
NW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 108	Andere Umstände, die die Gesundheit beeinträchtigen können	-	-	13	-	-	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	-	13	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	71 684	276 969	8 608 201	1 004	50 077	636	83 184		
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	71 684	276 969	8 608 188	1 004	50 077	636	83 184		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	13	-	-	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	-	13	-	-	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung										
NW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 108	Andere Umstände, die die Gesundheit beeinträchtigen können	-	-	13	-	-	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	-	13	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3	11 373	1 052 521	-	1 238	-	4 585		
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3	11 373	1 052 521	-	1 238	-	4 585		
Rheinland-Pfalz										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	352	38 210	613 417	412	8 306	324	-		
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	352	38 210	613 417	412	8 306	324	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	317	35 718	390 379	410	8 306	324	-		
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	317	35 718	390 379	410	8 306	324	-		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	35	2 492	223 038	2	-	-	-		
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	35	2 492	223 038	2	-	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Saarland								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	31	1 195	4 613	14	1 190	89	93
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	31	1 195	4 613	14	1 190	89	93
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	31	1 192	4 613	14	1 190	89	93
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	31	1 192	4 613	14	1 190	89	93
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	3	-	-	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	3	-	-	-	-	-
Sachsen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 439	6 060	62 949	119	4 245	419	1 812
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 438	6 060	62 949	119	4 245	419	1 812
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
SN 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
SN 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
SN 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	-	-	-	-	-	-
SN 105	Zusammen	1	-	-	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
SN 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
SN 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
SN 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	1	-	-	-	-	-	-
SN 109	Zusammen	1	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 439	6 060	62 949	119	4 245	419	1 812
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 438	6 060	62 949	119	4 245	419	1 812
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
SN 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
SN 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
SN 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	-	-	-	-	-	-
SN 105	Zusammen	1	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Keine Annahme zur Schlachtung						
SN 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
SN 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
SN 108	Andere Umstände, die die Gesundheit beeinträchtigen können	1	-	-	-	-	-	-
SN 109	Zusammen	1	-	-	-	-	-	-
		Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt Untersuchte Tiere						
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	64	1 708	2 395 815	208	2 318	245	12 586
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	64	1 708	2 395 815	208	2 318	245	12 586
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere						
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	64	1 708	2 333 470	208	2 318	245	12 586
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	64	1 708	2 333 470	208	2 318	245	12 586
		Tiere ausländischer Herkunft Untersuchte Tiere						
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	62 345	-	-	-	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	62 345	-	-	-	-
		Schleswig-Holstein Tiere insgesamt Untersuchte Tiere						
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 747	159 943	340 577	199	80 796	511	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 747	159 732	340 577	199	80 796	511	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
SH 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	211	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere						
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 747	159 700	319 050	199	79 796	511	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 747	159 489	319 050	199	79 796	511	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
SH 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	211	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	243	21 527	-	1 000	-	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	243	21 527	-	1 000	-	-
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	501	45 774	542 726	21	2 561	274	219
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	501	45 722	542 651	21	2 561	274	219
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	52	75	-	-	-	-
TH 105	Zusammen	-	52	75	-	-	-	-
		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	-	52	75	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	-	52	75	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	501	45 774	542 726	21	2 561	274	219
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	501	45 722	542 651	21	2 561	274	219
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	52	75	-	-	-	-
TH 105	Zusammen	-	52	75	-	-	-	-
		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	-	52	75	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	-	52	75	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Deutschland			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	306 081 253	17 810 791	9 287 087	2 525
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	306 081 253	17 810 791	9 287 087	2 525
		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	294 618 426	12 775 685	9 286 878	2 513
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	294 618 426	12 775 685	9 286 878	2 513
		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	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz ... SchlNr.
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
18 670 517	.	.	-	.	-	111 DE
18 670 517	.	.	-	.	-	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						
14 794 529	.	.	-	.	-	111 DE
14 794 529	.	.	-	.	-	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

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11 462 827	5 035 106	209	12
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11 462 827	5 035 106	209	12
		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	415 962	707 033	1 086	.
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	415 962	707 033	1 086	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	415 962	110 071	1 086	.
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	415 962	110 071	1 086	.
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	596 962	-	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	596 962	-	-
		Bayern			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	15 518 635	6 178 381	4 121 928	.
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	15 518 635	6 178 381	4 121 928	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	15 518 635	3 142 643	4 121 928	.
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	15 518 635	3 142 643	4 121 928	.

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz ... SchlNr.
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
3 875 988	-	51	-	-	-	111 DE 101 DE
3 875 988	-	51	-	-	-	-
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						
50 607	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
50 607	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
50 607	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
50 607	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
-	-	-	-	-	-	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 BY 101 BY
-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 BY 101 BY
-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.2 Geflügel

LandKz ... SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	3 035 738	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	3 035 738	-	-
		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
		Hessen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	19 244	.	.
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	19 244	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	11 872	.	.
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	11 872	.	.
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	19 185	7 372	209	12
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	19 185	7 372	209	12
		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	717 501	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	717 501	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz ... SchlNr.
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
398 868	-	-	-	-	-	111 BY 101 BY
398 868	-	-	-	-	-	-
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 BB 101 BB
.	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 BB 101 BB
.	-	-	-	-	-	-
Hessen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
4 339	.	.	-	-	-	111 HE 101 HE
4 339	.	.	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
3 689	.	.	-	-	-	111 HE 101 HE
3 689	.	.	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
650	-	51	-	-	-	111 HE 101 HE
650	-	51	-	-	-	-
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
-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Niedersachsen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	137 060 694	.	328 596	.
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	137 060 694	.	328 596	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	130 205 917	.	328 596	.
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	130 205 917	.	328 596	.
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6 854 777	.	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 854 777	.	-	-
		Nordrhein-Westfalen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	18 403 494	47 214	1 569	112
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 403 494	47 214	1 569	112
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	18 403 494	47 214	1 569	112
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 403 494	47 214	1 569	112
		Rheinland-Pfalz			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	13 746	721	.	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	13 746	721	.	-
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	13 746	721	.	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	13 746	721	.	-
		Saarland			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz ... SchlNr.
Anzahl						
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
14 660 071	18	143	-	6	-	111 NI 101 NI
14 660 071	18	143	-	6	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
11 989 585	18	143	-	6	-	111 NI 101 NI
11 989 585	18	143	-	6	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
2 670 486	-	-	-	-	-	111 NI 101 NI
2 670 486	-	-	-	-	-	
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
14 649	-	.	-	-	-	111 NW 101 NW
14 649	-	.	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
14 649	-	.	-	-	-	111 NW 101 NW
14 649	-	.	-	-	-	
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
.	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.2 Geflügel

LandKz ... SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		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	3 868 964	-	-	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 868 964	-	-	-
		Sachsen-Anhalt			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	-
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	-
		Schleswig-Holstein			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	1 314	-	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	1 314	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	1 314	-	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	1 314	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 400	-	-	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 400	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz ... SchlNr.
Anzahl						
Sachsen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	.	.	-	-	-	111 SN 101 SN
.	.	.	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	.	.	-	-	-	111 SN 101 SN
.	.	.	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
805 984	-	-	-	-	-	111 SN 101 SN
805 984	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
-	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
42 275	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
42 275	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
42 275	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
42 275	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		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 2016
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz ... SchlNr.
Anzahl						
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	.	-	-	-	-	- 111 TH
	.	-	-	-	-	101 TH
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
	.	-	-	-	-	- 111 TH
	.	-	-	-	-	101 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 065	2 148	1 991	1 772	924	85
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 065	2 148	1 991	1 772	924	85
		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	1 058	2 050	1 991	1 423	916	85
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 058	2 050	1 991	1 423	916	85
		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	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier							
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7	98	-	349	8	-
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7	98	-	349	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	11	302	417	155	153	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11	302	417	155	153	-
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11	302	417	155	145	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11	302	417	155	145	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere ausländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	-	8	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	-	8	-
		Bayern					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	731	568	6	94	217	45
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	731	568	6	94	217	45
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	731	568	6	94	217	45
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	731	568	6	94	217	45
		Brandenburg					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	16	39	-	101	142	11
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	16	39	-	101	142	11
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	16	39	-	101	142	11
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	16	39	-	101	142	11
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	25	26	72	247	-	1
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	25	26	72	247	-	1
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	18	17	72	247	-	1
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18	17	72	247	-	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere ausländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7	9	-	-	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7	9	-	-	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	46	-	-	100	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	46	-	-	100	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	46	-	-	100	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	46	-	-	100	-
		Niedersachsen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	153	147	1 421	673	16	9
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	153	147	1 421	673	16	9
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	153	147	1 421	673	16	9
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	153	147	1 421	673	16	9
		Nordrhein-Westfalen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	8	208	3	370	18	11
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8	208	3	370	18	11
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	8	119	3	21	18	11
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8	119	3	21	18	11

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere ausländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	89	-	349	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	89	-	349	-	-
		Rheinland-Pfalz					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7	280	11	50	81	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7	280	11	50	81	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7	280	11	50	81	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7	280	11	50	81	-
		Saarland					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	14	88	-	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14	88	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	14	88	-	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14	88	-	-	-	-
		Sachsen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	69	234	18	6	78	7
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	69	234	18	6	78	7
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	69	234	18	6	78	7
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	69	234	18	6	78	7

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Sachsen-Anhalt					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	24	44	41	69	47	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	24	44	41	69	47	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	24	44	41	69	47	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	24	44	41	69	47	-
		Schleswig-Holstein					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	71	-	6	15	1
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	71	-	6	15	1
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	71	-	6	15	1
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	71	-	6	15	1
		Thüringen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7	95	2	1	57	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7	95	2	1	57	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7	95	2	1	57	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7	95	2	1	57	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlachtuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine		Hasentiere	
		Anzahl			
		Deutschland			
		Untersuchte Tiere			
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb		34 644		43 020
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung		-		-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit		-		-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten		-		-
DE 208	Positive Brucellosereagenten		-		-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit		-		-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen		-		-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel		-		-
		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		668		43 020
		Bayern			
		Untersuchte Tiere			
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb		37		-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Hessen Untersuchte Tiere 31 785	-
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Niedersachsen Untersuchte Tiere 1	-
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Sachsen Untersuchte Tiere 46	-
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Thüringen Untersuchte Tiere 2 107	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Deutschland			
		Untersuchte Tiere			
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	265 367 266	6 859 077	6 504 234	307
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	7 804 167	79 813	10 050	-
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	2 596 006	299 790	56 806	-
		Bayern			
		Untersuchte Tiere			
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	2 162 960	46 995	351 357	-
		Brandenburg			
		Untersuchte Tiere			
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	21 067 429	996 225	2 482 119	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
10 096 692	-	-	-	-	8	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)						
434 900	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	
Baden-Württemberg						
Untersuchte Tiere						
1 101 827	-	-	-	-	-	203 BW
Bayern						
Untersuchte Tiere						
588 348	-	-	-	-	-	203 BY
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
898 516	-	-	-	-	-	203 BB

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Hessen			
		Untersuchte Tiere			
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	14 812 878	21 100	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern			
		Untersuchte Tiere			
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	20 903 305	705 187	10 050	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	7 804 167	79 813	10 050	-
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
		Niedersachsen			
		Untersuchte Tiere			
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	164 009 709	2 803 503	3 019 719	300
		Nordrhein-Westfalen			
		Untersuchte Tiere			
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	14 948 384	353 240	-	-
		Sachsen			
		Untersuchte Tiere			
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3 071 485	523 650	81 038	-
		Sachsen-Anhalt			
		Untersuchte Tiere			
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	17 718 162	583 511	503 000	-
		Schleswig-Holstein			
		Untersuchte Tiere			
SH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3 443 480	88 700	145	7
		Thüringen			
		Untersuchte Tiere			
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	633 468	437 176	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Hessen						
Untersuchte Tiere						
7 470	-	-	-	-	-	203 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
958 423	-	-	-	-	-	203 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
434 900	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
4 809 607	-	-	-	-	8	203 NI
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
897 170	-	-	-	-	-	203 NW
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
138 872	-	-	-	-	-	203 SN
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
666 551	-	-	-	-	-	203 ST
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
20	-	-	-	-	-	203 SH
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
29 888	-	-	-	-	-	203 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Dam-/ Rotwild	Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Deutschland					
		Untersuchte Tiere					
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	64	132	1	26	20	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- tieruntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellose-reagenten	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
		Baden-Württemberg					
		Untersuchte Tiere					
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3	68	-	18	20	-
		Bayern					
		Untersuchte Tiere					
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	61	31	1	8	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Dam-/ Rotwild	Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere					
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	28	-	-	-	-
		Thüringen Untersuchte Tiere					
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	5	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Deutschland								
Tiere insgesamt								
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	165 341	1 575 901	29 424 620	4 172	506 496	11 344	200 284
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	7	296	743	1	28	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	92	5 264	163	-	10	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	18	22	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	895	361	-	-	-	-
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	-	818	8	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	28	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	6	1	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	17	642	3 559	-	13	-	2
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	155	106	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	165 416	1 580 367	29 421 116	4 172	506 493	11 344	200 282
Tiere inländischer Herkunft								
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	165 217	1 546 047	27 054 183	4 141	435 644	10 951	195 699
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	6	295	743	1	28	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	92	5 262	163	-	10	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	18	22	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	891	191	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- im Anschluss an die Normalschlachtung								
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	818	8	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	28	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	6	1	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	17	641	2 407	-	11	-	1
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	155	106	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	165 292	1 550 512	27 051 831	4 141	435 643	10 951	195 698
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	124	29 854	2 370 437	31	70 852	393	4 585
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	1	1	-	-	-	-	-
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	-	4	170	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- im Anschluss an die Normalschlachtung								
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellose-reagenten	-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	1 152	-	2	-	1
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	124	29 855	2 369 285	31	70 850	393	4 584
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 537	250 247	2 521 473	274	86 233	2 564	95 144
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	656	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	2	31	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
BW 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	6	20	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	2	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	47	2 284	-	4	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	36	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 537	250 195	2 519 189	274	86 229	2 564	95 144
		Tiere inländischer Herkunft						
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 483	247 399	2 458 389	274	73 971	2 171	95 144
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	656	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	2	31	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
BW 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	6	20	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	46	1 203	-	4	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	36	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 483	247 348	2 457 186	274	73 967	2 171	95 144
		Tiere ausländischer Herkunft						
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	54	2 848	63 084	-	12 262	393	-
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	2	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	1 081	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	54	2 847	62 003	-	12 262	393	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Bayern								
Tiere insgesamt								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7 884	429 870	2 364 360	478	53 980	3 845	1 518
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	7	296	41	1	28	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	53	3 237	1	-	2	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	75	3	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	6	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	38	81	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	2	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	7 937	433 068	2 364 276	478	53 982	3 845	1 518
Tiere inländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7 852	418 052	2 364 276	449	53 980	3 845	1 518
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	6	295	41	1	28	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	53	3 236	1	-	2	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	73	3	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	6	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	38	81	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	2	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	7 905	421 249	2 364 192	449	53 982	3 845	1 518

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	32	11 818	84	29	-	-	-
	darunter:							
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	1	1	-	-	-	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	1	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	2	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	32	11 819	84	29	-	-	-
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	440	19 371	570 748	117	33 380	503	-
	darunter:							
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	6	4	11	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	434	19 367	570 737	117	33 380	503	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	440	19 371	566 606	117	33 380	503	-
	darunter:							
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	6	4	11	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	434	19 367	566 595	117	33 380	503	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	-	4 142	-	-	-	-
	darunter:							
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	4 142	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Bremen						
		Tiere insgesamt						
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	1	38 829	315 965	78	555	-	-
	darunter:							
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-	-	-	-
	untersuchten Tieren							
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen							
		Tötungen (genussuntauglich)						
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen	-	14	28	-	-	-	-
	einer systemischen Erkrankung							
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die	-	-	-	-	-	-	-
	auf den Menschen übertragen							
	werden können							
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	38 815	315 937	78	555	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	1	38 829	315 965	78	555	-	-
	darunter:							
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-	-	-	-
	untersuchten Tieren							
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen							
		Tötungen (genussuntauglich)						
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen	-	14	28	-	-	-	-
	einer systemischen Erkrankung							
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die	-	-	-	-	-	-	-
	auf den Menschen übertragen							
	werden können							
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	38 815	315 937	78	555	-	-
		Hamburg						
		Tiere insgesamt						
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	226	-	-	65	-	-
	darunter:							
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-	-	-	-
	untersuchten Tieren							
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen							
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	226	-	-	65	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	226	-	-	65	-	-
	darunter:							
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-	-	-	-
	untersuchten Tieren							
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen							
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	226	-	-	65	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Hessen						
		Tiere insgesamt						
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	468	16 488	211 926	217	149 427	1 460	8
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	22	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	9	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	468	16 510	211 917	217	149 427	1 460	8
		Tiere inländischer Herkunft						
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	468	16 393	211 926	217	93 075	1 460	8
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	22	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	9	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	468	16 415	211 917	217	93 075	1 460	8
		Tiere ausländischer Herkunft						
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	95	-	-	56 352	-	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	95	-	-	56 352	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern						
		Tiere insgesamt						
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 152	60 573	167 966	13	5 267	183	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	254	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
MV 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	2	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
MV 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
MV 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
MV 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	1	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4	281	72	-	2	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3 148	60 546	167 894	13	5 265	183	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 152	60 199	167 966	13	5 267	183	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	254	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
MV 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	2	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
MV 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
MV 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
MV 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	1	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4	281	72	-	2	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3 148	60 172	167 894	13	5 265	183	-
Tiere ausländischer Herkunft								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	374	-	-	-	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	374	-	-	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	68 039	219 328	9 651 451	1 018	26 858	291	1 135
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	25	103	87	-	8	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	12	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	531	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	531	-	-	-	-	-
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	-	107	165	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	36	-	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	68 064	219 288	9 651 373	1 018	26 866	291	1 135
Tiere inländischer Herkunft								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	68 039	218 720	8 707 755	1 018	26 858	291	1 135
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	25	103	87	-	8	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	12	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	531	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	531	-	-	-	-	-
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	-	107	151	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	36	-	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	68 064	218 680	8 707 691	1 018	26 866	291	1 135
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	608	943 696	-	-	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	14	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	608	943 682	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	71 687	288 342	9 660 709	1 004	51 315	636	87 769
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	510	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
NW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
NW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	3	34	300	-	-	-	2
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	54	36	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	71 684	288 764	9 660 373	1 004	51 315	636	87 767
Tiere inländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	71 684	276 969	8 608 188	1 004	50 077	636	83 184
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	509	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
NW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
NW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	3	34	288	-	-	-	1
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	54	36	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	71 681	277 390	8 607 864	1 004	50 077	636	83 183

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	
		Anzahl							
		Tiere ausländischer Herkunft							
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3	11 373	1 052 521	-	1 238	-	4 585	
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	1	-	-	-	-	-	
		Tötungen (genussuntauglich)							
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	12	-	-	-	1	
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-	
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3	11 374	1 052 509	-	1 238	-	4 584	
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt							
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	352	38 210	613 417	412	8 306	324	-	
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	6	-	-	-	-	-	
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung							
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	22	-	-	-	-	
		Tötungen (genussuntauglich)							
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-	-	
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	22	-	-	-	-	
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	352	38 216	613 395	412	8 306	324	-	
		Tiere inländischer Herkunft							
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	317	35 718	390 379	410	8 306	324	-	
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	6	-	-	-	-	-	
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung							
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	22	-	-	-	-	
		Tötungen (genussuntauglich)							
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-	-	
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	22	-	-	-	-	
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	317	35 724	390 357	410	8 306	324	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	
		Anzahl							
		Tiere ausländischer Herkunft							
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	35	2 492	223 038	2	-	-	-	
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-	
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	35	2 492	223 038	2	-	-	-	
		Saarland Tiere insgesamt							
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	31	1 195	4 613	14	1 190	89	93	
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-	
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	31	1 195	4 613	14	1 190	89	93	
		Tiere inländischer Herkunft							
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	31	1 192	4 613	14	1 190	89	93	
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-	
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	31	1 192	4 613	14	1 190	89	93	
		Tiere ausländischer Herkunft							
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	3	-	-	-	-	-	
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-	
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	3	-	-	-	-	-	
		Sachsen Tiere insgesamt							
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 438	6 060	62 949	119	4 245	419	1 812	
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	46	-	-	-	-	
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	1	-	-	-	-	-	
SN 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	2	-	-	-	-	
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	34	-	-	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 438	6 060	62 915	119	4 245	419	1 812
Tiere inländischer Herkunft								
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 438	6 060	62 949	119	4 245	419	1 812
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	46	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	1	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
SN 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	2	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	34	-	-	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 438	6 060	62 915	119	4 245	419	1 812
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	64	1 708	2 395 815	208	2 318	245	12 586
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	-	-	334	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	8	-	-	-	-
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	-	-	385	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	64	1 708	2 395 430	208	2 318	245	12 586

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere inländischer Herkunft						
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	64	1 708	2 333 470	208	2 318	245	12 586
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren darunter:	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	164	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	8	-	-	-	-
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	-	-	381	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	64	1 708	2 333 089	208	2 318	245	12 586
		Tiere ausländischer Herkunft						
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	62 345	-	-	-	-
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	-	-	170	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	4	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	62 341	-	-	-	-
		Schleswig-Holstein Tiere insgesamt						
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 747	159 732	340 577	199	80 796	511	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	12	1 044	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	286	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	286	-	-	-	-	-
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	-	81	147	-	6	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	10	4	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 759	160 685	340 426	199	80 790	511	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 747	159 489	319 050	199	79 796	511	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	12	1 044	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	286	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	286	-	-	-	-	-
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	-	81	106	-	4	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	10	4	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 759	160 442	318 940	199	79 792	511	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	243	21 527	-	1 000	-	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
SH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	41	-	2	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	243	21 486	-	998	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Thüringen								
Tiere insgesamt								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	501	45 722	542 651	21	2 561	274	219
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	56	75	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	28	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	35	43	-	1	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	19	42	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	499	45 724	542 641	21	2 560	274	219
Tiere inländischer Herkunft								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	501	45 722	542 651	21	2 561	274	219
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	56	75	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	28	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	35	43	-	1	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	19	42	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	499	45 724	542 641	21	2 560	274	219

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl			
		Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Deutschland			
		Tiere insgesamt			
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	306 081 253	17 810 791	9 287 087	2 525
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	125 238 965	8 201 366	3 728 856	262
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	70 013	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	271 008	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	113 389	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	8 277	-	-	-
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	306 072 976	17 810 791	9 287 087	2 525
		Tiere inländischer Herkunft			
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	294 618 426	12 775 685	9 286 878	2 513
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	118 384 188	5 165 628	3 728 856	262
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
18 670 517	.	.	-	.	-	201 DE
48 342	-	-	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
80	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
2	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	-
18 670 515	.	.	-	.	-	215 DE
Tiere inländischer Herkunft						
14 794 529	.	.	-	.	-	201 DE
48 342	-	-	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	70 013	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	271 008	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	78 585	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	5 828	-	-	-
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	294 612 598	12 775 685	9 286 878	2 513
		Tiere ausländischer Herkunft			
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	11 462 827	5 035 106	209	12
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	6 854 777	3 035 738	-	-
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	-	34 804	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
80	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
2	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	-
14 794 527	.	.	-	.	-	215 DE
Tiere ausländischer Herkunft						
3 875 988	-	51	-	-	-	201 DE
-	-	-	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2 449	-	-	-
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	11 460 378	5 035 106	209	12
Baden-Württemberg Tiere insgesamt					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	415 962	707 033	1 086	.
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	-	-	-
BW 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	415 960	707 033	1 086	.
Tiere inländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	415 962	110 071	1 086	.
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	-	-	-
BW 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	415 960	110 071	1 086	.
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	596 962	-	-
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	596 962	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
3 875 988	-	51	-	-	-	215 DE
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
50 607	-	-	-	-	-	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
Tötungen (genussuntauglich)						
1	-	-	-	-	-	212 BW
-	-	-	-	-	-	213 BW
-	-	-	-	-	-	214 BW
50 606	-	-	-	-	-	215 BW
Tiere inländischer Herkunft						
50 607	-	-	-	-	-	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
Tötungen (genussuntauglich)						
1	-	-	-	-	-	212 BW
-	-	-	-	-	-	213 BW
-	-	-	-	-	-	214 BW
50 606	-	-	-	-	-	215 BW
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	215 BW

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Bayern					
Tiere insgesamt					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	15 518 635	6 178 381	4 121 928	.
	darunter:				
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb				
	untersuchten Tieren	2 121 535	5 732 668	3 728 362	-
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	-	113 389	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von				
	Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen				
	einer systemischen Erkrankung	2 910	-	-	-
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	15 515 725	6 178 381	4 121 928	.
Tiere inländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	15 518 635	3 142 643	4 121 928	.
	darunter:				
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb				
	untersuchten Tieren	2 121 535	2 696 930	3 728 362	-
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	-	78 585	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von				
	Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen				
	einer systemischen Erkrankung	2 910	-	-	-
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	15 515 725	3 142 643	4 121 928	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

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

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht-tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Tiere ausländischer Herkunft			
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	3 035 738	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	3 035 738	-	-
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	-	34 804	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	3 035 738	-	-
		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
		Hessen Tiere insgesamt			
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	19 244	.	.
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	19 244	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
398 868	-	-	-	-	-	201 BY
-	-	-	-	-	-	202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 BY
-	-	-	-	-	-	210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
398 868	-	-	-	-	-	215 BY
Brandenburg Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 BB
-	-	-	-	-	-	202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
.	-	-	-	-	-	215 BB
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 BB
-	-	-	-	-	-	202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
.	-	-	-	-	-	215 BB
Hessen Tiere insgesamt						
4 339	.	.	-	-	-	201 HE
-	-	-	-	-	-	202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
4 339	.	.	-	-	-	215 HE

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tiere inländischer Herkunft					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	.	11 872	.	.
	darunter:				
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	11 872	.	.
Tiere ausländischer Herkunft					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	19 185	7 372	209	12
	darunter:				
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	19 185	7 372	209	12
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				
Gesonderte Schlachtung					
- im Anschluss an die Normalschlachtung					
MV 207	Positive Tuberkulinreagenten	.	-	-	-
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				

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
3 689	.	.	-	-	-	201 HE
-	-	-	-	-	-	202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
3 689	.	.	-	-	-	215 HE
Tiere ausländischer Herkunft						
650	-	51	-	-	-	201 HE
-	-	-	-	-	-	202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
650	-	51	-	-	-	215 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 MV
-	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
.	-	-	-	-	-	207 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	214 MV
.	-	-	-	-	-	215 MV
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 MV
-	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
MV 207	Positive Tuberkulinreagenten	.	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	717 501	-	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1 170	-	-	-
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	716 331	-	-	-
		Niedersachsen Tiere insgesamt			
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	137 060 694	.	328 596	.
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	87 975 411	.	453	.
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	4 195	-	-	-
NI 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	137 056 499	.	328 596	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
.	-	-	-	-	-	207 MV
.	-	-	-	-	-	215 MV
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 MV
-	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
-	-	-	-	-	-	215 MV
Niedersachsen Tiere insgesamt						
14 660 071	18	143	-	6	-	201 NI
16 634	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
-	-	-	-	-	-	210 NI
-	-	-	-	-	-	211 NI
Tötungen (genussuntauglich)						
1	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
-	-	-	-	-	-	215 NI
14 660 070	.	.	-	.	-	215 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tiere inländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	130 205 917	.	328 596	.
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	81 120 634	.	453	.
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	2 916	-	-	-
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	130 203 001	.	328 596	.
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	6 854 777	1 395 034	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	6 854 777	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1 279	-	-	-
NI 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	6 853 498	1 395 034	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	18 403 494	47 214	1 569	112
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	18 403 494	47 214	1 569	112

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
11 989 585	.	.	-	.	-	201 NI
16 634	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
-	-	-	-	-	-	210 NI
-	-	-	-	-	-	211 NI
Tötungen (genussuntauglich)						
1	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
11 989 584	.	.	-	.	-	215 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
2 670 486	-	-	-	-	-	201 NI
-	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
2 670 486	-	-	-	-	-	215 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
14 649	-	.	-	-	-	201 NW
-	-	-	-	-	-	202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
14 649	-	.	-	-	-	215 NW

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Tiere inländischer Herkunft			
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	18 403 494	47 214	1 569	112
	darunter:				
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	18 403 494	47 214	1 569	112
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt			
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	13 746	721	.	-
	darunter:				
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	13 746	721	.	-
		Tiere inländischer Herkunft			
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	13 746	721	.	-
	darunter:				
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	13 746	721	.	-
		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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
14 649	-	.	-	-	-	201 NW
						202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	-
14 649	-	.	-	-	-	215 NW
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 RP
						202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	215 RP
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 RP
						202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	215 RP
Saarland						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 SL
						202 SL
-	-	-	-	-	-	204 SL
-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	215 SL
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 SL
						202 SL
-	-	-	-	-	-	204 SL
-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	215 SL

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Sachsen					
Tiere insgesamt					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof
	darunter:				
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb
	untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere
Tiere inländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof
	darunter:				
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb
	untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere
Tiere ausländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	3 868 964	-	-	-
	darunter:				
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb
	untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3 868 964	-	-	-
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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Sachsen						
Tiere insgesamt						
.	.	.	-	-	-	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
.	.	.	-	-	-	215 SN
Tiere inländischer Herkunft						
.	.	.	-	-	-	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
.	.	.	-	-	-	215 SN
Tiere ausländischer Herkunft						
805 984	-	-	-	-	-	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
805 984	-	-	-	-	-	215 SN
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	201 ST
-	-	-	-	-	-	202 ST
-	-	-	-	-	-	204 ST
-	-	-	-	-	-	215 ST
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 ST
-	-	-	-	-	-	202 ST
-	-	-	-	-	-	204 ST
-	-	-	-	-	-	215 ST

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	.	1 314	-	-
	darunter:				
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	1 314	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	.	1 314	-	-
	darunter:				
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	1 314	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	2 400	-	-	-
	darunter:				
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 400	-	-	-
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 2016
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
42 275	-	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
42 275	-	-	-	-	-	215 SH
Tiere inländischer Herkunft						
42 275	-	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
42 275	-	-	-	-	-	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 2016
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 065	2 148	1 991	1 772	924	85
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	-	-	-	-	-	-
		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	1 065	2 150	1 991	1 772	924	85
		Tiere inländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 058	2 050	1 991	1 423	916	85
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	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1 058	2 052	1 991	1 423	916	85
		Tiere ausländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7	98	-	349	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	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	7	98	-	349	8	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	11	302	417	155	153	-
BW 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	302	417	155	153	-
Tiere inländischer Herkunft							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	11	302	417	155	145	-
BW 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	302	417	155	145	-
Tiere ausländischer Herkunft							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	-	-	-	8	-
BW 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei darunter: Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 204		-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	-	-	-	8	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Bayern							
Tiere insgesamt							
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	731	568	6	94	217	45
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	2	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	731	570	6	94	217	45
Tiere inländischer Herkunft							
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	731	568	6	94	217	45
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	2	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	731	570	6	94	217	45
Brandenburg							
Tiere insgesamt							
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	16	39	-	101	142	11
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	16	39	-	101	142	11
Tiere inländischer Herkunft							
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	16	39	-	101	142	11
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	16	39	-	101	142	11
Hessen							
Tiere insgesamt							
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	25	26	72	247	-	1
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	25	26	72	247	-	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	18	17	72	247	-	1
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	18	17	72	247	-	1
		Tiere ausländischer Herkunft					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7	9	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	7	9	-	-	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	46	-	-	100	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	46	-	-	100	-
		Tiere inländischer Herkunft					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	46	-	-	100	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	46	-	-	100	-
		Niedersachsen Tiere insgesamt					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	153	147	1 421	673	16	9
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	153	147	1 421	673	16	9

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	153	147	1 421	673	16	9
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	153	147	1 421	673	16	9
		Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	8	208	3	370	18	11
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	8	208	3	370	18	11
		Tiere inländischer Herkunft					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	8	119	3	21	18	11
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	8	119	3	21	18	11
		Tiere ausländischer Herkunft					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	89	-	349	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	89	-	349	-	-
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7	280	11	50	81	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	7	280	11	50	81	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7	280	11	50	81	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	7	280	11	50	81	-
		Saarland Tiere insgesamt					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	14	88	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	14	88	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	14	88	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	14	88	-	-	-	-
		Sachsen Tiere insgesamt					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	69	234	18	6	78	7
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	69	234	18	6	78	7
		Tiere inländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	69	234	18	6	78	7
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	69	234	18	6	78	7

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	24	44	41	69	47	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	24	44	41	69	47	-
		Tiere inländischer Herkunft					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	24	44	41	69	47	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	24	44	41	69	47	-
		Schleswig-Holstein Tiere insgesamt					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	71	-	6	15	1
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	71	-	6	15	1
		Tiere inländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	71	-	6	15	1
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	71	-	6	15	1
		Thüringen Tiere insgesamt					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7	95	2	1	57	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	7	95	2	1	57	-
		Tiere inländischer Herkunft					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7	95	2	1	57	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	7	95	2	1	57	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.3 Schlachtieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Deutschland							
DE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	850	7 668	24 672	34	8 247	475
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	12	34	-	9	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtieruntersuchung							
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	850	7 668	24 672	34	8 247	475
Baden-Württemberg							
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	125	762	2 402	1	1 389	128
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	125	762	2 402	1	1 389	128
Bayern							
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	316	1 136	3 413	11	1 074	81
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	316	1 136	3 413	11	1 074	81

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.3 Schlacht- und Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Brandenburg							
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	29	459	2 312	1	206	11
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	29	459	2 312	1	206	11
Bremen							
HB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	-	25	-	4	-
HB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	-	25	-	4	-
Hamburg							
HH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	5	-	-	2	-
HH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	5	-	-	2	-
Hessen							
HE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	22	639	3 207	4	1 026	70
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	22	639	3 207	4	1 026	70
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	17	287	1 470	7	222	12
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	17	287	1 470	7	222	12
Niedersachsen							
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	59	1 985	4 092	-	2 755	51
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	12	34	-	9	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	59	1 985	4 092	-	2 755	51

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.3 Schlacht- und Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Nordrhein-Westfalen							
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	30	468	490	-	257	16
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	30	468	490	-	257	16
Rheinland-Pfalz							
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	6	237	512	1	121	9
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	6	237	512	1	121	9
Sachsen							
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	153	691	1 472	5	603	61
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	153	691	1 472	5	603	61
Sachsen-Anhalt							
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	62	360	2 284	2	132	5
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	62	360	2 284	2	132	5
Schleswig-Holstein							
SH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	16	29	-	14	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	16	29	-	14	-
Thüringen							
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	31	623	2 964	2	442	31
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	31	623	2 964	2	442	31

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.3 Schlacht- und Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 3.3.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild	Anzahl
Deutschland							
DE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	100	534	25	1 173	15	
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	-	-	-	-	-	
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	100	534	25	1 173	15	
Baden-Württemberg							
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	3	3	6	437	-	
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	3	3	6	437	-	
Bayern							
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	75	124	-	25	7	
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	75	124	-	25	7	
Brandenburg							
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	10	-	14	-	
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	10	-	14	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.3 Schlacht- und Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 3.3.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Hessen						
HE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	5	17	1	18	4
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	5	17	1	18	4
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	111	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	111	-	-	-
Niedersachsen						
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	6	48	17	-	1
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	6	48	17	-	1
Nordrhein-Westfalen						
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	5	59	-	232	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	5	59	-	232	-
Rheinland-Pfalz						
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	2	51	-	432	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2	51	-	432	-
Sachsen						
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	4	63	1	7	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	4	63	1	7	-
Thüringen						
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	48	-	8	3
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	48	-	8	3

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Deutschland								
Tiere insgesamt								
DE 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	142 430	1 580 367	29 421 116	4 172	501 598	11 231	200 282
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	22 986	X	X	X	4 895	113	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	165 416	1 580 367	29 421 116	4 172	506 493	11 344	200 282
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	29 416 515	4 155	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	3 514	X	X	2 820	79	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	25 814	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	1 207	23 744	254 802	1	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	35	2 382	31 427	13	451	2	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	214	1 681	5 193	-	3	-	-
DE 312	anderer Faktoren	111	3 301	13 691	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 162	6 342	76 140	58	689	14	9
Tiere inländischer Herkunft								
DE 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	142 306	1 550 512	27 051 831	4 141	430 748	10 838	195 698
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	22 986	X	X	X	4 895	113	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	165 292	1 550 512	27 051 831	4 141	435 643	10 951	195 698
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	27 047 230	4 124	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	3 506	X	X	2 820	79	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	25 524	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	1 207	23 743	254 798	1	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	35	2 377	26 322	13	451	2	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	214	1 681	5 167	-	3	-	-
DE 312	anderer Faktoren	111	3 218	13 560	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 161	6 317	72 498	58	689	14	9
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	124	29 855	2 369 285	31	70 850	393	4 584
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	124	29 855	2 369 285	31	70 850	393	4 584

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	2 369 285	31	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	8	X	X	-	-	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	290	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	4	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	5	5 105	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	26	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	83	131	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	25	3 642	-	-	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt								
BW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	5 535	250 195	2 519 189	274	85 954	2 564	95 144
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	2	X	X	X	275	-	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	5 537	250 195	2 519 189	274	86 229	2 564	95 144
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	2 517 832	274	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	39	X	X	318	6	X
BW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	6	4	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	7	1 354	6 592	-	254	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	578	11	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	1	1 702	2 654	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	134	1 233	7 397	6	117	2	9
Tiere inländischer Herkunft								
BW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	5 481	247 348	2 457 186	274	73 692	2 171	95 144
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	2	X	X	X	275	-	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	5 483	247 348	2 457 186	274	73 967	2 171	95 144
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	2 455 829	274	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	38	X	X	318	6	X
BW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	6	4	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	7	1 354	6 592	-	254	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	578	11	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	1	1 699	2 616	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	134	1 221	7 367	6	117	2	9

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	54	2 847	62 003	-	12 262	393	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	54	2 847	62 003	-	12 262	393	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	62 003	-	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1	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	-	3	38	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	12	30	-	-	-	-
Bayern Tiere insgesamt								
BY 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	7 920	433 068	2 364 276	478	49 364	3 732	1 518
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	17	X	X	X	4 618	113	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	7 937	433 068	2 364 276	478	53 982	3 845	1 518
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BY 305	von Trichinen	X	X	2 363 141	478	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 459	X	X	601	22	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	5 471	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	1	203	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	11	295	1 456	-	1	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	2	326	211	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	3	633	1 512	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	162	1 757	10 625	7	153	10	-
Tiere inländischer Herkunft								
BY 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	7 888	421 249	2 364 192	449	49 364	3 732	1 518
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	17	X	X	X	4 618	113	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	7 905	421 249	2 364 192	449	53 982	3 845	1 518
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BY 305	von Trichinen	X	X	2 363 057	449	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 452	X	X	601	22	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	5 471	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	1	202	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	11	290	1 456	-	1	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	2	326	211	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	3	558	1 512	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	161	1 745	10 625	7	153	10	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	32	11 819	84	29	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	32	11 819	84	29	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	84	29	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	7	X	X	-	-	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	5	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	75	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	12	-	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt								
BB 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	434	19 367	570 737	117	33 380	503	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	434	19 367	570 737	117	33 380	503	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	570 696	117	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	189	X	X	118	7	X
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	21	2 541	-	126	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	9	9	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	94	386	-	10	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	434	19 367	566 595	117	33 380	503	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	434	19 367	566 595	117	33 380	503	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BB 305	von Trichinen	X	X	566 554	117	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	189	X	X	118	7	X
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	21	2 541	-	126	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	9	9	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	94	386	-	10	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	-	4 142	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	-	-	4 142	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BB 305	von Trichinen	X	X	4 142	-	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	-	-	-	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
HB 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	1	38 815	315 937	78	555	-	-
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HB 304	Untersuchungen zusammen	1	38 815	315 937	78	555	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HB 305	von Trichinen	X	X	315 937	78	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	-	-	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	46	12	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	1 329	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	77	1 959	-	2	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
HB 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	1	38 815	315 937	78	555	-	-
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HB 304	Untersuchungen zusammen	1	38 815	315 937	78	555	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HB 305	von Trichinen	X	X	315 937	78	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	-	-	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	46	12	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	1 329	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	77	1 959	-	2	-	-
Hamburg Tiere insgesamt								
HH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	226	-	-	65	-	-
HH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HH 304	Untersuchungen zusammen	-	226	-	-	65	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	226	-	-	65	-	-
HH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HH 304	Untersuchungen zusammen	-	226	-	-	65	-	-
Hessen Tiere insgesamt								
HE 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	468	16 510	211 917	217	149 427	1 460	8
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HE 304	Untersuchungen zusammen	468	16 510	211 917	217	149 427	1 460	8
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HE 305	von Trichinen	X	X	211 917	217	X	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	10	X	X	539	8	X
HE 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	1	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	24	138	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	1	4	-	3	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	14	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	17	159	1 025	28	89	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
HE 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	468	16 415	211 917	217	93 075	1 460	8
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HE 304	Untersuchungen zusammen	468	16 415	211 917	217	93 075	1 460	8
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HE 305	von Trichinen	X	X	211 917	217	X	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	10	X	X	539	8	X
HE 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	1	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	24	138	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	1	4	-	3	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	14	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	17	159	1 025	28	89	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HE 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	95	-	-	56 352	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HE 304	Untersuchungen zusammen	-	95	-	-	56 352	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt								
MV 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	3 148	60 546	167 894	13	5 265	183	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	3 148	60 546	167 894	13	5 265	183	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
MV 305	von Trichinen	X	X	167 848	13	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	-	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	535	-	3	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	3	22	5	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	1	2	4	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	7	167	-	5	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	3 148	60 172	167 894	13	5 265	183	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	3 148	60 172	167 894	13	5 265	183	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
MV 305	von Trichinen	X	X	167 848	13	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	-	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	535	-	3	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	3	22	5	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	1	2	4	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	7	167	-	5	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
MV 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	374	-	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	-	374	-	-	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt								
NI 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	68 064	219 288	9 651 373	1 018	26 866	291	1 135
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	68 064	219 288	9 651 373	1 018	26 866	291	1 135
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	9 651 045	1 005	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 156	X	X	55	-	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	1 194	200	20 962	1	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2	342	13 041	12	22	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	206	58	2 163	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	955	329	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	36	973	12 148	15	30	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	68 064	218 680	8 707 691	1 018	26 866	291	1 135
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	68 064	218 680	8 707 691	1 018	26 866	291	1 135
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	8 707 363	1 005	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 156	X	X	55	-	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	1 194	200	20 962	1	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2	342	8 545	12	22	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	206	58	2 141	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	950	329	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	36	973	11 646	15	30	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	608	943 682	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	-	608	943 682	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	943 682	-	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	4 496	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	22	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	5	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	502	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt								
NW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	48 717	288 764	9 660 373	1 004	51 313	636	87 767
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	22 967	X	X	X	2	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	71 684	288 764	9 660 373	1 004	51 315	636	87 767
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	9 660 314	1 004	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	133	X	X	123	9	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	12	141	3	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	271	4 237	-	25	1	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	121	15	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	1	13	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	772	1 309	23 461	1	100	2	-
Tiere inländischer Herkunft								
NW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	48 714	277 390	8 607 864	1 004	50 075	636	83 183
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	22 967	X	X	X	2	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	71 681	277 390	8 607 864	1 004	50 077	636	83 183
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	8 607 805	1 004	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	133	X	X	123	9	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	12	141	3	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	271	4 099	-	25	1	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	121	15	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	1	13	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	772	1 308	21 056	1	100	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	3	11 374	1 052 509	-	1 238	-	4 584
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	3	11 374	1 052 509	-	1 238	-	4 584
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	1 052 509	-	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	138	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	2 405	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt								
RP 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	352	38 216	613 395	412	8 306	324	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
RP 304	Untersuchungen zusammen	352	38 216	613 395	412	8 306	324	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
RP 305	von Trichinen	X	X	613 395	411	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	5	X	X	74	-	X
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	36	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	8	2 624	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	106	-	148	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	36	40	300	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
RP 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	317	35 724	390 357	410	8 306	324	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
RP 304	Untersuchungen zusammen	317	35 724	390 357	410	8 306	324	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
RP 305	von Trichinen	X	X	390 357	409	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	5	X	X	74	-	X
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	32	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	8	2 153	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	106	-	126	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	36	40	231	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	35	2 492	223 038	2	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
RP 304	Untersuchungen zusammen	35	2 492	223 038	2	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
RP 305	von Trichinen	X	X	223 038	2	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	-	-	4	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	471	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	22	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	69	-	-	-	-
Saarland								
Tiere insgesamt								
SL 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	31	1 195	4 613	14	1 190	89	93
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	31	1 195	4 613	14	1 190	89	93
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SL 305	von Trichinen	X	X	4 613	14	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	6	-	X
SL 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	25	-	8	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SL 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	31	1 192	4 613	14	1 190	89	93
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	31	1 192	4 613	14	1 190	89	93
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SL 305	von Trichinen	X	X	4 613	14	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	6	-	X
SL 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	25	-	8	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
SL 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	3	-	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	-	3	-	-	-	-	-
Sachsen Tiere insgesamt								
SN 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	1 438	6 060	62 915	119	4 245	419	1 812
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SN 304	Untersuchungen zusammen	1 438	6 060	62 915	119	4 245	419	1 812
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SN 305	von Trichinen	X	X	61 451	119	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	6	X	X	101	12	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	15	14	216	1	14	1	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	9	5	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	4	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	22	32	1	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SN 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	1 438	6 060	62 915	119	4 245	419	1 812
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SN 304	Untersuchungen zusammen	1 438	6 060	62 915	119	4 245	419	1 812
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SN 305	von Trichinen	X	X	61 451	119	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	6	X	X	101	12	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	15	14	216	1	14	1	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	9	5	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	4	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	22	32	1	1	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt								
ST 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	64	1 708	2 395 430	208	2 318	245	12 586
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	64	1 708	2 395 430	208	2 318	245	12 586

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	2 395 430	208	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	3	-	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	20 343	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	2 074	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	3 373	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	2	16 322	-	5	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
ST 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	64	1 708	2 333 089	208	2 318	245	12 586
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	64	1 708	2 333 089	208	2 318	245	12 586
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	2 333 089	208	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	3	-	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	20 053	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	2 070	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	3 302	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	2	15 831	-	5	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	-	-	62 341	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	-	-	62 341	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	62 341	-	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	290	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	4	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	71	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	491	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt								
SH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	5 759	160 685	340 426	199	80 790	511	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	5 759	160 685	340 426	199	80 790	511	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SH 305	von Trichinen	X	X	340 389	198	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	510	X	X	828	-	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	177	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	53	47	-	6	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	58	4	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	6	887	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	652	1 549	-	167	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	5 759	160 442	318 940	199	79 792	511	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	5 759	160 442	318 940	199	79 792	511	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SH 305	von Trichinen	X	X	318 903	198	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	510	X	X	828	-	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	177	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	53	47	-	6	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	58	4	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	6	887	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	652	1 404	-	167	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	-	243	21 486	-	998	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	-	243	21 486	-	998	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SH 305	von Trichinen	X	X	21 486	-	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	-	-	145	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Thüringen Tiere insgesamt								
TH 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	499	45 724	542 641	21	2 560	274	219
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
TH 304	Untersuchungen zusammen	499	45 724	542 641	21	2 560	274	219
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
TH 305	von Trichinen	X	X	542 507	19	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	4	X	X	54	15	X
TH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	23 017	233 796	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	2	452	680	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	1	3 424	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	17	744	-	2	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	499	45 724	542 641	21	2 560	274	219
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
TH 304	Untersuchungen zusammen	499	45 724	542 641	21	2 560	274	219
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
TH 305	von Trichinen	X	X	542 507	19	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	4	X	X	54	15	X
TH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	23 017	233 796	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	2	452	680	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	1	3 424	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	17	744	-	2	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Deutschland Tiere insgesamt					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	489 319 564	27 145 607	14 067 563	7 046
DE 302	Besichtigung	27 152	650	2 580	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	10 331	7 192	1 087	1 153
DE 304	Untersuchungen zusammen	489 357 047	27 153 449	14 071 230	8 199
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	6	2	2	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	353 203	35	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	6 292 039	309 867	56	9
Tiere inländischer Herkunft					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	639 190 448	18 973 372	14 066 872	6 986
DE 302	Besichtigung	27 152	650	2 580	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	10 331	7 192	1 087	1 153
DE 304	Untersuchungen zusammen	639 227 931	18 981 214	14 070 539	8 139
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	6	2	2	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	353 203	35	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	6 163 198	180 640	56	9
Tiere ausländischer Herkunft					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	18 765 441	8 172 235	691	60
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	18 765 441	8 172 235	691	60

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
271 219 203	1 128	379	-	.	-	301 DE
150	-	-	-	-	-	302 DE
						303 DE
25 961 951	-	-	-	-	-	
297 181 304	1 128	379	-	.	-	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
						310 DE
42	-	-	-	-	-	
						311 DE
-	-	-	-	-	-	
20 800	-	-	-	-	-	312 DE
						313 DE
94 997	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
226 327 021	1 128	369	-	.	-	301 DE
150	-	-	-	-	-	302 DE
						303 DE
22 969 088	-	-	-	-	-	
249 296 259	1 128	369	-	.	-	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
						310 DE
-	-	-	-	-	-	
						311 DE
-	-	-	-	-	-	
20 800	-	-	-	-	-	312 DE
						313 DE
94 784	-	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
44 892 182	-	10	-	-	-	301 DE
-	-	-	-	-	-	302 DE
						303 DE
2 992 863	-	-	-	-	-	
47 885 045	-	10	-	-	-	304 DE

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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					
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	128 841	129 227	-	-

Baden-Württemberg
Tiere insgesamt

BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	395 832	1 449 576	660	.
BW 302	Besichtigung	27 152	650	2 580	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	422 984	1 450 226	3 240	.

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	20	-	-

Tiere inländischer Herkunft

BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	395 832	375 044	660	.
BW 302	Besichtigung	27 152	650	2 580	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	422 984	375 694	3 240	.

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	2	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 DE
-	-	-	-	-	-	- 309 DE
-	-	-	-	-	-	- 310 DE
42	-	-	-	-	-	- 311 DE
-	-	-	-	-	-	- 312 DE
-	-	-	-	-	-	- 313 DE
213	-	-	-	-	-	-

Baden-Württemberg

Tiere insgesamt

631 146	-	-	-	-	-	- 301 BW
150	-	-	-	-	-	- 302 BW
-	-	-	-	-	-	- 303 BW
631 296	-	-	-	-	-	- 304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere inländischer Herkunft

631 146	-	-	-	-	-	- 301 BW
150	-	-	-	-	-	- 302 BW
-	-	-	-	-	-	- 303 BW
631 296	-	-	-	-	-	- 304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	1 074 532	-	-
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	-	1 074 532	-	-
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	-	18	-	-
Bayern Tiere insgesamt					
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	25 114 681	11 274 657	8 402 636	.
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	25 114 681	11 274 657	8 402 636	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	6	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	110	309 779	10	-
Tiere inländischer Herkunft					
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	25 114 681	6 215 435	8 402 636	.
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	25 114 681	6 215 435	8 402 636	.

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	301 BW
-	-	-	-	-	-	302 BW
-	-	-	-	-	-	303 BW
-	-	-	-	-	-	304 BW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BW
-	-	-	-	-	-	309 BW
-	-	-	-	-	-	310 BW
-	-	-	-	-	-	311 BW
-	-	-	-	-	-	312 BW
-	-	-	-	-	-	313 BW
Bayern						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	301 BY
-	-	-	-	-	-	302 BY
-	-	-	-	-	-	303 BY
.	-	-	-	-	-	304 BY
.	-	-	-	-	-	304 BY
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BY
-	-	-	-	-	-	309 BY
-	-	-	-	-	-	310 BY
-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	312 BY
-	-	-	-	-	-	313 BY
1 100	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	301 BY
-	-	-	-	-	-	302 BY
-	-	-	-	-	-	303 BY
.	-	-	-	-	-	304 BY
.	-	-	-	-	-	304 BY

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	6	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	110	180 570	10	-

Tiere ausländischer Herkunft

BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	5 059 222	-	-
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	-	5 059 222	-	-

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	-	129 209	-	-

Brandenburg
Tiere insgesamt

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	6	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	532	-	1	9

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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 BY
-	-	-	-	-	-	-	309 BY
-	-	-	-	-	-	-	310 BY
-	-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	-	312 BY
-	-	-	-	-	-	-	313 BY
929	-	-	-	-	-	-	

Tiere ausländischer Herkunft

2 992 863	-	-	-	-	-	-	301 BY
-	-	-	-	-	-	-	302 BY
2 992 863	-	-	-	-	-	-	303 BY
5 985 726	-	-	-	-	-	-	304 BY

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	-	308 BY
-	-	-	-	-	-	-	309 BY
-	-	-	-	-	-	-	310 BY
-	-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	-	312 BY
-	-	-	-	-	-	-	313 BY
171	-	-	-	-	-	-	

Brandenburg
Tiere insgesamt

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
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	532	-	1	9
Hessen Tiere insgesamt					
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	22 316	.	.
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	.	22 316	.	.
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	.	13 453	.	.
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	.	13 453	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
						301 BB
.	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	302 BB
						303 BB
-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	304 BB
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
						308 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	309 BB
						310 BB
-	-	-	-	-	-	-
						311 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	312 BB
						313 BB
-	-	-	-	-	-	-
Hessen						
Tiere insgesamt						
						301 HE
50 598	.	.	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	302 HE
						303 HE
-	-	-	-	-	-	-
50 598	.	.	-	-	-	304 HE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
						308 HE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	309 HE
						310 HE
-	-	-	-	-	-	-
						311 HE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	312 HE
						313 HE
-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
						301 HE
41 238	.	.	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	302 HE
						303 HE
-	-	-	-	-	-	-
41 238	.	.	-	-	-	304 HE

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
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 ausländischer Herkunft

HE 301 Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	28 779	8 863	691	60
HE 302 Besichtigung	-	-	-	-
HE 303 Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
HE 304 Untersuchungen zusammen	28 779	8 863	691	60

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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
MV 308 von Mykobakterien	-	-	-	-
MV 309 anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310 von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311 der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312 anderer Faktoren	-	-	-	-
MV 313 Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere ausländischer Herkunft

9 360	-	10	-	-	-	- 301 HE
-	-	-	-	-	-	- 302 HE
-	-	-	-	-	-	- 303 HE
9 360	-	10	-	-	-	- 304 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

Tiere inländischer Herkunft

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

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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				
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	4 677 596	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 073 340	-	-	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	1 073 340	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	128 726	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt					
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	247 785 644	14 326 879	719 082	.
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	10 331	7 192	1 087	.
NI 304	Untersuchungen zusammen	247 795 975	14 334 071	720 169	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	2	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	32	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 914	66	4	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Kilogramm

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 MV
-	-	-	-	-	-	- 309 MV
-	-	-	-	-	-	- 310 MV
-	-	-	-	-	-	- 311 MV
-	-	-	-	-	-	- 312 MV
-	-	-	-	-	-	- 313 MV
75 000	-	-	-	-	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Niedersachsen

Tiere insgesamt

230 490 636	.	.	-	.	-	- 301 NI
-	-	-	-	-	-	- 302 NI
-	-	-	-	-	-	- 303 NI
6	-	-	-	-	-	- 311 NI
230 490 642	.	.	-	.	-	- 304 NI

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 NI
-	-	-	-	-	-	- 309 NI
-	-	-	-	-	-	- 310 NI
42	-	-	-	-	-	- 311 NI
-	-	-	-	-	-	- 312 NI
-	-	-	-	-	-	- 313 NI
78	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	233 648 201	12 297 261	719 082	.
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	10 331	7 192	1 087	.
NI 304	Untersuchungen zusammen	233 658 532	12 304 453	720 169	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	2	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	32	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 799	66	4	-
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	14 137 443	2 029 618	-	-
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	14 137 443	2 029 618	-	-
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	115	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt					
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	22 141 510	54 245	3 882	360
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	22 141 510	54 245	3 882	360

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
196 657 027	.	.	-	.	-	301 NI
-	-	-	-	-	-	302 NI
6	-	-	-	-	-	303 NI
196 657 033	.	.	-	.	-	304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
-	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	312 NI
-	-	-	-	-	-	313 NI
36	-	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
33 833 609	-	-	-	-	-	301 NI
-	-	-	-	-	-	302 NI
-	-	-	-	-	-	303 NI
33 833 609	-	-	-	-	-	304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
-	-	-	-	-	-	310 NI
42	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	312 NI
-	-	-	-	-	-	313 NI
42	-	-	-	-	-	
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
172 755	-	.	-	-	-	301 NW
-	-	-	-	-	-	302 NW
-	-	-	-	-	-	303 NW
172 755	-	.	-	-	-	304 NW

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

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	119	2	-	-

Tiere inländischer Herkunft

NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	22 141 510	54 245	3 882	360
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	22 141 510	54 245	3 882	360

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	119	2	-	-

Rheinland-Pfalz
Tiere insgesamt

RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	19 184	1 082	.	-
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	19 184	1 082	.	-

Tiere inländischer Herkunft

RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	19 184	1 082	.	-
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	19 184	1 082	.	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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 NW
-	-	-	-	-	-	- 309 NW
-	-	-	-	-	-	- 310 NW
-	-	-	-	-	-	- 311 NW
-	-	-	-	-	-	- 312 NW
-	-	-	-	-	-	- 313 NW
18	-	-	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

172 755	-	.	-	-	-	- 301 NW
-	-	-	-	-	-	- 302 NW
-	-	-	-	-	-	- 303 NW
172 755	-	.	-	-	-	- 304 NW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Rheinland-Pfalz
Tiere insgesamt

.	-	-	-	-	-	- 301 RP
-	-	-	-	-	-	- 302 RP
-	-	-	-	-	-	- 303 RP
.	-	-	-	-	-	- 304 RP

Tiere inländischer Herkunft

.	-	-	-	-	-	- 301 RP
-	-	-	-	-	-	- 302 RP
-	-	-	-	-	-	- 303 RP
.	-	-	-	-	-	- 304 RP

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
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
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
SN 308	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Mykobakteriosen	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
SN 309	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	2	3	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	195	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
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 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Saarland						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	301 SL
-	-	-	-	-	-	302 SL
-	-	-	-	-	-	303 SL
.	-	-	-	-	-	304 SL
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	301 SL
-	-	-	-	-	-	302 SL
-	-	-	-	-	-	303 SL
.	-	-	-	-	-	304 SL
Sachsen						
Tiere insgesamt						
.	.	.	-	-	-	301 SN
-	-	-	-	-	-	302 SN
-	-	-	-	-	-	303 SN
.	.	.	-	-	-	304 SN
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 SN
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	309 SN
-	-	-	-	-	-	310 SN
-	-	-	-	-	-	311 SN
-	-	-	-	-	-	312 SN
-	-	-	-	-	-	313 SN
Tiere inländischer Herkunft						
.	.	.	-	-	-	301 SN
-	-	-	-	-	-	302 SN
-	-	-	-	-	-	303 SN
.	.	.	-	-	-	304 SN

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
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	2	3	-	-
SN 313 Nach Rückstandskontrollplan untersucht	195	-	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

SN 301 Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 523 719	-	-	-
SN 302 Besichtigung	-	-	-	-
SN 303 Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SN 304 Untersuchungen zusammen	3 523 719	-	-	-

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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
ST 308 von Mykobakterien	-	-	-	-
ST 309 anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
ST 310 von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
ST 311 der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	1	-
ST 312 anderer Faktoren	-	-	-	-
ST 313 Nach Rückstandskontrollplan untersucht	114	-	41	-

Tiere inländischer Herkunft

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere ausländischer Herkunft

8 056 350	-	-	-	-	-	-	301 SN
-	-	-	-	-	-	-	302 SN
-	-	-	-	-	-	-	303 SN
8 056 350	-	-	-	-	-	-	304 SN

Sachsen-Anhalt
Tiere insgesamt

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere inländischer Herkunft

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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				
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	1	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	114	-	41	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt					
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	.	-	-
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	.	.	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	.	.	-	-
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	.	.	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 160	-	-	-
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	2 160	-	-	-
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 2016

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 ST
-	-	-	-	-	-	- 309 ST
-	-	-	-	-	-	- 310 ST
-	-	-	-	-	-	- 311 ST
-	-	-	-	-	-	- 312 ST
-	-	-	-	-	-	- 313 ST
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	- 301 SH
-	-	-	-	-	-	- 302 SH
-	-	-	-	-	-	- 303 SH
.	-	-	-	-	-	- 304 SH
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	- 301 SH
-	-	-	-	-	-	- 302 SH
-	-	-	-	-	-	- 303 SH
.	-	-	-	-	-	- 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 2016

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					
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	353 195	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 482 704	-	-	-

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	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	353 195	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 482 704	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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 TH
-	-	-	-	-	-	-	309 TH
-	-	-	-	-	-	-	310 TH
-	-	-	-	-	-	-	311 TH
20 800	-	-	-	-	-	-	312 TH
18 800	-	-	-	-	-	-	313 TH

Tiere inländischer Herkunft

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	-	308 TH
-	-	-	-	-	-	-	309 TH
-	-	-	-	-	-	-	310 TH
-	-	-	-	-	-	-	311 TH
20 800	-	-	-	-	-	-	312 TH
18 800	-	-	-	-	-	-	313 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 Tests und Untersuchungen
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Deutschland							
Tiere insgesamt							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 065	2 150	1 991	1 772	924	85
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	1 065	2 150	1 991	1 772	924	85
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	1 772	X	11
darunter:							
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	618	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	1 058	2 052	1 991	1 423	916	85
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	1 058	2 052	1 991	1 423	916	85
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	1 423	X	11
darunter:							
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	269	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- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 Tests und Untersuchungen
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere ausländischer Herkunft							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	98	-	349	8	-
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	7	98	-	349	8	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	349	X	-
darunter:							
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	349	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	11	302	417	155	153	-
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	11	302	417	155	153	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	X	155	X	-
darunter:							
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	38	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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 Tests und Untersuchungen
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild	Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft									
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	11	302	417	155	145	-		
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-		
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-		
BW 304	Untersuchungen zusammen	11	302	417	155	145	-		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests									
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis									
BW 305	von Trichinen	X	X	X	155	X	-		
darunter:									
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	38	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	-	-	-	-	-	-		
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	731	570	6	94	217	45		
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-		
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-		
BY 304	Untersuchungen zusammen	731	570	6	94	217	45		

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 Tests und Untersuchungen
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	94	X	3
	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	-	3	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	731	570	6	94	217	45
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	731	570	6	94	217	45
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	94	X	3
	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	-	3	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt							
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	16	39	-	101	142	11
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	16	39	-	101	142	11

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 Tests und Untersuchungen
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen							
BB 305	von Trichinen	X	X	X	101	X	-
darunter:							
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme 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	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	16	39	-	101	142	11
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	16	39	-	101	142	11
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen							
BB 305	von Trichinen	X	X	X	101	X	-
darunter:							
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme 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	-	-	-	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt							
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	25	26	72	247	-	1
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	25	26	72	247	-	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 Tests und Untersuchungen
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen							
HE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	247	X	-
darunter:							
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	18	17	72	247	-	1
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	18	17	72	247	-	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen							
HE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	247	X	-
darunter:							
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft							
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	9	-	-	-	-
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	7	9	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 Tests und Untersuchungen
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Mecklenburg-Vorpommern							
Tiere insgesamt							
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	46	-	-	100	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	-	46	-	-	100	-
Tiere inländischer Herkunft							
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	46	-	-	100	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	-	46	-	-	100	-
Niedersachsen							
Tiere insgesamt							
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	153	147	1 421	673	16	9
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	153	147	1 421	673	16	9
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	X	673	X	-
darunter:							
NI 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	162	X	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme 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	-	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
darunter:							
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 Tests und Untersuchungen
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	153	147	1 421	673	16	9
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	153	147	1 421	673	16	9
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	X	673	X	-
darunter:							
NI 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	162	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	8	208	3	370	18	11
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	8	208	3	370	18	11
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	X	370	X	-
darunter:							
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	349	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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 Tests und Untersuchungen
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	8	119	3	21	18	11
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	8	119	3	21	18	11
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	X	21	X	-
darunter:							
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft							
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	89	-	349	-	-
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	-	89	-	349	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	X	349	X	-
darunter:							
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	349	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	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Rheinland-Pfalz							
Tiere insgesamt							
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	280	11	50	81	-
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	7	280	11	50	81	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	X	50	X	-
darunter:							
RP 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	280	11	50	81	-
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	7	280	11	50	81	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	X	50	X	-
darunter:							
RP 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 Tests und Untersuchungen
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Saarland							
Tiere insgesamt							
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	14	88	-	-	-	-
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	14	88	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	14	88	-	-	-	-
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	14	88	-	-	-	-
Sachsen							
Tiere insgesamt							
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	69	234	18	6	78	7
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	69	234	18	6	78	7
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6	X	8
SN 306	darunter: 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	69	234	18	6	78	7
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	69	234	18	6	78	7

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 Tests und Untersuchungen
 4.1.1.3 Farmwild

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen		Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
SN 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6	X	8
SN 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme 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	24	44	41	69	47	-
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	24	44	41	69	47	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen		Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
ST 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	69	X	-
ST 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	69	X	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme 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	-	-	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	24	44	41	69	47	-
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	24	44	41	69	47	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 Tests und Untersuchungen
 4.1.1.3 Farmwild

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen								
ST 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	69	X	-	
ST 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	69	X	-	
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme 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	-	71	-	6	15	1
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	-	71	-	6	15	1

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen								
SH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6	X	-	
SH 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-	
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-	
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-	
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	

Tiere inländischer Herkunft

SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	71	-	6	15	1
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	-	71	-	6	15	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 Tests und Untersuchungen
 4.1.1.3 Farmwild

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen		Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
SH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6	X	-
SH 306	darunter: 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	7	95	2	1	57	-
TH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem						
Tiere insgesamt							
TH 303	Durchfassen	-	-	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen	7	95	2	1	57	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen		Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
TH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1	X	-
TH 306	darunter: 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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.1 Tests und Untersuchungen
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	95	2	1	57	-
TH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen	7	95	2	1	57	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen							
TH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1	X	-
TH 306	darunter: 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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Deutschland						
		Tiere insgesamt						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	365	12 457	80 095	73	365	11	1 042
		Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	6	324	166	-	7	1	-
		Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	32	1	X	11	1	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	119	246	-	2	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	3	1	-	1	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	3	-	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	3	233	869	5	8	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	21	1 370	8 227	8	35	-	325
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	56	560	2 657	16	61	-	295
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	838	10 467	10	115	3	26
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	101	2 549	10 827	8	35	4	-
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	41	3 375	23 340	3	39	1	390
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	110	1 994	15 558	-	20	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	362	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	1	8	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	4	-	-	-	-	-
	davon:							
833	Tuberkulose der Rinder	-	4	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	2	9	1	19	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	1	385	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	79	5 426	1	1	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	188	338	1	20	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	19	775	603	2	10	1	6

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft										
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	365	12 362	74 721	73	361	11	1 037		
Mikrobiologische Kriterien										
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	6	324	165	-	7	1	-		
Parasitenbefall										
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	32	1	X	11	1	X		
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X		
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	118	246	-	2	-	-		
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	3	1	-	1	-	-		
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	3	-	-	-	-	-		
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen										
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-		
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-		
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel										
DE 412	Unzureichende Ausblutung	3	230	784	5	8	-	-		
DE 413	Organoleptische Anomalien	21	1 363	7 850	8	35	-	325		
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	56	557	2 522	16	60	-	295		
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	838	9 852	10	115	3	26		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	101	2 535	10 145	8	34	4	-		
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X		
DE 418	Tumore und Abszesse	41	3 329	21 891	3	38	1	385		
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	110	1 983	14 053	-	19	-	-		
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X		
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-		
DE 432	Rotlauf	X	X	318	X	X	X	X		
DE 433	Salmonellose	-	1	8	-	-	-	-		
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	4	-	-	-	-	-		
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	4	-	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe										
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	2	9	1	19	-	-	-		
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	1	385	-	-	-	-		
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	78	4 975	1	1	-	-		
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	183	338	1	20	-	-		
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	19	771	601	2	10	1	6		

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl						
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Tiere ausländischer Herkunft						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	95	5 374	-	4	-	5
		Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
		Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	3	85	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	7	377	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	135	-	1	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	615	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	14	682	-	1	-	-
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	-	46	1 449	-	1	-	5
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	11	1 505	-	1	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	44	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	-	1	451	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	5	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	4	2	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Baden-Württemberg										
Tiere insgesamt										
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	8	1 547	7 454	-	40	2	659		
Mikrobiologische Kriterien										
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	12	32	-	2	1	-		
Parasitenbefall										
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	2	-	X		
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X		
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	33	5	-	1	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel										
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	31	142	-	-	-	-		
BW 413	Organoleptische Anomalien	1	553	1 763	-	2	-	-		
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	75	114	-	5	-	295		
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	13	349	-	2	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	170	1 176	-	5	-	-		
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X		
BW 418	Tumore und Abszesse	1	92	1 841	-	15	1	364		
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	549	1 746	-	2	-	-		
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X		
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-		
BW 432	Rotlauf	X	X	9	X	X	X	X		
BW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-		
BW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe										
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-		
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-		
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	8	-	-	-	-		
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	9	10	-	2	-	-		
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	9	51	-	2	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	8	1 516	7 435	-	37	2	659		
Mikrobiologische Kriterien										
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	12	32	-	2	1	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	2	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	33	5	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	31	141	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	1	550	1 762	-	2	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	72	114	-	5	-	295
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	13	348	-	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	165	1 168	-	4	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	1	81	1 835	-	14	1	364
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	545	1 746	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	9	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	8	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	5	10	-	2	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	9	49	-	2	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	31	19	-	3	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	3	1	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	5	8	-	1	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	-	11	6	-	1	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	-	-	1	-	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Andere Untauglichkeitsgründe										
BW 439	Fehlende Schlacht-tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	4	-	-	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Bayern										
Tiere insgesamt										
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	38	3 398	6 165	1	34	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien										
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	104	7	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall										
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	6	1	X	-	-	-	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	31	230	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	36	112	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	2	97	1 121	-	6	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	42	84	-	2	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	68	269	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	8	941	1 079	1	6	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	12	930	1 739	-	5	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	6	1 096	1 034	-	12	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	25	X	X	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	4	-	-	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	4	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Andere Untauglichkeitsgründe										
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	1	2	1	-	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	27	-	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	26	-	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	18	46	-	1	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	3	21	214	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	38	3 352	6 165	1	34	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien										
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	104	7	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall										
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	6	1	X	-	-	-	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	30	230	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	36	112	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	2	96	1 121	-	6	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	42	84	-	2	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	68	269	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	8	940	1 079	1	6	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	12	895	1 739	-	5	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	6	1 089	1 034	-	12	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	25	X	X	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	4	-	-	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	4	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	1	2	1	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	27	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	26	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	17	46	-	1	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	3	21	214	-	1	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	46	-	-	-	-	-
		Parasitenbefall						
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	-	35	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	7	-	-	-	-	-
		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	4	229	1 239	-	121	3	-
		Mikrobiologische Kriterien						
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
		Parasitenbefall						
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	29	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl							
Substantielle und hygienische Mängel																
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	6	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	31	140	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	7	86	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	137	28	-	108	3	-	-	-	-	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen																
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	15	631	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
BB 418	Tumore und Abszesse	1	1	312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-		
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste																
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-	X		
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 432	Rotlauf	X	X	4	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe																
BB 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 440	Nicht ausgeführte 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	4	229	1 233	-	121	3	-	-	-	-	-	-	-		
Mikrobiologische Kriterien																
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Parasitenbefall																
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	X		
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel																
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	6	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	31	139	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	7	86	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	137	28	-	108	3	-	-	-	-	-	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	15	627	-	1	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	1	1	311	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	2	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	4	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BB 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	6	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-	-
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	-	-	4	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Bremen Tiere insgesamt								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	131	559	-	1	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	19	3	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Substantielle und hygienische Mängel								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	14	8	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	2	101	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	16	41	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	30	49	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	44	97	-	1	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	6	236	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HB 432	Rotlauf	X	X	21	X	X	X	X
HB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	131	559	-	1	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	19	3	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	14	8	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	2	101	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	16	41	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	30	49	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	44	97	-	1	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	6	236	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HB 432	Rotlauf	X	X	21	X	X	X	X
HB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl							
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	
		Hessen							
		Tiere insgesamt							
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	60	205	-	7	1	-	
		Parasitenbefall							
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X	
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	1	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel							
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	2	-	-	-	-	
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	23	-	-	-	-	
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	4	8	-	1	-	-	
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	4	2	-	-	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	18	42	-	1	-	-	
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	
HE 418	Tumore und Abszesse	-	9	71	-	-	-	-	
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X	
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	
HE 432	Rotlauf	X	X	4	X	X	X	X	
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	
HE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe							
HE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	1	1	-	-	-	-	-	
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	6	17	-	2	-	-	
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	18	20	-	2	1	-	
		Tiere inländischer Herkunft							
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	60	205	-	7	1	-	
		Parasitenbefall							
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X	
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	1	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel							
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	2	-	-	-	-	
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	23	-	-	-	-	
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	4	8	-	1	-	-	
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	4	2	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	18	42	-	1	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	-	9	71	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	4	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
HE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	1	1	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	6	17	-	2	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	18	20	-	2	1	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	25	980	632	-	15	1	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	85	1	-	-	-	-
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	1	X
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	6	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	1	12	-	13	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	12	16	82	-	1	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	23	21	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	6	837	500	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	15	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
MV 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	5	-	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	25	980	632	-	15	1	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	85	1	-	-	-	-
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	1	X
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	6	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	1	12	-	13	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	12	16	82	-	1	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	23	21	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	6	837	500	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	15	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
MV 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	5	-	-	1	-	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	140	1 956	23 655	22	33	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	43	92	-	2	-	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	7	-	X	2	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	4	4	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	3	31	325	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	5	159	904	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	9	154	1 112	6	13	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	553	2 309	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	29	426	1 766	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	8	282	8 295	1	13	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	71	147	8 288	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	137	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	13	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	5	2	1	1	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	7	206	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	13	135	204	1	2	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	140	1 954	21 040	22	33	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	43	91	-	2	-	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	7	-	X	2	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	4	4	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	3	31	264	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	5	159	822	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	9	154	1 040	6	13	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	553	2 121	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	29	424	1 701	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	8	282	7 426	1	13	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	71	147	7 031	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	117	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 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	13	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	5	2	1	1	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	7	206	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	13	135	204	1	2	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	2 615	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	61	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	82	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	72	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	188	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	65	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	869	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1 257	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	20	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	125	1 863	25 358	48	44	-	357
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	41	-	-	2	-	-
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	13	-	X	2	-	X
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	10	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	-	-	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	48	168	5	5	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	11	320	2 615	8	7	-	-	325	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	29	46	509	10	8	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	40	3 771	10	5	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	51	373	5 352	7	1	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	2	546	6 132	2	1	-	-	-	26
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	31	115	1 330	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	82	X	X	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe										
NW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	2	-	4	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	71	5 388	-	-	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	6	5	1	13	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	232	5	1	-	-	-	-	6
Tiere inländischer Herkunft										
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	125	1 855	23 342	48	43	-	-	-	352
Mikrobiologische Kriterien										
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	41	-	-	2	-	-	-	-
Parasitenbefall										
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	13	-	X	2	-	-	-	X
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	10	-	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	-	-	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	48	153	5	5	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	11	319	2 407	8	7	-	325
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	29	46	463	10	7	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	40	3 481	10	5	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	51	370	4 908	7	1	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	2	546	5 689	2	1	-	21
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	31	115	1 215	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	78	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	2	-	4	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	71	4 937	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	6	5	1	13	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	228	5	1	-	-	6
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	8	2 016	-	1	-	5
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	15	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	1	208	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	46	-	1	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	290	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	3	444	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	-	-	443	-	-	-	5
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	115	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	4	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	451	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	4	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	233	1 334	1	-	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	15	31	-	-	-	-
Parasitenbefall								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	7	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	29	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	1	70	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	62	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	39	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	9	12	-	-	2	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	35	616	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	3	390	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Andere Untauglichkeitsgründe						
RP 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	1	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	124	2	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	40	7	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	233	1 067	1	-	2	-
		Mikrobiologische Kriterien						
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	15	31	-	-	-	-
		Parasitenbefall						
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	7	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	22	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	1	65	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	47	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	15	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	9	8	-	-	2	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	35	499	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	3	296	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
RP 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	1	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	124	2	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	40	7	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
		Tiere ausländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	267	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	7	-	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	5	-	-	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	15	-	-	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	24	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	4	-	-	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	117	-	-	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	94	-	-	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Saarland								
		Tiere insgesamt								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	4	8	-	2	-	-	-	-
		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	-	4	8	-	2	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	4	8	-	2	-	-	-	-
		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	-	4	8	-	2	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Sachsen										
Tiere insgesamt										
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	8	95	55	-	2	2	-		
Substantielle und hygienische Mängel										
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-		
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	2	5	-	-	-	-		
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	49	-	-	-	-	-		
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2	-	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	6	26	-	2	2	-		
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X		X
SN 418	Tumore und Abszesse	3	3	18	-	-	-	-		
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	33	1	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe										
SN 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-		
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-		
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-		
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-		
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	1	2	-	-	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	8	95	55	-	2	2	-		
Substantielle und hygienische Mängel										
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-		
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	2	5	-	-	-	-		
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	49	-	-	-	-	-		
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2	-	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	6	26	-	2	2	-		
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X		X
SN 418	Tumore und Abszesse	3	3	18	-	-	-	-		
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	33	1	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe										
SN 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	1	-	-	-	-	-		
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-		
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-		
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-		
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	1	2	-	-	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ... SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	12	10 343	-	-	-	26
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	21	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	709	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	10	335	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3 660	-	-	-	26
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	154	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	1	1	2 388	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	2 455	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	56	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	-	-	358	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	69	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	12	10 179	-	-	-	26
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	21	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	703	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	10	334	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3 575	-	-	-	26
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	153	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	1	1	2 375	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	2 416	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	37	X	X	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	5	-	-	-	-	-	-
ST 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe										
ST 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	358	-	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	69	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft										
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	164	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	6	-	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	85	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	-	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	13	-	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	39	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	19	X	X	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt										
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	13	1 584	925	1	64	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien										
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	3	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Parasitenbefall						
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	4	-	X	5	-	X
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	5	-	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	1	-	-
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	66	8	-	3	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	2	204	320	-	3	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	117	44	-	25	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	22	34	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	446	200	-	19	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	6	345	211	-	2	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	40	4	-	4	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
SH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	2	-	1	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	18	52	-	2	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	310	23	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	13	1 576	638	1	64	-	-
		Mikrobiologische Kriterien						
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	3	-	-	-	-	-
		Parasitenbefall						
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	4	-	X	5	-	X
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	5	-	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	1	-	-
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	63	7	-	3	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	2	202	246	-	3	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	117	43	-	25	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	22	7	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	443	44	-	19	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	6	345	211	-	2	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	40	4	-	4	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	2	-	1	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	18	52	-	2	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	310	23	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	8	287	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	3	1	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	2	74	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	27	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	3	156	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Thüringen Tiere insgesamt								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	365	2 163	-	2	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	16	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	444	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	21	180	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	92	319	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	1	250	1 120	-	2	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	74	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	7	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	1	3	-	-	-	-
TH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	365	2 163	-	2	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	16	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	444	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	21	180	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	92	319	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	1	250	1 120	-	2	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	74	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	7	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	1	3	-	-	-	-
TH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kilogramm			
		Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Deutschland			
		Tiere insgesamt			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7 158 658	1 095 260	601 595	44
		Mikrobiologische Kriterien			
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
		Parasitenbefall			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	701	-	-
		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	-	38	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
DE 412	Unzureichende Ausblutung	142 907	13 691	7 997	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	796 333	203 494	3 458	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	387 521	55 037	42 291	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	328 981	32 896	22 156	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	463 026	11 451	6	-
DE 417	Mykobakteriose	1 488	30	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	5 931	154 461	1 794	3
DE 422	Entzündungen der Gelenke	213 106	1 973	82 414	-
DE 423	Hämatome, Verletzungen	432 575	53 632	3 374	6
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 933 687	34 244	58 676	-
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	1 121 135	313 421	227 500	16
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	28 725	5 439	8	-
DE 427	Veränderungen an der Leber	352 359	23 883	49 546	13
DE 428	Eileiterentzündung	17 007	71 488	110	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	526 889	27 770	13 869	3
		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 tieruntersuchung	238	24	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	89 460	-	9	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	138 604	86 015	19 654	3
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	58 041	5 481	4	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	120 643	91	68 729	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
3 540 623	1	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
1 324	-	-	-	-	-	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						
35 249	-	-	-	-	-	412 DE
15	-	-	-	-	-	413 DE
360 889	-	-	-	-	-	414 DE
510	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
158 503	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
131	-	-	-	-	-	418 DE
595 520	-	-	-	-	-	422 DE
398 893	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
502 183	-	-	-	-	-	-
15 925	-	-	-	-	-	425 DE
70	-	-	-	-	-	426 DE
39	-	-	-	-	-	427 DE
1 014	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
146 901	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
-	-	-	-	-	-	434 DE
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
-	-	-	-	-	-	440 DE
-	-	-	-	-	-	-
216	-	-	-	-	-	441 DE
33	1	-	-	-	-	442 DE
1 323 208	-	-	-	-	-	443 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere inländischer Herkunft			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6 794 709	752 290	601 595	44
		Mikrobiologische Kriterien			
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
		Parasitenbefall			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	701	-	-
		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	-	38	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
DE 412	Unzureichende Ausblutung	133 454	11 552	7 997	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	743 695	175 107	3 458	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	369 549	39 590	42 291	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	322 489	23 963	22 156	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	414 300	3 448	6	-
DE 417	Mykobakteriose	1 488	30	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	5 805	121 638	1 794	3
DE 422	Entzündungen der Gelenke	190 107	1 966	82 414	-
DE 423	Hämatome, Verletzungen	429 469	46 743	3 374	6
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 897 153	34 237	58 676	-
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	1 053 283	160 140	227 500	16
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	23 825	5 439	8	-
DE 427	Veränderungen an der Leber	331 935	23 877	49 546	13
DE 428	Eileiterentzündung	16 968	47 760	110	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	474 296	25 582	13 869	3
		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	238	24	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	89 460	-	9	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	119 029	25 110	19 654	3
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	57 908	5 254	4	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	120 256	91	68 729	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
3 215 978	1	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
1 048	-	-	-	-	-	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						
31 477	-	-	-	-	-	412 DE
15	-	-	-	-	-	413 DE
313 895	-	-	-	-	-	414 DE
510	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
138 135	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
131	-	-	-	-	-	418 DE
530 906	-	-	-	-	-	422 DE
339 322	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
437 531	-	-	-	-	-	425 DE
12 985	-	-	-	-	-	426 DE
70	-	-	-	-	-	427 DE
39	-	-	-	-	-	428 DE
295	-	-	-	-	-	429 DE
110 702	-	-	-	-	-	
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
-	-	-	-	-	-	434 DE
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
-	-	-	-	-	-	440 DE
-	-	-	-	-	-	441 DE
216	-	-	-	-	-	442 DE
33	1	-	-	-	-	443 DE
1 298 668	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere ausländischer Herkunft			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	363 949	342 970	-	-
		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	9 453	2 139	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	52 638	28 387	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	17 972	15 447	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	6 492	8 933	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	48 726	8 003	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	126	32 823	-	-
DE 422	Entzündungen der Gelenke	22 999	7	-	-
DE 423	Hämatome, Verletzungen	3 106	6 889	-	-
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	36 534	7	-	-
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	67 852	153 281	-	-
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	4 900	-	-	-
DE 427	Veränderungen an der Leber	20 424	6	-	-
DE 428	Eileiterentzündung	39	23 728	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	52 593	2 188	-	-
		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	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	19 575	60 905	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	133	227	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	387	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
324 645	-	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
276	-	-	-	-	-	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						
3 772	-	-	-	-	-	412 DE
-	-	-	-	-	-	413 DE
46 994	-	-	-	-	-	414 DE
-	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
20 368	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
-	-	-	-	-	-	418 DE
64 614	-	-	-	-	-	422 DE
59 571	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
64 652	-	-	-	-	-	425 DE
2 940	-	-	-	-	-	426 DE
-	-	-	-	-	-	427 DE
-	-	-	-	-	-	428 DE
719	-	-	-	-	-	429 DE
36 199	-	-	-	-	-	
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
24 540	-	-	-	-	-	443 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Baden-Württemberg					
Tiere insgesamt					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4 283	58 558	12	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	42	8	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	9	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 636	11 434	3	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	318	10 004	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2 036	11 419	6	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	42	-	3	-
BW 422	Entzündungen der Gelenke	33	8	-	-
BW 423	Hämatome, Verletzungen	130	9	-	-
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	9	-	-
BW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	10	56	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5	2	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	4	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	2	25 598	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	16	11	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4 283	9 564	12	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	42	8	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	9	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 636	1 123	3	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	318	1 083	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2 036	3 416	6	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	42	-	3	-
BW 422	Entzündungen der Gelenke	33	8	-	-
BW 423	Hämatome, Verletzungen	130	9	-	-
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	9	-	-
BW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	10	56	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5	2	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	4	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	2	3 839	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
1 670	-	-	-	-	-	444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
22	-	-	-	-	-	412 BW
15	-	-	-	-	-	413 BW
363	-	-	-	-	-	414 BW
-	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
390	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	417 BW
19	-	-	-	-	-	418 BW
262	-	-	-	-	-	422 BW
569	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
20	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	425 BW
-	-	-	-	-	-	426 BW
4	-	-	-	-	-	427 BW
-	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BW
						440 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BW
-	-	-	-	-	-	442 BW
-	-	-	-	-	-	443 BW
Tiere inländischer Herkunft						
1 670	-	-	-	-	-	444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
22	-	-	-	-	-	412 BW
15	-	-	-	-	-	413 BW
363	-	-	-	-	-	414 BW
-	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
390	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	417 BW
19	-	-	-	-	-	418 BW
262	-	-	-	-	-	422 BW
569	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
20	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	425 BW
-	-	-	-	-	-	426 BW
4	-	-	-	-	-	427 BW
-	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	16	11	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	48 994	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	10 311	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	8 921	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	8 003	-	-
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	-	21 759	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
		Bayern			
		Tiere insgesamt			
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	629 846	416 008	413 724	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
BY 412	Unzureichende Ausblutung	14 542	83	5 486	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	29	1	526	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	17 172	234	25 214	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 267	43	9 175	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 BW
-	-	-	-	-	-	440 BW
-	-	-	-	-	-	- 441 BW
-	-	-	-	-	-	- 442 BW
-	-	-	-	-	-	- 443 BW
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 BW
-	-	-	-	-	-	- 413 BW
-	-	-	-	-	-	- 414 BW
-	-	-	-	-	-	- 415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	- 417 BW
-	-	-	-	-	-	- 418 BW
-	-	-	-	-	-	- 422 BW
-	-	-	-	-	-	- 423 BW
-	-	-	-	-	-	424 BW
-	-	-	-	-	-	- 425 BW
-	-	-	-	-	-	- 426 BW
-	-	-	-	-	-	- 427 BW
-	-	-	-	-	-	- 428 BW
-	-	-	-	-	-	429 BW
Bayern						
Tiere insgesamt						
315 292	-	-	-	-	-	- 444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
25 586	-	-	-	-	-	- 412 BY
-	-	-	-	-	-	- 413 BY
42 197	-	-	-	-	-	- 414 BY
-	-	-	-	-	-	- 415 BY

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	180 716	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	29	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	23 076	1 785	-
BY 422	Entzündungen der Gelenke	10 285	70	49 633	-
BY 423	Hämatome, Verletzungen	367 630	1 466	2 306	-
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	28 926	124	57 517	-
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	4 548	296 780	174 407	-
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	618	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	3 266	58	3	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	2 832	110	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	803	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	85 902	19 624	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	15	5 339	4	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	67 934	-
Tiere inländischer Herkunft					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	629 846	186 357	413 724	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	14 542	55	5 486	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	29	1	526	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	17 172	95	25 214	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 267	31	9 175	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	180 716	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	29	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	9 577	1 785	-
BY 422	Entzündungen der Gelenke	10 285	63	49 633	-
BY 423	Hämatome, Verletzungen	367 630	107	2 306	-
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	28 926	117	57 517	-
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	4 548	144 802	174 407	-
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	618	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	3 266	52	3	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	1 348	110	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	803	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	24 997	19 624	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	15	5 112	4	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	67 934	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
20 186	-	-	-	-	-	423 BY
						424 BY
56 794	-	-	-	-	-	
12 259	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
624	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
157 646	-	-	-	-	-	443 BY
Tiere inländischer Herkunft						
266 212	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
21 842	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
35 774	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
16 321	-	-	-	-	-	423 BY
						424 BY
48 410	-	-	-	-	-	
10 135	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
624	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
133 106	-	-	-	-	-	443 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse	
		Kilogramm				
		Tiere ausländischer Herkunft				
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	229 651	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	28	-	-	
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	139	-	-	
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	12	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	
BY 418	Tumore und Abszesse	-	13 499	-	-	
BY 422	Entzündungen der Gelenke	-	7	-	-	
BY 423	Hämatome, Verletzungen	-	1 359	-	-	
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	7	-	-	
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	151 978	-	-	
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-	
BY 427	Veränderungen an der Leber	-	6	-	-	
BY 428	Eileiterentzündung	-	1 484	-	-	
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	60 905	-	-	
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	227	-	-	
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	
		Brandenburg				
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 191 102	-	2 469	44	
		Substantielle und hygienische Mängel				
BB 412	Unzureichende Ausblutung	20 010	-	8	-	
BB 413	Organoleptische Anomalien	60 189	-	2	-	
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	51 918	-	166	-	
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	10 654	-	4	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
49 080	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
3 744	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
6 423	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
3 865	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
8 384	-	-	-	-	-	-
2 124	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
24 540	-	-	-	-	-	443 BY
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	1 735	-	6	3
BB 422	Entzündungen der Gelenke	4 207	-	27	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	12 543	-	1 060	6
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	345 164	-	1	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	340 901	-	430	16
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	414	-	8	-
BB 427	Veränderungen an der Leber	76 348	-	697	13
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	57 733	-	21	3
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	89 460	-	9	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	52 458	-	30	3
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	34 285	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	33 083	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 191 102	-	2 469	44
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	20 010	-	8	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	60 189	-	2	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	51 918	-	166	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	10 654	-	4	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	1 735	-	6	3
BB 422	Entzündungen der Gelenke	4 207	-	27	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	12 543	-	1 060	6
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	345 164	-	1	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	340 901	-	430	16
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	414	-	8	-
BB 427	Veränderungen an der Leber	76 348	-	697	13
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	57 733	-	21	3
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	89 460	-	9	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	52 458	-	30	3
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	34 285	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	33 083	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BB
-	-	-	-	-	-	417 BB
-	-	-	-	-	-	418 BB
-	-	-	-	-	-	422 BB
-	-	-	-	-	-	423 BB
-	-	-	-	-	-	424 BB
-	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
-	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
-	-	-	-	-	-	429 BB
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BB
-	-	-	-	-	-	440 BB
-	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB
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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Hessen			
		Tiere insgesamt			
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	377 026	40	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
HE 412	Unzureichende Ausblutung	24 533	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 836	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 209	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	26	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	76 904	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	1 556	-	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	148 798	-	-	-
HE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	90 495	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1 220	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	29 258	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	84	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	107	40	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	377 026	40	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
HE 412	Unzureichende Ausblutung	24 533	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 836	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 209	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	26	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	76 904	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	1 556	-	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	148 798	-	-	-
HE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	90 495	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1 220	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	29 258	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	84	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

	Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz
							--- SchlNr
Kilogramm							
Hessen							
Tiere insgesamt	13	1	-	-	-	-	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
13	1	-	-	-	-	-	442 HE
-	-	-	-	-	-	-	443 HE
Tiere inländischer Herkunft							
Tiere insgesamt	13	1	-	-	-	-	444 HE
Substantielle und hygienische Mängel							
-	-	-	-	-	-	-	412 HE
-	-	-	-	-	-	-	413 HE
-	-	-	-	-	-	-	414 HE
-	-	-	-	-	-	-	415 HE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
-	-	-	-	-	-	-	416 HE
-	-	-	-	-	-	-	417 HE
-	-	-	-	-	-	-	418 HE
-	-	-	-	-	-	-	422 HE
-	-	-	-	-	-	-	423 HE
-	-	-	-	-	-	-	424 HE
-	-	-	-	-	-	-	425 HE
-	-	-	-	-	-	-	426 HE
-	-	-	-	-	-	-	427 HE
-	-	-	-	-	-	-	428 HE
-	-	-	-	-	-	-	429 HE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Andere Untauglichkeitsgründe			
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	107	40	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern			
		Tiere insgesamt			
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	647 246	6	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
MV 412	Unzureichende Ausblutung	9 563	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	149 496	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	82 085	1	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8 885	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	27 540	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	5	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	3 670	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	16 626	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	16 386	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	145 057	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	66 459	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	79	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	15 133	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	1 675	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	69 387	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	237	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	7 717	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	27 251	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	627 961	6	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
MV 412	Unzureichende Ausblutung	9 351	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	145 548	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	80 599	1	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8 498	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 HE
-	-	-	-	-	-	- 440 HE
-	-	-	-	-	-	- 441 HE
13	1	-	-	-	-	- 442 HE
-	-	-	-	-	-	- 443 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
7 253	-	-	-	-	-	- 444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
3 059	-	-	-	-	-	- 412 MV
-	-	-	-	-	-	- 413 MV
352	-	-	-	-	-	- 414 MV
-	-	-	-	-	-	- 415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 MV
-	-	-	-	-	-	- 417 MV
-	-	-	-	-	-	- 418 MV
1 496	-	-	-	-	-	- 422 MV
509	-	-	-	-	-	- 423 MV
-	-	-	-	-	-	- 424 MV
235	-	-	-	-	-	- 425 MV
521	-	-	-	-	-	- 426 MV
-	-	-	-	-	-	- 427 MV
-	-	-	-	-	-	- 428 MV
-	-	-	-	-	-	- 429 MV
1 081	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 MV
-	-	-	-	-	-	- 440 MV
-	-	-	-	-	-	- 441 MV
-	-	-	-	-	-	- 442 MV
-	-	-	-	-	-	- 443 MV
Tiere inländischer Herkunft						
7 253	-	-	-	-	-	- 444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
3 059	-	-	-	-	-	- 412 MV
-	-	-	-	-	-	- 413 MV
352	-	-	-	-	-	- 414 MV
-	-	-	-	-	-	- 415 MV

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	27 168	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	5	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	3 546	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	16 281	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	16 020	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	139 263	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	65 208	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	76	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	14 922	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	1 636	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	65 160	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	237	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	7 584	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	26 864	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	19 285	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	212	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	3 948	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 486	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	387	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	372	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	124	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	345	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	366	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	5 794	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	1 251	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	3	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	211	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	39	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	4 227	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	133	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	387	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 MV
-	-	-	-	-	-	417 MV
-	-	-	-	-	-	418 MV
1 496	-	-	-	-	-	422 MV
509	-	-	-	-	-	423 MV
						424 MV
235	-	-	-	-	-	-
521	-	-	-	-	-	425 MV
-	-	-	-	-	-	426 MV
-	-	-	-	-	-	427 MV
-	-	-	-	-	-	428 MV
-	-	-	-	-	-	429 MV
1 081	-	-	-	-	-	-
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
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

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse	
		Kilogramm				
		Niedersachsen				
		Tiere insgesamt				
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2 886 102	618 664	4 794	-	
		Mikrobiologische Kriterien				
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	
		Parasitenbefall				
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	701	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
NI 412	Unzureichende Ausblutung	70 366	13 581	-	-	
NI 413	Organoleptische Anomalien	586 606	203 490	2 930	-	
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	172 605	43 274	2	-	
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	177 064	22 805	192	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	61 311	-	-	-	
NI 417	Mykobakteriose	1 417	-	-	-	
NI 418	Tumore und Abszesse	323	131 147	-	-	
NI 422	Entzündungen der Gelenke	67 256	1 359	-	-	
NI 423	Hämatome, Verletzungen	27 314	52 136	4	-	
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	799 002	33 909	871	-	
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	386 175	16 248	-	-	
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	17 287	5 436	-	-	
NI 427	Veränderungen an der Leber	135 400	23 803	-	-	
NI 428	Eileiterentzündung	15 175	42 913	-	-	
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	230 655	27 760	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe				
NI 439	Fehlende Schlacht-tieruntersuchung	-	-	-	-	
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	62 202	-	-	-	
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	15 737	102	-	-	
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	60 207	-	795	-	
		Tiere inländischer Herkunft				
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2 642 958	554 339	4 794	-	
		Mikrobiologische Kriterien				
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	
		Parasitenbefall				
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	701	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
3 202 992	-	-	-	-	-	444 NI
Mikrobiologische Kriterien						
1 324	-	-	-	-	-	401 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
492	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
317 112	-	-	-	-	-	414 NI
510	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
158 006	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
54	-	-	-	-	-	418 NI
593 681	-	-	-	-	-	422 NI
375 600	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
444 368	-	-	-	-	-	425 NI
2 658	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
506	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
143 354	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
1 165 327	-	-	-	-	-	443 NI
Tiere inländischer Herkunft						
2 929 673	-	-	-	-	-	444 NI
Mikrobiologische Kriterien						
1 048	-	-	-	-	-	401 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	61 190	11 470	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	537 916	175 103	2 930	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	164 734	38 277	2	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	173 482	22 805	192	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	61 311	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	1 417	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	323	111 823	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	50 598	1 359	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	25 711	46 606	4	-
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	788 087	33 909	871	-
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	331 629	14 945	-	-
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	12 390	5 436	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	115 187	23 803	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	15 175	42 428	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	185 232	25 572	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlacht-tieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	42 632	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	15 737	102	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	60 207	-	795	-
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	243 144	64 325	-	-
Mikrobiologische Kriterien					
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	9 176	2 111	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	48 690	28 387	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	7 871	4 997	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3 582	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	19 324	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	16 658	-	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	1 603	5 530	-	-
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	10 915	-	-	-
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	54 546	1 303	-	-
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	4 897	-	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	20 213	-	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	-	485	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	45 423	2 188	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Substantielle und hygienische Mängel						
464	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
276 615	-	-	-	-	-	414 NI
510	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
137 712	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
54	-	-	-	-	-	418 NI
529 067	-	-	-	-	-	422 NI
320 539	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
388 206	-	-	-	-	-	
2 140	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
251	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
107 740	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
1 165 327	-	-	-	-	-	443 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
273 319	-	-	-	-	-	444 NI
Mikrobiologische Kriterien						
276	-	-	-	-	-	401 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
28	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
40 497	-	-	-	-	-	414 NI
-	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
20 294	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
-	-	-	-	-	-	418 NI
64 614	-	-	-	-	-	422 NI
55 061	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
56 162	-	-	-	-	-	
518	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
255	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
35 614	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse	
		Kilogramm				
		Andere Untauglichkeitsgründe				
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	19 570	-	-	-	
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	
		Nordrhein-Westfalen				
		Tiere insgesamt				
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	189 588	1 884	-	-	
		Parasitenbefall				
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	-	-	
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
NW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	
NW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	
NW 411	Radioaktive Strahlung	-	38	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
NW 412	Unzureichende Ausblutung	1 405	18	-	-	
NW 413	Organoleptische Anomalien	4	3	-	-	
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	9 252	75	-	-	
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	28 147	3	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	79	30	-	-	
NW 417	Mykobakteriose	16	25	-	-	
NW 418	Tumore und Abszesse	121	234	-	-	
NW 422	Entzündungen der Gelenke	375	536	-	-	
NW 423	Hämatome, Verletzungen	823	16	-	-	
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	86 601	202	-	-	
NW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	27 653	331	-	-	
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	37	-	-	-	
NW 427	Veränderungen an der Leber	72	22	-	-	
NW 428	Eileiterentzündung	54	142	-	-	
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	34 562	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe				
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	24	-	-	
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	102	94	-	-	
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	180	-	-	-	
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	102	91	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
-	-	-	-	-	-	440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
-	-	-	-	-	-	443 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
486	-	-	-	-	-	444 NW
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NW
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 NW
-	-	-	-	-	-	410 NW
-	-	-	-	-	-	411 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 NW
-	-	-	-	-	-	413 NW
-	-	-	-	-	-	414 NW
-	-	-	-	-	-	415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 NW
-	-	-	-	-	-	417 NW
26	-	-	-	-	-	418 NW
62	-	-	-	-	-	422 NW
100	-	-	-	-	-	423 NW
-	-	-	-	-	-	424 NW
21	-	-	-	-	-	425 NW
18	-	-	-	-	-	426 NW
59	-	-	-	-	-	427 NW
35	-	-	-	-	-	428 NW
44	-	-	-	-	-	429 NW
101	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NW
-	-	-	-	-	-	440 NW
-	-	-	-	-	-	441 NW
20	-	-	-	-	-	442 NW
-	-	-	-	-	-	443 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere inländischer Herkunft			
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	189 588	1 884	-	-
		Parasitenbefall			
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen			
NW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
NW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
NW 411	Radioaktive Strahlung	-	38	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
NW 412	Unzureichende Ausblutung	1 405	18	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	4	3	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	9 252	75	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	28 147	3	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	79	30	-	-
NW 417	Mykobakteriose	16	25	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	121	234	-	-
NW 422	Entzündungen der Gelenke	375	536	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	823	16	-	-
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	86 601	202	-	-
NW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	27 653	331	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	37	-	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	72	22	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	54	142	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	34 562	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	24	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	102	94	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	180	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	102	91	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
486	-	-	-	-	-	- 444 NW
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	- 404 NW
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	- 409 NW
-	-	-	-	-	-	- 410 NW
-	-	-	-	-	-	- 411 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 NW
-	-	-	-	-	-	- 413 NW
-	-	-	-	-	-	- 414 NW
-	-	-	-	-	-	- 415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 NW
-	-	-	-	-	-	- 417 NW
26	-	-	-	-	-	- 418 NW
62	-	-	-	-	-	- 422 NW
100	-	-	-	-	-	- 423 NW
						424 NW
21	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	- 425 NW
59	-	-	-	-	-	- 426 NW
35	-	-	-	-	-	- 427 NW
44	-	-	-	-	-	- 428 NW
						429 NW
101	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 441 NW
20	-	-	-	-	-	- 442 NW
-	-	-	-	-	-	- 443 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Rheinland-Pfalz			
		Tiere insgesamt			
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	6	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
RP 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
RP 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	6	-	-
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	3	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	6	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
RP 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
RP 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	6	-	-
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	3	-	-	-
		Saarland			
		Tiere insgesamt			
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	150	44	12	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	48	7	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	42	34	4	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	444 RP
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 RP
-	-	-	-	-	-	417 RP
-	-	-	-	-	-	418 RP
-	-	-	-	-	-	422 RP
-	-	-	-	-	-	423 RP
-	-	-	-	-	-	424 RP
-	-	-	-	-	-	425 RP
-	-	-	-	-	-	426 RP
-	-	-	-	-	-	427 RP
-	-	-	-	-	-	428 RP
-	-	-	-	-	-	429 RP
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 RP
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 RP
-	-	-	-	-	-	417 RP
-	-	-	-	-	-	418 RP
-	-	-	-	-	-	422 RP
-	-	-	-	-	-	423 RP
-	-	-	-	-	-	424 RP
-	-	-	-	-	-	425 RP
-	-	-	-	-	-	426 RP
-	-	-	-	-	-	427 RP
-	-	-	-	-	-	428 RP
-	-	-	-	-	-	429 RP
Saarland						
Tiere insgesamt						
38	-	-	-	-	-	444 SL
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SL
-	-	-	-	-	-	413 SL
-	-	-	-	-	-	414 SL
-	-	-	-	-	-	415 SL

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SL 418	Tumore und Abszesse	38	3	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	9	-	4	-
SL 423	Hämatome, Verletzungen	2	-	4	-
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	11	-	-	-
SL 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	150	44	12	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	48	7	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	42	34	4	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SL 418	Tumore und Abszesse	38	3	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	9	-	4	-
SL 423	Hämatome, Verletzungen	2	-	4	-
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	11	-	-	-
SL 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Sachsen					
Tiere insgesamt					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	430 259	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	300	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	28 415	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	12 780	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SL
-	-	-	-	-	-	417 SL
-	-	-	-	-	-	418 SL
19	-	-	-	-	-	422 SL
19	-	-	-	-	-	423 SL
-	-	-	-	-	-	424 SL
-	-	-	-	-	-	425 SL
-	-	-	-	-	-	426 SL
-	-	-	-	-	-	427 SL
-	-	-	-	-	-	428 SL
-	-	-	-	-	-	429 SL
Tiere inländischer Herkunft						
38	-	-	-	-	-	444 SL
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SL
-	-	-	-	-	-	413 SL
-	-	-	-	-	-	414 SL
-	-	-	-	-	-	415 SL
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SL
-	-	-	-	-	-	417 SL
-	-	-	-	-	-	418 SL
19	-	-	-	-	-	422 SL
19	-	-	-	-	-	423 SL
-	-	-	-	-	-	424 SL
-	-	-	-	-	-	425 SL
-	-	-	-	-	-	426 SL
-	-	-	-	-	-	427 SL
-	-	-	-	-	-	428 SL
-	-	-	-	-	-	429 SL
Sachsen						
Tiere insgesamt						
2 801	-	-	-	-	-	444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SN
-	-	-	-	-	-	413 SN
107	-	-	-	-	-	414 SN
-	-	-	-	-	-	415 SN

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	161 952	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	22 638	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	4 042	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	143 807	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	40 714	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	101	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	15 510	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	328 756	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	235	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	19 807	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	10 257	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	113 598	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	16 642	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	2 905	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	123 982	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	28 662	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	101	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	12 567	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	101 503	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	65	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	8 608	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 523	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
83	-	-	-	-	-	416 SN
-	-	-	-	-	-	417 SN
-	-	-	-	-	-	418 SN
-	-	-	-	-	-	422 SN
770	-	-	-	-	-	423 SN
						424 SN
162	-	-	-	-	-	
463	-	-	-	-	-	425 SN
-	-	-	-	-	-	426 SN
-	-	-	-	-	-	427 SN
464	-	-	-	-	-	428 SN
						429 SN
752	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
555	-	-	-	-	-	444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SN
-	-	-	-	-	-	413 SN
33	-	-	-	-	-	414 SN
-	-	-	-	-	-	415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
9	-	-	-	-	-	416 SN
-	-	-	-	-	-	417 SN
-	-	-	-	-	-	418 SN
-	-	-	-	-	-	422 SN
125	-	-	-	-	-	423 SN
						424 SN
56	-	-	-	-	-	
165	-	-	-	-	-	425 SN
-	-	-	-	-	-	426 SN
-	-	-	-	-	-	427 SN
-	-	-	-	-	-	428 SN
						429 SN
167	-	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
2 246	-	-	-	-	-	444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SN
-	-	-	-	-	-	413 SN
74	-	-	-	-	-	414 SN
-	-	-	-	-	-	415 SN

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	48 354	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	5 996	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	1 137	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	19 825	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	12 052	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2 943	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt					
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	562 700	-	180 584	-
Substantielle und hygienische Mängel					
ST 412	Unzureichende Ausblutung	268	-	2 503	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	16 797	-	16 906	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	78 704	-	12 781	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	11 287	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	14 416	-	32 750	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	1 465	-	-	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	145 167	-	287	-
ST 425	Bauchfellentzündung, Aszites	116 006	-	52 663	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1	-	-	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	79 760	-	48 846	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	98 829	-	13 848	-
Tiere inländischer Herkunft					
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	562 700	-	180 584	-
Substantielle und hygienische Mängel					
ST 412	Unzureichende Ausblutung	268	-	2 503	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	16 797	-	16 906	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	78 704	-	12 781	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
74	-	-	-	-	-	416 SN
-	-	-	-	-	-	417 SN
-	-	-	-	-	-	418 SN
-	-	-	-	-	-	422 SN
645	-	-	-	-	-	423 SN
-	-	-	-	-	-	424 SN
106	-	-	-	-	-	-
298	-	-	-	-	-	425 SN
-	-	-	-	-	-	426 SN
-	-	-	-	-	-	427 SN
464	-	-	-	-	-	428 SN
-	-	-	-	-	-	429 SN
585	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	444 ST
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 ST
-	-	-	-	-	-	413 ST
-	-	-	-	-	-	414 ST
-	-	-	-	-	-	415 ST
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 ST
-	-	-	-	-	-	417 ST
-	-	-	-	-	-	418 ST
-	-	-	-	-	-	422 ST
-	-	-	-	-	-	423 ST
-	-	-	-	-	-	424 ST
-	-	-	-	-	-	425 ST
-	-	-	-	-	-	426 ST
-	-	-	-	-	-	427 ST
-	-	-	-	-	-	428 ST
-	-	-	-	-	-	429 ST
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 ST
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 ST
-	-	-	-	-	-	413 ST
-	-	-	-	-	-	414 ST
-	-	-	-	-	-	415 ST

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	11 287	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	14 416	-	32 750	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	1 465	-	-	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	145 167	-	287	-
ST 425	Bauchfellentzündung, Aszites	116 006	-	52 663	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1	-	-	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	79 760	-	48 846	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	98 829	-	13 848	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	22	3	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	12	-	-	-
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	2	-	-	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	-	3	-	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	3	-	-	-
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- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	5	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 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						444 SH
7 710	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						412 SH
6 090	-	-	-	-	-	- 413 SH
-	-	-	-	-	-	- 414 SH
646	-	-	-	-	-	- 415 SH
-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 SH
3	-	-	-	-	-	- 417 SH
-	-	-	-	-	-	- 418 SH
-	-	-	-	-	-	- 422 SH
636	-	-	-	-	-	- 423 SH
-	-	-	-	-	-	- 424 SH
15	-	-	-	-	-	- 425 SH
-	-	-	-	-	-	- 426 SH
-	-	-	-	-	-	- 427 SH
-	-	-	-	-	-	- 428 SH
-	-	-	-	-	-	- 429 SH
85	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						439 SH
-	-	-	-	-	-	- 440 SH
-	-	-	-	-	-	- 441 SH
-	-	-	-	-	-	- 442 SH
235	-	-	-	-	-	- 443 SH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere inländischer Herkunft			
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	3	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	-	3	-	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	17	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	7	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	2	-	-	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	3	-	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
7 710	-	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
6 090	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
646	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
3	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
636	-	-	-	-	-	423 SH
-	-	-	-	-	-	424 SH
15	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
85	-	-	-	-	-	429 SH
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
-	-	-	-	-	-	440 SH
-	-	-	-	-	-	441 SH
-	-	-	-	-	-	442 SH
235	-	-	-	-	-	443 SH
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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Andere Untauglichkeitsgründe					
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	5	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Thüringen					
Tiere insgesamt					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	240 331	46	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	1 878	1	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5 745	12	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8 911	7	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	18 105	2	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	357	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	684	2	-	-
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	91 165	-	-	-
TH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	48 171	-	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	9 053	1	-	-
TH 427	Veränderungen an der Leber	13 118	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	3	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	19 323	10	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	23 821	8	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	240 331	46	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	1 878	1	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5 745	12	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8 911	7	-	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 SH
-	-	-	-	-	-	- 440 SH
-	-	-	-	-	-	- 441 SH
-	-	-	-	-	-	- 442 SH
-	-	-	-	-	-	- 443 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
2 368	-	-	-	-	-	- 444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 TH
-	-	-	-	-	-	- 413 TH
112	-	-	-	-	-	- 414 TH
-	-	-	-	-	-	- 415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
21	-	-	-	-	-	- 416 TH
-	-	-	-	-	-	- 417 TH
32	-	-	-	-	-	- 418 TH
-	-	-	-	-	-	- 422 TH
504	-	-	-	-	-	- 423 TH
-	-	-	-	-	-	- 424 TH
568	-	-	-	-	-	- 425 TH
-	-	-	-	-	-	- 426 TH
11	-	-	-	-	-	- 427 TH
-	-	-	-	-	-	- 428 TH
-	-	-	-	-	-	- 429 TH
904	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 TH
-	-	-	-	-	-	- 440 TH
216	-	-	-	-	-	- 441 TH
-	-	-	-	-	-	- 442 TH
-	-	-	-	-	-	- 443 TH
Tiere inländischer Herkunft						
Tiere insgesamt						
2 368	-	-	-	-	-	- 444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 TH
-	-	-	-	-	-	- 413 TH
112	-	-	-	-	-	- 414 TH
-	-	-	-	-	-	- 415 TH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	18 105	2	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	357	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	684	2	-	-
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	91 165	-	-	-
TH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	48 171	-	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	9 053	1	-	-
TH 427	Veränderungen an der Leber	13 118	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	3	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	19 323	10	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	23 821	8	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 TH
21	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 TH
32	-	-	-	-	-	418 TH
-	-	-	-	-	-	422 TH
504	-	-	-	-	-	423 TH
						424 TH
568	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 TH
11	-	-	-	-	-	426 TH
-	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
						429 TH
904	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
						440 TH
-	-	-	-	-	-	-
216	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	2	4	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	-	-	-	1	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	3	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	1	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Andere Untauglichkeitsgründe							
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	2	4	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	-	-	-	1	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	3	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	1	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
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 tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt							
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	2	4	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	3	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Tiere inländischer Herkunft					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	2	4	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	3	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Tiere insgesamt					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	1	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	1	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	1	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	1	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
		Deutschland						
		Tiere insgesamt						
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	576	-	47	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	562	-	47	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	14	-	-	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Baden-Württemberg						
		Tiere insgesamt						
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	50	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	50	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Bayern						
		Tiere insgesamt						
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	144	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	130	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	14	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Brandenburg						
		Tiere insgesamt						
BB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	5	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	5	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
		Bremen						
		Tiere insgesamt						
HB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	14	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	14	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern						
		Tiere insgesamt						
MV 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	60	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
MV 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	60	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Niedersachsen						
		Tiere insgesamt						
NI 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	3	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
NI 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	3	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Nordrhein-Westfalen						
		Tiere insgesamt						
NW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	103	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
NW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	103	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
		Rheinland-Pfalz						
		Tiere insgesamt						
RP 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
RP 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Sachsen						
		Tiere insgesamt						
SN 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	-
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SN 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	-
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Schleswig-Holstein						
		Tiere insgesamt						
SH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	104	-	47	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	104	-	47	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
TH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	90	-	-	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
TH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	90	-	-	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperteile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Deutschland										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	255	267 798	-	1	-	-	-	-
DE 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	670	3 047	-	1	-	-	34	8
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 951	66 259	679 727	6	677	9	8	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	580	6 833	60 522	2	21	1	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 887	17 484	1 481 480	-	372	1	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	33	4 152	93 392	-	66	-	-	22	-
Organe										
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	1 113	6 413	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	4	861	20 069	-	40	1	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	734	9 011	1	3 526	25	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	1	105	1	-	262	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	697	21 781	333 966	-	156	1	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	344	9 927	58 611	-	14	2	-	-	-
DE 613	Lunge	4 908	60 557	2 815 255	20	33 096	297	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	545	31 748	2 130 392	10	4 015	5	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	271	14 207	941 676	1	2 788	14	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	520	70 901	2 586 317	40	22 760	125	5	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	459	96 864	305 371	11	10 226	130	2	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	1 812	47 246	572 697	33	6 296	19	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	472	10 748	243 682	5	237	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	706	35 326	319 487	-	6 812	134	10	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	14 553	18 548	162 191	2	865	82	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	11	2 814	250 663	2	4 216	55	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	1 418	8 136	32 896	8	10 846	118	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	254	267 798	-	1	-	-	-	-
DE 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	670	2 857	-	1	-	-	29	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 951	64 373	608 583	6	662	9	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	580	6 815	58 069	2	20	1	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 887	17 309	1 221 832	-	360	1	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	33	4 135	86 112	-	66	-	-	22	-
Organe										
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	1 099	6 413	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	4	786	19 904	-	40	1	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	734	9 011	-	3 526	25	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	1	105	-	-	262	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	697	21 452	317 570	-	156	1	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	344	9 847	39 775	-	14	2	-	-	-
DE 613	Lunge	4 901	59 796	2 665 169	20	32 377	275	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	544	31 581	1 958 394	10	3 886	5	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	271	14 106	869 546	1	2 736	13	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	520	70 039	2 386 398	40	21 904	105	5	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	459	95 364	269 764	11	8 977	97	2	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	1 812	46 795	525 506	33	6 295	19	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	472	10 596	205 160	5	229	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	706	34 984	308 459	-	5 919	109	10	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	14 551	10 629	147 890	2	865	82	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	11	2 814	242 907	2	3 987	55	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	1 418	7 862	32 301	8	7 992	118	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	1	-	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	190	-	-	-	-	-	5
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 886	71 144	-	15	-	-	-	8
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	18	2 453	-	1	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	175	259 648	-	12	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	17	7 280	-	-	-	-	-	-
Organe										
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	14	-	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	75	165	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	1	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	329	16 396	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	80	18 836	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	7	761	150 086	-	719	22	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	1	167	171 998	-	129	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	101	72 130	-	52	1	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	862	199 919	-	856	20	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 500	35 607	-	1 249	33	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	451	47 191	-	1	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	152	38 522	-	8	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	342	11 028	-	893	25	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	7 919	14 301	-	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	7 756	-	229	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	274	595	-	2 854	-	-	-	-
Baden-Württemberg										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	25	1	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	15	-	1	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	15	6 571	54 591	-	23	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	1	3 018	40 279	-	7	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	2 813	6 102	-	1	1	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	223	3 085	-	6	-	-	-	-
Organe										
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	687	7	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	6	170	-	3	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	82	92	-	172	10	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	6	4 315	10 564	-	87	1	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	322	157	-	12	-	-	-	-
BW 613	Lunge	93	4 858	222 185	-	5 165	70	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	9	1 384	109 844	-	195	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	4	1 077	69 141	-	258	3	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	105	7 598	311 261	-	5 212	81	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	13	10 665	37 382	-	4 456	101	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	16	3 005	106 056	-	171	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	1 400	22 370	-	4	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	6	5 447	113 009	-	3 355	134	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	43	5 128	4 185	-	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	6	-	9	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	6	1 615	62	6	1 809	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	25	1	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	15	-	1	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	15	6 534	53 924	-	23	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	1	3 017	39 631	-	7	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	2 809	6 095	-	1	1	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	223	3 025	-	6	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	687	7	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	6	170	-	3	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	82	92	-	172	10	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	6	4 071	10 500	-	87	1	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	321	157	-	12	-	-
BW 613	Lunge	93	4 803	219 460	-	4 483	48	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	9	1 378	108 741	-	195	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	4	1 047	68 442	-	209	2	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	105	7 271	308 321	-	4 465	61	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	13	10 062	37 054	-	3 211	68	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	16	2 974	105 416	-	171	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	1 375	22 006	-	4	-	-
BW 620	Kontaminationen	6	5 443	112 083	-	2 484	109	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	41	4 858	4 166	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	6	-	9	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	6	1 615	62	6	1 809	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	37	667	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	648	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	4	7	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	60	-	-	-	-
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	-	-	1	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	244	64	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	55	2 725	-	682	22	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	6	1 103	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	30	699	-	49	1	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	327	2 940	-	747	20	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	603	328	-	1 245	33	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	31	640	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	25	364	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	4	926	-	871	25	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	270	19	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Bayern								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	193	112	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	160	6	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	37	10 395	94 860	-	159	6	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	2	2 246	1 104	-	2	1	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	1 789	3 936	-	1	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1 673	403	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	424	3	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	37	251	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	19	321	1	-	8	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	20	782	87 804	-	13	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	20	223	-	-	-	-
BY 613	Lunge	137	14 352	260 178	-	734	51	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	43	9 284	47 764	-	64	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	13	3 549	15 270	-	18	2	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	27	30 706	175 687	-	658	12	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	82	25 309	32 473	-	23	2	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	12	857	37 366	-	173	3	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	764	5 267	-	7	-	-
BY 620	Kontaminationen	1	4 659	23 771	-	49	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	44	163	1 700	-	13	80	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	321	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	305	3 641	-	93	11	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	192	112	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	160	6	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	37	8 828	94 860	-	159	6	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	2	2 229	1 104	-	2	1	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	1 783	3 936	-	1	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1 656	403	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	410	3	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	37	251	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	19	321	-	-	8	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	20	767	87 804	-	13	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	19	223	-	-	-	-
BY 613	Lunge	130	14 314	260 178	-	734	51	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	42	9 149	47 764	-	64	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	13	3 540	15 270	-	18	2	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	27	30 279	175 687	-	658	12	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	82	25 127	32 473	-	23	2	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	12	850	37 366	-	173	3	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	752	5 267	-	7	-	-
BY 620	Kontaminationen	1	4 636	23 771	-	49	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	44	163	1 700	-	13	80	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	321	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	301	3 641	-	93	11	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere		
									Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 567	-	-	-	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	17	-	-	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	6	-	-	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	17	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	14	-	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	1	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	15	-	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	7	38	-	-	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	1	135	-	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	9	-	-	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	427	-	-	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	182	-	-	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	7	-	-	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	12	-	-	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	23	-	-	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	4	-	-	-	-	-	-	-
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	21	4 027	558	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	6	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	134	2 517	114 296	3	703	124	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	585	61 058	2	79	1	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	4	402	48 961	1	1	6	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	6	542	40 319	2	439	13	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	9	1 482	41 417	3	28	1	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	8	887	35 620	3	2	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	36	5 540	-	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	1	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	21	4 027	554	-	-	-	-
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	-	-	1	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	6	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-	-
BB 613	Lunge	134	2 517	114 296	3	703	124	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	585	61 058	2	79	1	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	4	402	48 961	1	1	6	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	6	542	40 319	2	439	13	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	9	1 482	41 417	3	28	1	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	8	887	35 620	3	2	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	36	5 540	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	1	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	4	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
HB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 226	18 370	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	40	1	-	-	-	-
HB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
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	-	553	-	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	973	40 070	-	-	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	17	6 140	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	174	20 964	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	853	44 927	-	-	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 744	-	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	149	221	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	18	5 881	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
HB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 226	18 370	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	40	1	-	-	-	-
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	-	553	-	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	973	40 070	-	-	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	17	6 140	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	174	20 964	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	853	44 927	-	-	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 744	-	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	149	221	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	18	5 881	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Hessen										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	6	-	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	23	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	175	629	-	12	-	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	28	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	36	1 280	-	1	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	1	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	246	17 849	-	37	1	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	209	2 280	-	12	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	6	103	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	2	106	16 026	-	21 661	21	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	49	7 399	8	3 001	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	30	82	4 507	-	2 288	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	20	360	17 063	-	9 269	6	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	228	1 109	1	3 377	2	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	15	188	6 672	-	5 811	1	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	18	701	-	105	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	2	97	21 444	-	1 507	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1	28	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	73	1 914	-	143	3	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	116	3 521	12 220	-	8 660	77	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	6	-	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	23	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	175	629	-	12	-	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	28	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	36	1 280	-	1	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	1	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	246	17 849	-	37	1	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	209	2 280	-	12	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	6	103	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	2	106	16 026	-	21 661	21	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	49	7 399	8	2 906	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	30	82	4 507	-	2 288	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	20	360	17 063	-	9 269	6	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	228	1 109	1	3 377	2	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	15	188	6 672	-	5 811	1	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	18	701	-	105	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	2	97	21 444	-	1 507	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1	28	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	73	1 914	-	143	3	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	116	3 485	12 220	-	5 806	77	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft										
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)	-	-	-	-	95	-	-	-	-
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	-	36	-	-	2 854	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper- und Teile des Tierkörpers entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	1 865	186	-	7	-	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	-	-	2	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Organe										
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	5	-	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	8	29	-	-	2	-	-	-
MV 613	Lunge	6	12 240	25 716	-	70	10	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	2	11 855	25 118	-	21	1	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	1	1 956	5 008	-	5	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3 658	22 128	-	12	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	6	15 206	1 409	-	24	2	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	30 758	2 968	-	15	1	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	919	1 313	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	1	6	8 218	-	7	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	8	1 195	8 930	2	40	2	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	8	237	8 292	2	40	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	1 865	186	-	7	-	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	-	-	2	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Organe										
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	-	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	5	-	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	8	29	-	-	2	-	-	-
MV 613	Lunge	6	12 240	25 716	-	70	10	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	2	11 855	25 118	-	21	1	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	1	1 956	5 008	-	5	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3 658	22 128	-	12	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	6	15 206	1 409	-	24	2	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	30 758	2 968	-	15	1	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	919	1 313	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	1	6	8 218	-	7	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	8	1 195	8 930	2	40	2	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	8	237	8 292	2	40	-	-	-	-
Niedersachsen										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	23	10 156	-	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	45	1 820	-	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	315	7 866	239 579	6	26	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	577	391	7 563	2	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	51	486 369	-	2	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	36	3 950	-	-	-	-	-	-
Organe										
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	17	44	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	18	294	-	2 098	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	11	1 211	42 679	-	10	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	2	408	2 020	-	1	-	-	-	-
NI 613	Lunge	67	4 970	938 769	3	1 619	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	20	2 556	770 563	-	72	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	5	2 119	345 214	-	37	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5 524	846 971	3	776	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	7	6 480	45 168	2	25	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	5 405	81 057	1	8	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 752	131 157	-	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	8 066	13 153	-	5	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	68	448	4 975	-	811	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	5	424	2 133	2	170	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	1	108	184	-	33	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	23	10 156	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	45	1 820	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	315	7 837	212 241	6	26	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	577	391	7 262	2	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	51	317 525	-	2	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	36	3 950	-	-	-	-
Organe								
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	17	44	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	18	294	-	2 098	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	11	1 211	42 090	-	10	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	2	408	1 112	-	1	-	-
NI 613	Lunge	67	4 954	898 857	3	1 619	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	20	2 540	718 234	-	72	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	5	2 111	315 878	-	37	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5 513	746 369	3	776	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	7	6 470	30 439	2	25	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	5 393	73 585	1	8	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 733	104 336	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	8 066	12 263	-	5	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	68	448	3 717	-	811	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	5	424	2 133	2	170	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	1	108	184	-	33	-	-
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	-	29	27 338	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	301	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	168 844	-	-	-	-
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	-	-	589	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	908	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	16	39 912	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	16	52 329	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	8	29 336	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	11	100 602	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	10	14 729	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	12	7 472	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	19	26 821	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	890	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	1 258	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Nordrhein-Westfalen										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	8	257 529	-	1	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	1	-	-	-	-	34	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 550	17 212	171 417	-	41	-	-	8	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	962	10 606	-	-	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 873	8 588	757 311	-	25	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1 025	85 909	-	-	-	-	-	22
Organe										
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	1	6 402	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	103	-	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	292	56	-	792	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	3	-	-	262	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	654	13 641	190 415	-	6	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	342	1 083	3 027	-	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	4 330	12 224	859 003	9	829	2	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	443	2 146	892 544	-	56	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	192	2 847	331 157	-	97	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	351	3 966	949 387	13	797	10	-	5	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	338	19 991	55 785	1	1 083	-	-	2	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	1 710	3 707	213 571	-	12	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	458	669	43 309	-	8	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	684	1 233	110 443	-	91	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	14 390	9 446	15 588	-	1	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	6	606	221 831	-	2 777	22	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	1 065	1 066	8 013	-	16	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	8	257 529	-	1	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	1	-	-	-	-	29	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 550	16 984	140 180	-	41	-	-	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	962	9 354	-	-	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 873	8 424	683 642	-	25	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1 025	78 690	-	-	-	-	-	22
Organe										
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	1	6 402	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	28	-	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	292	56	-	792	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	3	-	-	262	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	654	13 571	174 672	-	6	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	342	1 005	2 981	-	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	4 330	11 583	792 987	9	829	2	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	443	2 136	807 682	-	56	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	192	2 795	300 169	-	97	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	351	3 887	859 585	13	797	10	-	5	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	338	19 310	55 577	1	1 083	-	-	2	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	1 710	3 318	184 258	-	12	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	458	573	39 717	-	8	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	684	928	107 896	-	91	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	14 390	1 797	2 804	-	1	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	6	606	214 075	-	2 548	22	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	1 065	832	7 418	-	16	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	5
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	228	31 237	-	-	-	8
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1 252	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	164	73 669	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	7 219	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	75	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	-	70	15 743	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	78	46	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	641	66 016	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	10	84 862	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	52	30 988	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	79	89 802	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	681	208	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	389	29 313	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	96	3 592	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	305	2 547	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	7 649	12 784	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	7 756	-	229	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	234	595	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	490	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 407	29 730	-	2	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	758	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	269	26 372	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	1	-	-	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	1	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	165	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	5	3	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	1	1	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	25	43	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	40 756	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	672	51 761	-	52	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	182	73 713	-	6	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	106	18 570	-	2	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	169	21 415	-	36	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	855	52 080	4	5	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	60	21 281	7	10	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	116	23 245	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	137	15 356	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	2	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	22	90	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	300	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 407	18 399	-	2	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	506	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	269	14 842	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	1	-	-	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	1	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	5	3	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	1	1	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	25	43	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	22 874	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	672	36 208	-	52	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	182	40 009	-	6	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	106	8 869	-	2	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	169	17 616	-	36	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	855	33 027	4	5	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	60	13 243	7	10	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	116	15 531	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	137	8 691	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	2	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	22	90	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	190	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	11 331	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	252	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	11 530	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	165	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	17 882	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	15 553	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	33 704	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	9 701	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	3 799	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	19 053	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	8 038	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	7 714	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	6 665	-	-	-	-
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 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
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	-	9	100	-	-	-	-	-	-
SL 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	17	-	-	-	-	-	-
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 Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	17	1 185	-	10	-	-	-	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	4	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	2	81	-	-	-	-	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	54	1 065	-	75	-	-	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	5	-	-	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	16	29	-	-	-	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	4	-	-	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	239	-	-	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
SL 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	9	100	-	-	-	-	-	-
SL 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	17	-	-	-	-	-	-
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 Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	17	1 185	-	10	-	-	-	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	4	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	2	81	-	-	-	-	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	54	1 065	-	75	-	-	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	5	-	-	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	16	29	-	-	-	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	4	-	-	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	239	-	-	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Sachsen										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	2	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5	15	607	-	-	3	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	162	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	1	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	31	1 038	36	-	57	-	-	-	-
Organe										
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	41	1	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	4	20	-	2	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	7	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	80	318	20 964	5	104	5	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	28	261	8 825	-	7	3	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	4	24	2 485	-	2	1	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	1	123	2 578	17	32	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	3	151	1 247	-	2	2	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	24	250	2 429	-	4	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	10	11	473	5	3	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	12	5	10 193	-	6	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	145	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	23 420	-	165	30	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	222	1 073	-	-	195	30	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	2	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5	15	607	-	-	3	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	162	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	1	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	31	1 038	36	-	57	-	-	-	-
Organe										
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	41	1	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	4	20	-	2	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	7	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	80	318	20 964	5	104	5	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	28	261	8 825	-	7	3	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	4	24	2 485	-	2	1	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	1	123	2 578	17	32	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	3	151	1 247	-	2	2	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	24	250	2 429	-	4	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	10	11	473	5	3	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	12	5	10 193	-	6	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	145	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	23 420	-	165	30	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	222	1 073	-	-	195	30	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Sachsen-Anhalt										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	49 367	-	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	11	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	197 996	-	-	-	-	-	-
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	-	-	8 242	-	462	7	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	93	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	27	171 507	-	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	8 751	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	10	54 605	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	100 003	-	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	20	17 665	-	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	34 681	-	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	3 228	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	80	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	124 440	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	100	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	48 826	-	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	11	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	192 399	-	-	-	-	-	-
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	-	-	8 242	-	462	7	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	93	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	27	167 113	-	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	8 751	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	10	53 204	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	97 227	-	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	20	17 189	-	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	34 516	-	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	3 197	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	80	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	124 200	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	100	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	541	-	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	5 597	-	-	-	-	-	-
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	-	-	4 394	-	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	1 401	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2 776	-	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	476	-	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	165	-	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	31	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	240	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	9	10	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7	7 595	2 408	-	406	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	175	10	-	12	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	11	2 476	942	-	339	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	150	8	-	-	-	-	-	-
Organe										
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	70	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	276	1	-	2	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	101	-	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	6	1 033	18	-	26	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	30	1	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	5	5 565	34 541	-	2 016	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	3 177	684	-	514	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	2	1 052	2 376	-	76	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	16 736	3 849	5	5 428	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	8 873	5 507	-	1 195	20	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	986	1 701	20	70	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 984	9	-	110	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	15 415	2 581	-	1 792	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1 352	-	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 241	-	-	887	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	189	253	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	9	10	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7	7 570	2 382	-	391	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	175	10	-	11	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	11	2 475	941	-	327	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	150	7	-	-	-	-	-	-
Organe										
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	70	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	276	1	-	2	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	101	-	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	6	1 033	18	-	26	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	30	1	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	5	5 554	13 055	-	1 979	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	3 177	684	-	480	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	2	1 050	2 371	-	73	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	16 718	3 849	5	5 319	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	8 849	4 694	-	1 191	20	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	974	138	20	69	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 984	9	-	102	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	15 405	2 581	-	1 770	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1 352	-	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 241	-	-	887	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	189	253	-	-	-	-	-	-
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	-	25	26	-	15	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	1	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	1	-	12	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Organe										
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	11	21 486	-	37	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	34	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	2	5	-	3	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	18	-	-	109	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	24	813	-	4	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	12	1 563	-	1	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	8	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	10	-	-	22	-	-	-	-
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 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere	Anzahl	
Thüringen										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	452	680	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	6 894	17 325	-	1	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 460	1 155	-	-	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	452	1 520	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	3	44	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	8 050	12 287	-	1	-	-	-	-
TH 613	Lunge	54	1 718	59 054	-	133	14	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	248	117 989	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	16	807	23 337	-	4	2	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	10	606	49 664	-	26	3	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	1	5 860	14 124	-	8	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	27	978	29 045	2	20	14	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 060	1 185	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	261	999	-	-	-	-	-	10
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	815	2 200	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	467	1 036	-	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	40	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	452	680	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	6 894	17 325	-	1	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 460	1 155	-	-	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	452	1 520	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	3	44	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	8 050	12 287	-	1	-	-	-	-
TH 613	Lunge	54	1 718	59 054	-	133	14	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	248	117 989	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	16	807	23 337	-	4	2	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	10	606	49 664	-	26	3	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	1	5 860	14 124	-	8	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	27	978	29 045	2	20	14	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 060	1 185	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	261	999	-	-	-	-	-	10
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	815	2 200	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	467	1 036	-	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	40	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Deutschland					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	476	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	21	7	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	162 281	20 542	4 891	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	1 276	54	1	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3 739	740	9	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	3 281	1	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	24 815	263	2	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	41 772	52	1	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	4 700	106	1	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	35	23	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	19 830	214	22	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	20	239	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	7 786	7 340	1	-
DE 620	Kontaminationen	4 361	53	25 563	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	6 139	421 224	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	1 057	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	30 806	372	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	476	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	21	7	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	162 281	18 568	4 891	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	1 276	46	1	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3 739	723	9	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	3 281	1	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	17 689	263	2	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	39 965	52	1	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	4 031	106	1	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	35	23	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	17 156	212	22	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	20	239	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	7 786	3 724	1	-
DE 620	Kontaminationen	4 198	53	25 563	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	6 139	231 288	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	1 008	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	29 905	372	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 DE
9 133	-	-	-	-	-	602 DE
2 799 972	-	-	-	-	-	603 DE
-	-	-	-	-	-	604 DE
4 419	-	-	-	-	-	605 DE
9 804	-	-	-	-	-	606 DE
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 DE
-	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	609 DE
-	-	-	-	-	-	610 DE
100	-	-	-	-	-	611 DE
-	-	-	-	-	-	612 DE
-	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	614 DE
215 504	-	-	-	-	-	615 DE
498	-	-	-	-	-	616 DE
318 489	-	-	-	-	-	617 DE
9	-	-	-	-	-	618 DE
1 460	-	-	-	-	-	619 DE
24	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
182	-	-	-	-	-	623 DE
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 DE
9 133	-	-	-	-	-	602 DE
2 498 172	-	-	-	-	-	603 DE
-	-	-	-	-	-	604 DE
3 868	-	-	-	-	-	605 DE
9 804	-	-	-	-	-	606 DE
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 DE
-	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	609 DE
-	-	-	-	-	-	610 DE
100	-	-	-	-	-	611 DE
-	-	-	-	-	-	612 DE
-	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	614 DE
78 765	-	-	-	-	-	615 DE
498	-	-	-	-	-	616 DE
220 881	-	-	-	-	-	617 DE
9	-	-	-	-	-	618 DE
199	-	-	-	-	-	619 DE
24	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
182	-	-	-	-	-	623 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 974	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	8	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	17	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbare Veränderungen	7 126	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	1 807	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	669	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	2 674	2	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3 616	-	-
DE 620	Kontaminationen	163	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	189 936	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	49	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	901	-	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	136	1	1	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	1	-	1	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	12	-	1	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW 611	Entfernbare Veränderungen	5	-	1	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	2	-	1	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	17	3	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	9	3	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	11	9	5	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	10	5	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	10	1	1	-
BW 620	Kontaminationen	3	1	1	-
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 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 DE
-	-	-	-	-	-	602 DE
301 800	-	-	-	-	-	603 DE
-	-	-	-	-	-	604 DE
-	-	-	-	-	-	605 DE
551	-	-	-	-	-	606 DE
-	-	-	-	-	-	
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 DE
-	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	609 DE
-	-	-	-	-	-	610 DE
-	-	-	-	-	-	611 DE
-	-	-	-	-	-	612 DE
-	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	614 DE
136 739	-	-	-	-	-	615 DE
-	-	-	-	-	-	616 DE
97 608	-	-	-	-	-	617 DE
-	-	-	-	-	-	618 DE
1 261	-	-	-	-	-	619 DE
-	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
-	-	-	-	-	-	623 DE
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
768	-	-	-	-	-	603 BW
-	-	-	-	-	-	604 BW
-	-	-	-	-	-	605 BW
32	-	-	-	-	-	606 BW
-	-	-	-	-	-	
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	610 BW
100	-	-	-	-	-	611 BW
-	-	-	-	-	-	612 BW
-	-	-	-	-	-	613 BW
-	-	-	-	-	-	614 BW
20	-	-	-	-	-	615 BW
36	-	-	-	-	-	616 BW
116	-	-	-	-	-	617 BW
9	-	-	-	-	-	618 BW
-	-	-	-	-	-	619 BW
-	-	-	-	-	-	620 BW
-	-	-	-	-	-	621 BW
-	-	-	-	-	-	622 BW
-	-	-	-	-	-	623 BW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	136	1	1	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	1	-	1	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	12	-	1	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	5	-	1	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	2	-	1	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	17	3	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	9	3	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	11	9	5	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	10	5	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	10	1	1	-
BW 620	Kontaminationen	3	1	1	-
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	476	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 213	2 126	4 890	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	1 263	39	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	486	68	8	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	5	4	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	1	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	1	-	1	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	5	17	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	7 336	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	421 224	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	1 057	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	132	217	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BW
-	-	-	-	-	-	- 602 BW
768	-	-	-	-	-	- 603 BW
-	-	-	-	-	-	- 604 BW
-	-	-	-	-	-	- 605 BW
32	-	-	-	-	-	- 606 BW
-	-	-	-	-	-	- 606 BW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BW
-	-	-	-	-	-	- 608 BW
-	-	-	-	-	-	- 609 BW
-	-	-	-	-	-	- 610 BW
100	-	-	-	-	-	- 611 BW
-	-	-	-	-	-	- 612 BW
-	-	-	-	-	-	- 613 BW
-	-	-	-	-	-	- 614 BW
20	-	-	-	-	-	- 615 BW
36	-	-	-	-	-	- 616 BW
116	-	-	-	-	-	- 617 BW
9	-	-	-	-	-	- 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
-	-	-	-	-	-	- 616 BY
-	-	-	-	-	-	- 617 BY
-	-	-	-	-	-	- 618 BY
-	-	-	-	-	-	- 619 BY
-	-	-	-	-	-	- 620 BY
-	-	-	-	-	-	- 621 BY
-	-	-	-	-	-	- 622 BY
-	-	-	-	-	-	- 623 BY

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	476	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 213	2 027	4 890	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	1 263	31	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	486	51	8	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	5	4	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	1	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	1	-	1	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	17	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3 720	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	231 288	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	1 008	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	132	217	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	99	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	8	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	17	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3 616	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	189 936	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	49	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Brandenburg					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	112 396	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	1 789	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	5 840	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4 781	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	1 161	-	-	-
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	112 396	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	1 789	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	5 840	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4 781	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	1 161	-	-	-
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 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Hessen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	21	6	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	144	7	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	26	9	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	363	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2 160	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	21	6	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	144	7	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	26	9	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	363	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2 160	-	-	-
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 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Hessen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 HE
-	-	-	-	-	-	602 HE
31	-	-	-	-	-	603 HE
-	-	-	-	-	-	604 HE
-	-	-	-	-	-	605 HE
-	-	-	-	-	-	606 HE
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 HE
-	-	-	-	-	-	608 HE
-	-	-	-	-	-	609 HE
-	-	-	-	-	-	610 HE
-	-	-	-	-	-	611 HE
-	-	-	-	-	-	612 HE
-	-	-	-	-	-	613 HE
-	-	-	-	-	-	614 HE
-	-	-	-	-	-	615 HE
-	-	-	-	-	-	616 HE
-	-	-	-	-	-	617 HE
-	-	-	-	-	-	618 HE
-	-	-	-	-	-	619 HE
-	-	-	-	-	-	620 HE
-	-	-	-	-	-	621 HE
-	-	-	-	-	-	622 HE
-	-	-	-	-	-	623 HE
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 HE
-	-	-	-	-	-	602 HE
31	-	-	-	-	-	603 HE
-	-	-	-	-	-	604 HE
-	-	-	-	-	-	605 HE
-	-	-	-	-	-	606 HE
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 HE
-	-	-	-	-	-	608 HE
-	-	-	-	-	-	609 HE
-	-	-	-	-	-	610 HE
-	-	-	-	-	-	611 HE
-	-	-	-	-	-	612 HE
-	-	-	-	-	-	613 HE
-	-	-	-	-	-	614 HE
-	-	-	-	-	-	615 HE
-	-	-	-	-	-	616 HE
-	-	-	-	-	-	617 HE
-	-	-	-	-	-	618 HE
-	-	-	-	-	-	619 HE
-	-	-	-	-	-	620 HE
-	-	-	-	-	-	621 HE
-	-	-	-	-	-	622 HE
-	-	-	-	-	-	623 HE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	20 963	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	3 281	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	41 752	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	383	41	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	6 139	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	30 623	-	-	-
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	20 963	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	3 281	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	39 945	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	383	41	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	6 139	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	29 722	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 MV
-	-	-	-	-	-	602 MV
2 615	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
9 804	-	-	-	-	-	- 606 MV
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
-	-	-	-	-	-	- 616 MV
2 139	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
182	-	-	-	-	-	- 623 MV
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 MV
-	-	-	-	-	-	602 MV
2 615	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
-	-	-	-	-	-	- 606 MV
9 804	-	-	-	-	-	- 606 MV
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	609 MV
-	-	-	-	-	-	- 609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
-	-	-	-	-	-	- 616 MV
2 139	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
182	-	-	-	-	-	- 623 MV

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere ausländischer Herkunft Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	1 807	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	901	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	17 100	18 086	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3 000	400	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	24 721	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	2 361	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	11 683	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	3 180	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	17 100	16 211	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3 000	400	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	609 MV
-	-	-	-	-	-	610 MV
-	-	-	-	-	-	611 MV
-	-	-	-	-	-	612 MV
-	-	-	-	-	-	613 MV
-	-	-	-	-	-	614 MV
-	-	-	-	-	-	615 MV
-	-	-	-	-	-	616 MV
-	-	-	-	-	-	617 MV
-	-	-	-	-	-	618 MV
-	-	-	-	-	-	619 MV
-	-	-	-	-	-	620 MV
-	-	-	-	-	-	621 MV
-	-	-	-	-	-	622 MV
-	-	-	-	-	-	623 MV
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
2 793 077	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
3 828	-	-	-	-	-	605 NI
-	-	-	-	-	-	606 NI
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
214 993	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
315 852	-	-	-	-	-	617 NI
-	-	-	-	-	-	618 NI
1 460	-	-	-	-	-	619 NI
24	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
2 491 277	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
3 828	-	-	-	-	-	605 NI
-	-	-	-	-	-	606 NI

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Organe					
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	17 595	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	1 692	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	9 009	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	3 017	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 875	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	7 126	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	669	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	2 674	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	163	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	281	322	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	12	15	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	165	272	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
78 254	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
218 244	-	-	-	-	-	617 NI
-	-	-	-	-	-	618 NI
199	-	-	-	-	-	619 NI
24	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
301 800	-	-	-	-	-	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
136 739	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
97 608	-	-	-	-	-	617 NI
-	-	-	-	-	-	618 NI
1 261	-	-	-	-	-	619 NI
-	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NW
-	-	-	-	-	-	602 NW
4	-	-	-	-	-	603 NW
-	-	-	-	-	-	604 NW
-	-	-	-	-	-	605 NW
-	-	-	-	-	-	606 NW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Organe					
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	84	259	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	17	52	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	9	14	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	10	234	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	17	52	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	51	155	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	281	322	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	12	15	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	165	272	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	84	259	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	17	52	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	9	14	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	10	234	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	17	52	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	51	155	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
Organe	-	-	-	-	-	- 607 RP
	-	-	-	-	-	- 608 RP
	-	-	-	-	-	- 609 RP
	-	-	-	-	-	- 610 RP
	-	-	-	-	-	- 611 RP
	-	-	-	-	-	- 612 RP
	-	-	-	-	-	- 613 RP
	-	-	-	-	-	- 614 RP
	-	-	-	-	-	- 615 RP
	-	-	-	-	-	- 616 RP
	-	-	-	-	-	- 617 RP
	-	-	-	-	-	- 618 RP
	-	-	-	-	-	- 619 RP
	-	-	-	-	-	- 620 RP
	-	-	-	-	-	- 621 RP
	-	-	-	-	-	- 622 RP
	-	-	-	-	-	- 623 RP
Tiere inländischer Herkunft						
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
Sachsen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers	-	-	-	-	-	- 601 SN
	-	-	-	-	-	- 602 SN
	-	-	-	-	-	- 603 SN
	-	-	-	-	-	- 604 SN
	-	-	-	-	-	- 605 SN
559	-	-	-	-	-	- 606 SN
	-	-	-	-	-	- 606 SN

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	76	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt					
Organe					
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	25 562	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Organe					
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	25 562	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 SN
-	-	-	-	-	-	- 602 SN
-	-	-	-	-	-	- 603 SN
-	-	-	-	-	-	- 604 SN
-	-	-	-	-	-	- 605 SN
8	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 SN
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 SN
-	-	-	-	-	-	- 602 SN
-	-	-	-	-	-	- 603 SN
-	-	-	-	-	-	- 604 SN
-	-	-	-	-	-	- 605 SN
551	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 SN
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 ST
-	-	-	-	-	-	- 608 ST
-	-	-	-	-	-	- 609 ST
-	-	-	-	-	-	- 610 ST
-	-	-	-	-	-	- 611 ST
-	-	-	-	-	-	- 612 ST
-	-	-	-	-	-	- 613 ST
-	-	-	-	-	-	- 614 ST
-	-	-	-	-	-	- 615 ST
-	-	-	-	-	-	- 616 ST
-	-	-	-	-	-	- 617 ST
-	-	-	-	-	-	- 618 ST
-	-	-	-	-	-	- 619 ST
-	-	-	-	-	-	- 620 ST
-	-	-	-	-	-	- 621 ST
-	-	-	-	-	-	- 622 ST
-	-	-	-	-	-	- 623 ST
Tiere inländischer Herkunft						
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 ST
-	-	-	-	-	-	- 608 ST
-	-	-	-	-	-	- 609 ST
-	-	-	-	-	-	- 610 ST
-	-	-	-	-	-	- 611 ST
-	-	-	-	-	-	- 612 ST
-	-	-	-	-	-	- 613 ST
-	-	-	-	-	-	- 614 ST
-	-	-	-	-	-	- 615 ST
-	-	-	-	-	-	- 616 ST
-	-	-	-	-	-	- 617 ST
-	-	-	-	-	-	- 618 ST
-	-	-	-	-	-	- 619 ST
-	-	-	-	-	-	- 620 ST
-	-	-	-	-	-	- 621 ST
-	-	-	-	-	-	- 622 ST
-	-	-	-	-	-	- 623 ST

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 SH
409	-	-	-	-	-	602 SH
501	-	-	-	-	-	603 SH
-	-	-	-	-	-	604 SH
-	-	-	-	-	-	605 SH
-	-	-	-	-	-	606 SH
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 SH
-	-	-	-	-	-	608 SH
-	-	-	-	-	-	609 SH
-	-	-	-	-	-	610 SH
-	-	-	-	-	-	611 SH
-	-	-	-	-	-	612 SH
-	-	-	-	-	-	613 SH
-	-	-	-	-	-	614 SH
308	-	-	-	-	-	615 SH
462	-	-	-	-	-	616 SH
-	-	-	-	-	-	617 SH
-	-	-	-	-	-	618 SH
-	-	-	-	-	-	619 SH
-	-	-	-	-	-	620 SH
-	-	-	-	-	-	621 SH
-	-	-	-	-	-	622 SH
-	-	-	-	-	-	623 SH
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 SH
409	-	-	-	-	-	602 SH
501	-	-	-	-	-	603 SH
-	-	-	-	-	-	604 SH
-	-	-	-	-	-	605 SH
-	-	-	-	-	-	606 SH
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 SH
-	-	-	-	-	-	608 SH
-	-	-	-	-	-	609 SH
-	-	-	-	-	-	610 SH
-	-	-	-	-	-	611 SH
-	-	-	-	-	-	612 SH
-	-	-	-	-	-	613 SH
-	-	-	-	-	-	614 SH
308	-	-	-	-	-	615 SH
462	-	-	-	-	-	616 SH
-	-	-	-	-	-	617 SH
-	-	-	-	-	-	618 SH
-	-	-	-	-	-	619 SH
-	-	-	-	-	-	620 SH
-	-	-	-	-	-	621 SH
-	-	-	-	-	-	622 SH
-	-	-	-	-	-	623 SH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Thüringen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10 192	7	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	379	79	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	1 550	159	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	835	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10 192	7	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	379	79	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	1 550	159	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	835	-	-	-
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 2016

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 TH
-	-	-	-	-	-	602 TH
8 724	-	-	-	-	-	-
2 976	-	-	-	-	-	603 TH
-	-	-	-	-	-	604 TH
-	-	-	-	-	-	605 TH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	606 TH
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 TH
-	-	-	-	-	-	608 TH
-	-	-	-	-	-	609 TH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	610 TH
-	-	-	-	-	-	611 TH
-	-	-	-	-	-	612 TH
-	-	-	-	-	-	613 TH
-	-	-	-	-	-	614 TH
183	-	-	-	-	-	615 TH
-	-	-	-	-	-	616 TH
382	-	-	-	-	-	617 TH
-	-	-	-	-	-	618 TH
-	-	-	-	-	-	619 TH
-	-	-	-	-	-	620 TH
-	-	-	-	-	-	621 TH
-	-	-	-	-	-	622 TH
-	-	-	-	-	-	623 TH
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 TH
-	-	-	-	-	-	602 TH
8 724	-	-	-	-	-	-
2 976	-	-	-	-	-	603 TH
-	-	-	-	-	-	604 TH
-	-	-	-	-	-	605 TH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	606 TH
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 TH
-	-	-	-	-	-	608 TH
-	-	-	-	-	-	608 TH
-	-	-	-	-	-	609 TH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	610 TH
-	-	-	-	-	-	611 TH
-	-	-	-	-	-	612 TH
-	-	-	-	-	-	613 TH
-	-	-	-	-	-	614 TH
183	-	-	-	-	-	615 TH
-	-	-	-	-	-	616 TH
382	-	-	-	-	-	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 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Deutschland							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	7	26	-	-	-	1
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	17	4	-	2	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	8	-	1	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	2	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	7	3	-	-	2	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	4	2	-	2	5	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	6	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	7	26	-	4	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	7	26	-	-	-	1
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	7	26	-	-	-	1
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	17	4	-	2	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	8	-	1	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	2	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	7	3	-	-	2	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	4	2	-	2	5	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	6	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	7	26	-	4	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	7	26	-	-	-	1

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
 4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
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	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
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	-	-	6	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
 4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft Organe							
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	6	-	-	-
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	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	16	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	5	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	4	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Organe							
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	16	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	5	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	4	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
 4.1.4.3 Farmwild

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
 4.1.4.3 Farmwild

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Mecklenburg-Vorpommern							
Tiere insgesamt Organe							
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	5	-
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	-	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	5	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Sachsen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	7	26	-	-	-	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild	Anzahl	
Organe									
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	1	3	-	-	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	8	-	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	2	-	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	2	2	-	-	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-	-	-
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	7	26	-	4	-	-	-	1
SN 623	Organ ist genussuntauglich	7	26	-	-	-	-	-	1
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers									
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	7	26	-	-	-	-	-	1
Organe									
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	1	3	-	-	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	8	-	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	2	-	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	2	2	-	-	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-	-	-
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	7	26	-	4	-	-	-	1
SN 623	Organ ist genussuntauglich	7	26	-	-	-	-	-	1

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
 4.1.4.3 Farmwild

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2016
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
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	-	1	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	2	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Organe							
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	1	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	2	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-
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 2016
 4.2.1 Tests und Untersuchungen
 4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Deutschland							
DE 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	1 435	12 639	47 040	72	13 522	915
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	47 038	72	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	13	X	X	91	6
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	2	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	6	4	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	1	2	2	-	1	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	52	69	-	56	-
Baden-Württemberg							
BW 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	205	1 259	5 343	1	2 525	279
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	5 343	1	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	5	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	2	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	2	-
Bayern							
BY 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	485	2 111	9 992	12	3 014	174
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	9 992	12	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	11	X	X	7	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	1	2	-	-	1	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	19	8	-	2	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.1 Tests und Untersuchungen
 4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Brandenburg							
BB 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	36	825	3 602	5	320	17
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	3 602	5	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	2	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Bremen							
HB 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	-	-	25	-	4	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HB 305	von Trichinen	X	X	25	-	X	X
HB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Hamburg							
HH 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	-	5	-	-	2	-
Hessen							
HE 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	49	1 136	5 835	9	1 511	115
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	5 834	9	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	62	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	2	2	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.1 Tests und Untersuchungen
 4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	29	461	2 026	13	289	29
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	2 026	13	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	2	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen							
NI 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	103	2 430	5 146	1	3 149	75
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	5 146	1	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	-	-	2	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	32	61	-	52	-
Nordrhein-Westfalen							
NW 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	33	726	651	-	307	17
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	651	-	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.1 Tests und Untersuchungen
 4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Rheinland-Pfalz							
RP 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	14	295	664	1	355	9
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	664	1	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	1	X	X	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Saarland							
SL 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	3	59	31	-	17	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SL 305	von Trichinen	X	X	31	-	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Sachsen							
SN 301	Durchgeführte Fleischunter- suchungen	314	1 510	3 777	14	1 110	106
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SN 305	von Trichinen	X	X	3 777	14	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	15	3
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.1 - Tests und Untersuchungen
 4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Sachsen-Anhalt							
ST 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	75	672	4 994	10	177	15
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	4 994	10	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	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein							
SH 301	Durchgeführte Fleischuntersuchungen	-	16	29	-	14	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	29	-	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	89	1 134	4 925	6	728	76
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
TH 305	von Trichinen	X	X	4 924	6	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	3
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Deutschland						
Tiere insgesamt						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 195	2 149	33 339	34 631	127
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	34 598	43
darunter:						
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	13 558	6
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	75	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	259	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	1	39	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	2	-
Tiere inländischer Herkunft						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 964	2 036	32 847	33 890	127
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	33 874	43
darunter:						
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	12 834	6
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	75	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	259	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	1	39	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	2	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere ausländischer Herkunft						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	231	113	492	741	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:						
DE 305	DE 306	X	X	X	724	-
DE 306	DE 307	X	X	X	724	-
DE 307	DE 308	-	-	-	X	X
DE 308	DE 309	-	-	-	-	-
DE 309	DE 310	-	-	-	-	-
DE 310	DE 311	-	-	-	-	-
DE 311	DE 312	-	-	-	-	-
DE 312	DE 313	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	29	120	1 165	1 163	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:						
BW 305	BW 306	X	X	X	1 163	-
BW 306	BW 307	X	X	X	402	-
BW 307	BW 308	-	-	-	X	X
BW 308	BW 309	-	-	-	-	-
BW 309	BW 310	-	-	-	-	-
BW 310	BW 311	-	-	-	-	-
BW 311	BW 312	-	-	-	-	-
BW 312	BW 313	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	29	120	1 165	1 163	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	1 163	-
darunter:						
BW 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	402	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-
Bayern Tiere insgesamt						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	607	84	8 414	1 928	35
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	1 928	35
darunter:						
BY 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	212	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	1	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	607	84	8 414	1 928	35
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen darunter:	X	X	X	1 928	35
BY 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	212	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	1	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Berlin						
Tiere insgesamt						
BE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	-	14	3	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BE 305	von Trichinen darunter:	X	X	X	3	-
BE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
BE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	-	14	3	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:	X	X	X	3	-
BE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	464	485	2 208	2 571	46
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:	X	X	X	2 540	-
BB 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 214	-
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	-	-	-	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	233	372	1 716	1 831	46
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:						
BB 305	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 816	-
BB 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 490	-
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	-	-	-	1	-
Tiere ausländischer Herkunft						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	231	113	492	740	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:						
BB 305	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	724	-
BB 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	724	-
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	-	-	27	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	27	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Hessen						
Tiere insgesamt						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	63	38	1 448	6 823	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	X	6 823	-
darunter:						
HE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 486	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	63	38	1 448	6 823	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	X	6 823	-
darunter:						
HE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 486	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen 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- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	85	154	1 105	895	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	895	-
darunter:						
MV 306	von Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	85	154	1 105	895	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	895	-
darunter:						
MV 306	von Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	216	348	1 623	2 272	7
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	2 272	-
darunter:						
NI 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 143	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	216	348	1 623	2 272	7
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	2 272	-
darunter:						
NI 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 143	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	112	16	348	890	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
NW 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	890	-
NW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	603	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	112	16	348	890	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
NW 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	890	-
NW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	603	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	293	29	2 011	5 366	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
RP 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5 366	1
darunter:						
RP 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 173	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	293	29	2 011	5 366	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
RP 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5 366	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
RP 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 173	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Saarland						
Tiere insgesamt						
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2	-	33	175	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
SL 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	175	-
SL 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SL 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2	-	33	175	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
SL 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	175	-
SL 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SL 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Sachsen						
Tiere insgesamt						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	122	41	1 348	2 543	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
SN 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2 542	-
SN 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 125	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	122	41	1 348	2 542	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
SN 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2 542	-
SN 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 125	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	609	41	4 529	3 781	10
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
ST 305	von Trichinen	X	X	X	3 780	-
darunter:						
ST 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	687	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	609	41	4 529	3 781	10
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
ST 305	von Trichinen	X	X	X	3 780	-
darunter:						
ST 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	687	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	245	514	3 572	3 351	12
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 351	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 170	6
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	75	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	39	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	245	514	3 572	3 351	12
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 351	6
SH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 170	6
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	75	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	39	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Thüringen						
Tiere insgesamt						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	341	279	5 494	2 870	11
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	X	2 870	1
darunter:						
TH 306	von Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	555	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	47	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	341	279	5 494	2 870	11
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	X	2 870	1
darunter:						
TH 306	von Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	555	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	47	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.1 - Tests und Untersuchungen
 4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Deutschland						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	121	731	33	1 192	18
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	1 203	-
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	3	46	6	443	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	443	-
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	87	189	2	30	10
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	30	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.1 - Tests und Untersuchungen
 4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Brandenburg						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3	20	-	18	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BB 305	von Trichinen	X	X	X	18	-
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	5	20	1	18	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
HE 305	von Trichinen	X	X	X	18	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	119	-	-	-
Niedersachsen						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	6	61	17	-	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 305	von Trichinen	X	X	X	13	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.1 - Tests und Untersuchungen
 4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Nordrhein-Westfalen						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	6	88	-	234	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	234	-
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	2	51	-	432	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
RP 305	von Trichinen	X	X	X	432	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Sachsen						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	9	64	7	7	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	X	5	-
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	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Sachsen-Anhalt						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	9	-	2	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
ST 305	von Trichinen	X	X	X	2	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Thüringen						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	64	-	8	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	X	8	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Deutschland							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	26	26	-	8	-
Parasitenbefall							
DE 402	Cystercercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen							
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	1	2	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	3	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	2	5	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	1	3	5	-	1	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	3	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	2	9	3	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	6	4	-	7	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.2.2.1 Huftiere

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.2.2.1 Huftiere

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.2.2.1 Huftiere

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.2.2.1 Huftiere

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
 4.2.2.1 Huftiere

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016

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

4.2.3.1 Huftiere und Farmwild

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
 4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Deutschland							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	3	1	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	28	83	-	19	1
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	60	-	2	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	113	-	-	9	7
Organe							
DE 607	Fremdkörper im Organ	-	2	-	-	13	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	1	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	1	23	61	-	2	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	12	-	-	-
DE 613	Lunge	5	60	907	-	225	6
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	12	198	-	92	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	2	10	238	-	29	5
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	3	82	807	-	220	9
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	29	76	-	71	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	2	34	476	-	25	4
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	19	63	-	2	-
DE 620	Kontaminationen	-	4	378	-	18	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	6	47	76	-	20	24
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	24	48	1	18	7
DE 623	Organ ist genussuntauglich	59	210	105	2	186	30
Baden-Württemberg							
Teile des Tierkörpers							
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	3	5	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BW 607	Fremdkörper im Organ	-	1	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	1	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	1	-	1	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-
BW 613	Lunge	-	1	37	-	16	3
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	8	-	2	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	15	-	14	4
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	65	-	60	9
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	-	-	7	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	3	39	-	19	4
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	2	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	2	30	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
 4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Bayern							
Teile des Tierkörpers							
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	12	35	-	17	1
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-
Organe							
BY 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	1	12	5	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-
BY 613	Lunge	1	13	193	-	74	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1	10	-	1	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	1	1	18	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	18	84	-	12	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	6	9	-	9	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	2	9	48	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	6	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	1	39	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	3	-	-	-	9
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	8	-	1	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	2	6	-	1	-
Brandenburg							
Teile des Tierkörpers							
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-
Organe							
BB 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	1	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	1	6	49	-	-	1
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	1	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	1	12	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2	26	-	2	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	12	-	3	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	14	-	-	-
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
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
 4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Hessen							
Teile des Tierkörpers							
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	3	-	1	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	40	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
HE 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	3	196	-	49	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	3	81	-	62	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	1	88	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6	396	-	11	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	16	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	4	112	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	86	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	48	-	-	105	8
Mecklenburg-Vorpommern							
Teile des Tierkörpers							
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	2	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	-	-	-	-
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	53	-	2	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	10	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	12	-	11	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	7	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	1	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	4	44	76	-	20	15
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	4	44	76	-	20	15

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Niedersachsen							
Teile des Tierkörpers							
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	3	1	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	12	32	-	1	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	3	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
NI 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	3	9	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	10	-	-	-
NI 613	Lunge	-	6	126	-	52	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	8	63	-	27	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	4	45	-	10	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	46	103	-	98	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	7	3	-	50	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	1	122	-	4	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	14	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	222	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	16	10	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	23	-	41	-
Nordrhein-Westfalen							
Teile des Tierkörpers							
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
NW 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	13	-
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	1	2	-	-	13	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	15	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Rheinland-Pfalz							
Teile des Tierkörpers							
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	17	-	1	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
RP 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	21	-	9	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	4	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Sachsen							
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	-	-	-	-	1	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	109	-	-	9	7
Organe							
SN 607	Fremdkörper im Organ	-	1	-	-	-	-
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	3	8	42	-	5	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	1	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	1	1	11	-	-	1
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2	15	-	5	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	2	-	1	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	4	28	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	5	-	1	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-	3	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	2	14	1	13	7
SN 623	Organ ist genussuntauglich	55	115	-	1	13	7

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Sachsen-Anhalt							
Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	6	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
ST 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	3	12	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	2	93	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	8	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	14	-	4	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	36	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	14	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	60	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	8	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein							
Organe							
SH 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	4	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
 4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Thüringen							
Organe							
TH 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	-	4	34	-	1	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-
TH 613	Lunge	-	20	97	-	18	2
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	26	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	2	25	-	1	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	2	2	66	-	8	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	5	13	-	1	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	13	48	-	2	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	19	28	-	1	-
TH 620	Kontaminationen	-	1	1	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	6	16	-	4	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	1	6	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016

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

4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Deutschland						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	29	-	-	-
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	-	3	-	-	-
DE 613	Lunge	-	4	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	-
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	-	4	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	29	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	33	-	-	-
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	-	4	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2016
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
 4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
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	-	3	-	-	-
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	-	4	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	3	-	-	-
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	-	29	-	-	-
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	-	-	-	-	-
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	-	29	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	29	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten	
		Anzahl					
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	53	-	-	-	-	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-	
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	53	-	-	-	-	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-	
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
		Anzahl				
		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 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	-	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt				
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	53	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	53	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
		Deutschland				
		Tiere insgesamt				
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	12	109	182	1
		Mikrobiologische Kriterien				
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	1	9	10	-
		Parasitenbefall				
DE 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	1	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	4	27	-
		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	-	-	-	25	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	4	1	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	1	8	10	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	5	19	6	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	2	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	1	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	1	3	1	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	2	2	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	1	-	1	2	-
DE 421	Ödeme	-	1	3	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	3	-
		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	-	-	-	-	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	3	3	36	45	1
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	13	4	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	7	41	-
Tiere inländischer Herkunft						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	12	107	166	1
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	1	9	10	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cystericerose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	1	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	4	27	-
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	-	-	-	25	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	4	1	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	1	8	10	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	5	19	6	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	2	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	1	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	1	3	1	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	2	2	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	1	-	1	2	-
DE 421	Ödeme	-	1	3	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	3	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
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	3	3	34	29	1
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	13	4	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	7	41	-
Tiere ausländischer Herkunft						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	2	16	-
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cystricerose (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	-	-	-	-	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
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	-	-	2	16	-
DE 439	Fehlende Schlacht-tieruntersuchung	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	9	10	-
Parasitenbefall						
BW 402	Cystericerose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	2	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	4	1	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	2	5	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW 429	Veränderungen	-	-	-	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	1	-	-
BW 439	Fehlende Schlacht-tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	9	10	-
Parasitenbefall						
BW 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	2	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	4	1	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	2	5	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	1	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Andere Untauglichkeitsgründe						
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	1	-	-
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	2	16	25	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	19	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	3	1	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-
BY 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BY 421	Ödeme	-	1	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	1	1	9	2	-
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	2	16	25	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	19	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	3	1	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-
BY 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BY 421	Ödeme	-	1	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	1	1	9	2	-
BY 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-
Brandenburg Tiere insgesamt						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	1	8	28	1
Andere Untauglichkeitsgründe						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	2	1	8	28	1
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Tiere inländischer Herkunft				
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	1	6	12	1
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	2	1	6	12	1
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 ausländischer Herkunft				
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	2	16	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	-	-	2	16	-
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	-	-	-	-	-
		Hessen				
		Tiere insgesamt				
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	7	5	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
HE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	1	-
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	7	4	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	7	5	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
HE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	1	-
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter-	-	-	-	-	-
HE 440	suchung	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	7	4	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	3	5	19	-
Mikrobiologische Kriterien						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	8	-
Parasitenbefall						
MV 402	Cystricerose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinose	X	X	X	-	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	2	-
Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	2	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	-	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	1	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	1	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	1	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Andere Untauglichkeitsgründe						
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	-	1	4	3	-
MV 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	3	5	19	-
Mikrobiologische Kriterien						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	8	-
Parasitenbefall						
MV 402	Cyστεricercose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinose	X	X	X	-	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	2	-
Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	2	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	-	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	1	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	1	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	1	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	-	1	4	3	-
MV 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
		Niedersachsen				
		Tiere insgesamt				
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	4	17	8	-
		Mikrobiologische Kriterien				
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	1	8	2	-
		Parasitenbefall				
NI 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
NI 403	Trichinose	X	X	X	1	-
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	1	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	1	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	1	6	2	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-
NI 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	-	-
NI 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	1	2	-
NI 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	4	17	8	-
		Mikrobiologische Kriterien				
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	1	8	2	-
		Parasitenbefall				
NI 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
NI 403	Trichinose	X	X	X	1	-
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	1	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	1	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	1	6	2	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-
NI 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	-	-
NI 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	1	2	-
NI 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	-	-
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	-	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
		Rheinland-Pfalz				
		Tiere insgesamt				
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	2	12	-
		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	-	2	12	-
		Tiere inländischer Herkunft				
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	2	12	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
RP 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
RP 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
RP 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
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	-	2	12	-
		Sachsen				
		Tiere insgesamt				
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	10	26	-
		Parasitenbefall				
SN 402	Cystricercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	21	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	1	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
SN 421	Ödeme	-	-	3	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Andere Untauglichkeitsgründe						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	-	-	4	4	-
SN 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	10	26	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cystricerose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	21	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	1	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
SN 421	Ödeme	-	-	3	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	-	-	4	4	-
SN 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	5	34	-
Parasitenbefall						
ST 402	Cystricerose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	3	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	2	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
ST 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
ST 421	Ödeme	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 439	Fehlende Schlachtieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	5	28	-
Tiere inländischer Herkunft						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	5	34	-
Parasitenbefall						
ST 402	Cystricercose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	3	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	2	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
ST 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
ST 421	Ödeme	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Andere Untauglichkeitsgründe						
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	28	-
Thüringen Tiere insgesamt						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	2	29	15	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	4	-
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	-	2	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	10	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	1	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	-	-	10	7	-
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	6	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	2	29	15	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	4	-
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	-	2	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	10	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	1	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	-	-	10	7	-
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	6	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
		Deutschland	
		Tiere insgesamt	
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	154 206	45
	darunter:		
DE 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	118 658	26
DE 707	Negatives Ergebnis	154 203	45
DE 708	Positives Ergebnis	3	-
		Tiere inländischer Herkunft	
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	153 043	39
	darunter:		
DE 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	117 495	20
DE 707	Negatives Ergebnis	153 040	39
DE 708	Positives Ergebnis	3	-
		Tiere ausländischer Herkunft	
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	1 163	6
	darunter:		
DE 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	1 163	6
DE 707	Negatives Ergebnis	1 163	6
DE 708	Positives Ergebnis	-	-
		Baden-Württemberg	
		Tiere insgesamt	
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	23 422	3
	darunter:		
BW 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	19 961	-
BW 707	Negatives Ergebnis	23 422	3
BW 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	23 105	3
	darunter:		
BW 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	19 644	-
BW 707	Negatives Ergebnis	23 105	3
BW 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
 4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	317	-
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	317	-
BW 707	Negatives Ergebnis	317	-
BW 708	Positives Ergebnis	-	-
Bayern			
Tiere insgesamt			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	19 449	8
BY 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 465	1
BY 707	Negatives Ergebnis	19 448	8
BY 708	Positives Ergebnis	1	-
Tiere inländischer Herkunft			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	19 449	8
BY 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 465	1
BY 707	Negatives Ergebnis	19 448	8
BY 708	Positives Ergebnis	1	-
Berlin			
Tiere insgesamt			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	88	-
BE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	45	-
BE 707	Negatives Ergebnis	88	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	88	-
BE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	45	-
BE 707	Negatives Ergebnis	88	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
 4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
		Brandenburg	
		Tiere insgesamt	
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	19 925	-
	darunter:		
BB 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	17 382	-
BB 707	Negatives Ergebnis	19 925	-
BB 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	19 925	-
	darunter:		
BB 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	17 382	-
BB 707	Negatives Ergebnis	19 925	-
BB 708	Positives Ergebnis	-	-
		Bremen	
		Tiere insgesamt	
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	112	-
	darunter:		
HB 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	112	-
HB 707	Negatives Ergebnis	112	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	112	-
	darunter:		
HB 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	112	-
HB 707	Negatives Ergebnis	112	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
		Hamburg	
		Tiere insgesamt	
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	111	-
	darunter:		
HH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	111	-
HH 707	Negatives Ergebnis	111	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016
 4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
 4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	111	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	111	-
HH 707	Negatives Ergebnis	111	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-
Hessen			
Tiere insgesamt			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	11 014	1
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	8 272	-
HE 707	Negatives Ergebnis	11 014	1
HE 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	11 014	1
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	8 272	-
HE 707	Negatives Ergebnis	11 014	1
HE 708	Positives Ergebnis	-	-
Mecklenburg-Vorpommern			
Tiere insgesamt			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	15 078	1
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 494	1
MV 707	Negatives Ergebnis	15 076	1
MV 708	Positives Ergebnis	2	-
Tiere inländischer Herkunft			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	15 078	1
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 494	1
MV 707	Negatives Ergebnis	15 076	1
MV 708	Positives Ergebnis	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Niedersachsen			
Tiere insgesamt			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	9 711	-
	darunter:		
NI 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	7 857	-
NI 707	Negatives Ergebnis	9 711	-
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	9 711	-
	darunter:		
NI 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	7 857	-
NI 707	Negatives Ergebnis	9 711	-
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
Nordrhein-Westfalen			
Tiere insgesamt			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	10 263	4
	darunter:		
NW 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	7 048	2
NW 707	Negatives Ergebnis	10 263	4
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	10 263	4
	darunter:		
NW 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	7 048	2
NW 707	Negatives Ergebnis	10 263	4
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
Rheinland-Pfalz			
Tiere insgesamt			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	12 959	-
	darunter:		
RP 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	9 065	-
RP 707	Negatives Ergebnis	12 959	-
RP 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	12 959	-
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	9 065	-
RP 707	Negatives Ergebnis	12 959	-
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
Saarland Tiere insgesamt			
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	2 692	-
SL 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	504	-
SL 707	Negatives Ergebnis	2 692	-
SL 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	2 692	-
SL 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	504	-
SL 707	Negatives Ergebnis	2 692	-
SL 708	Positives Ergebnis	-	-
Sachsen Tiere insgesamt			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	12 187	26
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	8 494	22
SN 707	Negatives Ergebnis	12 187	26
SN 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	11 341	20
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	7 648	16
SN 707	Negatives Ergebnis	11 341	20
SN 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Tiere ausländischer Herkunft			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	846	6
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	846	6
SN 707	Negatives Ergebnis	846	6
SN 708	Positives Ergebnis	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt			
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	4 919	-
ST 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	4 919	-
ST 707	Negatives Ergebnis	4 919	-
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	4 919	-
ST 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	4 919	-
ST 707	Negatives Ergebnis	4 919	-
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt			
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	4 500	-
SH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	2 383	-
SH 707	Negatives Ergebnis	4 500	-
SH 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	4 500	-
SH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	2 383	-
SH 707	Negatives Ergebnis	4 500	-
SH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Thüringen			
Tiere insgesamt			
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	7 776	2
	darunter:		
TH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	5 546	-
TH 707	Negatives Ergebnis	7 776	2
TH 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	7 776	2
	darunter:		
TH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	5 546	-
TH 707	Negatives Ergebnis	7 776	2
TH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

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

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	-	34	10	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	14	322	64	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	9	1	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	62	-	104	96	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	17	5	-
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	-	-	-	1	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	48	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	23	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	32	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	9	-	1	1	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	44	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	-	34	10	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	14	322	64	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	9	1	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	62	-	104	96	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	17	5	-
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	-	-	-	1	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	48	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	23	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	32	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	9	-	1	1	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	44	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

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

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	15	25	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	52	-	28	73	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	1	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	44	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

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

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	15	25	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	52	-	28	73	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	1	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	44	-
Bayern Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	-	29	7	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	17	4	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	9	1	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	9	-	63	15	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	17	5	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	-	29	7	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	17	4	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	9	1	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	9	-	63	15	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	17	5	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

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

4.3.4.1 Großwild

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

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

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Sachsen						
Tiere insgesamt						
Organe						
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	9	-	1	1	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Organe						
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	9	-	1	1	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	2	273	35	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	-	4	7	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2016

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

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
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)	-	48	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	23	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	32	-	-	-
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	-	-	-	-	-
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	2	273	35	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	-	4	7	-
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)	-	48	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	23	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	32	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung

(Fleischuntersuchungsstatistik)



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

- 429 Andere pathophysiologische Veränderungen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 430 Transmissible Spongiforme Enzephalopathien (TSE) (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil A)
- 431 Paratuberkulose (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 432 Rotlauf (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 433 Salmonellose (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 434 Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
davon: siehe OIE-Liste
- 435 bei Wild: Vom Jäger mitgeteilte abnorme Verhaltensweisen und Störungen des Allgemeinzustandes (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e i)
- 436 bei Wild: Übermäßige Gasbildung im Magen- und Darmtrakt mit Verfärbung der inneren Organe (falls diese vorhanden sind) (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e vi)
- 437 bei Wild: Frische Verklebungen oder Verwachsungen des Brust- oder Bauchfells (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e x)
- 438 bei Wild: Sonstige augenfällige und großflächige Veränderungen wie beispielsweise Verwesung (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e xl)
- 439 Fehlende Schlachttieruntersuchung bzw. Fehlen der erforderlichen Informationen zur Lebensmittelkette (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 a sowie Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 3)
- 440 Nicht oder nicht rechtzeitig bzw. unvollständig ausgeführte Fleischuntersuchung (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 1 sowie Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 b)
- 441 Fleisch von verendeten, tot geborenen, ungeborenen oder vor dem Erreichen des Alters von 7 Tagen geschlachteten Tieren (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 c)
- 442 Tier wurde mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten für untauglich erklärt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 443 Fleisch kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 444 Anzahl untaugliche Tiere insgesamt
- 501 Nicht infizierte Teile von Cysticercose-infizierten Tieren, die nach einer Kältebehandlung für genussstauglich erklärt werden (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil B, Nr. 2)
- 502 Kältebehandlung nach Artikel 3, Nr. 1 der VO (EG) 2075/2005
- 601 Fremdkörper im Fleisch (mit Ausnahme von für die Zwecke der Jagd verwendetem Material) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 n sowie Anhang I, Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iv)
- 602 Tierkörperteile entsprechen nicht den im Gemeinschaftsrecht festgelegten einschlägigen mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 603 Lokal begrenzte Veränderungen, die gründlich entfernbar sind (Abszesse, Entzündungen, Ödeme, Gelenkerkrankungen, sonstige Gewebskrankungen) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 604 Anomalien in der Konsistenz (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 605 Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 s)
- 606 Fleisch kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 607 Fremdkörper in Organen (mit Ausnahme von für die Zwecke der Jagd verwendetem Material) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 n sowie Anhang I, Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iv)
- 608 Organe entsprechen nicht den im Gemeinschaftsrecht festgelegten einschlägigen mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)

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

Schlüsselliste und Beschreibung der OIE-Liste

Schl. Nr.	Beschreibung	Schl. Nr.	Beschreibung
	Tierübergreifende Krankheiten		Krankheiten der Schweine
801	Milzbrand	911	Rhinitis atrophicans der Schweine
802	Aujeszkysche Krankheit	912	Brucellose der Schweine
803	Echinokokkose/Hydatidose	913	Enterovirus-Enzephalomyelitis der Schweine
804	Leptospirose	914	Transmissible Virale Gastroenteritis des Schweines
805	Tollwut	915	Vesikuläre Schweinekrankheit
806	Paratuberkulose	916	Afrikanische Schweinepest
807	Cowdriose	917	Schweinepest
808	Schraubenwurmfliegen		
809	Trichinellose		Krankheiten der Vögel
810	Maul- und Klauenseuche	931	Infektiöse Bursitis
811	vesikuläre Stomatitis	932	Mareksche Krankheit
812	Rinderpest	933	Mycoplasmosen
813	Blauzungkrankheit	934	Chlamydiose der Vögel
814	Riftal-Fieber	935	Geflügelthypus und Salmonella Pullorum
815	Japanische Enzephalitis	936	Aviäre infektiöse Bronchitis
816	Tularämie	937	Infektiöse Laryngotracheitis des Geflügels
	Rinderkrankheiten	938	Tuberkulose des Geflügels
831	Brucellose der Rinder	939	Heptatitis-Virus der Ente
832	Genitale Campylobakteriose der Rinder	940	Enteritis-Virus der Ente
833	Tuberkulose der Rinder	941	Pasteurellose
834	Enzootische Leukose der Rinder	942	Aviäre Influenza
835	Infektiöse bovine Rhinotracheitis	943	Newcastle-Krankheit
836	Trichomoniasis		Lagomorphe Krankheiten
837	Rinderanaplasmose	961	Myxomatose
838	Rinderbabesiose	962	Hämorrhagische Krankheit der Hauskaninchen
839	Rindercysticerose		
840	Dermatophilose		Krankheiten der Bienen
841	Theileriose	971	Acarapis woodi
842	Hämorrhagische Septikämie	972	Amerikanische Faulbrut der Honigbienen
843	Bovine Spongiforme Enzephalopathie	973	Europäische Faulbrut der Honigbienen
844	Lumpi-Skin-Krankheit	974	Varroose der Honigbienen
845	Lungenseuche der Rinder	975	Befall mit der Tropilaelaps-Milbe
	Krankheiten der Schafe und Ziegen		Andere Krankheiten
861	Epididymitis des Schafbocks	981	Durch nicht-menschliche Primaten übertragbare Zoonosen
862	Brucellose der Schafe und Ziegen	982	Salmonella enteritidis und Salmonella typhimurium bei Geflügel
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	Beschälseuche der Pferde		
883	Östliche und westliche Pferdeenzephalomyelitis		
884	Ansteckende Blutarmut der Einhufer		
885	Pferde-Influenza		
886	Piroplasmose des Pferdes		
887	Rhinopneumonitis des Pferdes		
888	Rotz		
889	Pferdepocken		
890	Infektiöse Arteritis des Pferdes		
891	Pferderäude		
892	Venezolanische Pferdeenzephalomyelitis		
893	Epizootische Lymphangitis		
894	Afrikanische Pferdepest		