

Land und Forstwirtschaft

Schlachttier- und Fleischuntersuchung



2017

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen am 17. Mai 2018
Artikelnummer: 2030430177004

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

© **Statistisches Bundesamt (Destatis), 2018**

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhaltsverzeichnis

Textteil

Vorbemerkung, Zeichenerklärung

Anhang

Qualitätsbericht

Merkmalsbezeichnung der Schlüsselnummern

OIE-Liste

Tabellenteil

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1. Untersuchte Schlachttiere

1.1 Huf- und Hasentiere

2.1 Dokumentenprüfung im Herkunftsbetrieb

2.1.1 Huf- und Hasentiere

2.1.2 Geflügel

2.1.3 Farmwild

2.2 Dokumentenprüfung im Schlachtbetrieb

2.2.1 Huf- und Hasentiere

2.2.2 Geflügel

2.2.3 Farmwild

3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb

3.1.1 Huf- und Hasentiere

3.1.2 Geflügel

3.1.3 Farmwild

3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb

3.2.1 Huf- und Hasentiere

3.2.2 Geflügel

3.2.3 Farmwild

3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen

3.3.1 Huf- und Hasentiere

3.3.2 Farmwild

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

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

Vorbemerkung

Die vorliegende Veröffentlichung enthält die Ergebnisse der Fleischuntersuchungsstatistik für das Jahr 2017. 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 beigelegten Qualitätsberichts. Darüber hinaus weitere Erläuterungen zur Methodik und den Rechtsgrundlagen der Fleischuntersuchungsstatistik.

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

Zeichenerklärung

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

Abkürzungen

kg	=	Kilogramm
BGBL	=	Bundesgesetzblatt

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

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	328 904	11 324	15 741	-	1 202	3	1	900
11	Rinder ohne Kälber	3 123 606	507 208	862 369	-	32 621	88 229	371	31 385
12	Schweine	53 261 828	4 647 048	4 915 062	-	1 275 446	45 081	-	386 044
13	Pferde	7 351	512	855	-	190	111	-	469
14	Schafe	910 976	143 904	106 722	-	65 722	1 361	109	219 798
15	Ziegen	20 270	4 207	6 563	-	859	10	-	2 417
16	Hasentiere	350 774	173 132	2 375	-	-	-	-	-
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	285	98	52	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	79 504	4 686	26 240	-	66	-	-	-
12	Schweine	3 651 583	160 379	362	-	8 275	-	-	-
13	Pferde	142	1	106	-	-	-	-	-
14	Schafe	126 533	29 421	90	-	-	-	-	91 674
15	Ziegen	877	877	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	9 600	-	-	-	-	-	-	-
Im Schlachthof untersuchte Tiere (einschl. im Herkunftsbetrieb untersuchte Tiere)									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	328 903	11 324	15 741	-	1 202	3	1	900
11	Rinder ohne Kälber	3 123 116	507 208	862 341	-	32 621	88 229	371	31 385
12	Schweine	53 261 717	4 647 048	4 915 062	-	1 275 446	45 081	-	386 044
13	Pferde	7 344	512	855	-	190	111	-	469
14	Schafe	910 971	143 904	106 719	-	65 722	1 361	109	219 796
15	Ziegen	20 270	4 207	6 563	-	859	10	-	2 417
16	Hasentiere	350 774	173 132	2 375	-	-	-	-	-
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	285	98	52	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	79 504	4 686	26 240	-	66	-	-	-
12	Schweine	3 651 583	160 379	362	-	8 275	-	-	-
13	Pferde	142	1	106	-	-	-	-	-
14	Schafe	126 533	29 421	90	-	-	-	-	91 674
15	Ziegen	877	877	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	9 600	-	-	-	-	-	-	-
Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere									
17	Kälber	1 607	191	676	-	46	-	-	59
11	Rinder ohne Kälber	15 036	1 116	2 296	-	745	1	20	868
12	Schweine	41 301	3 442	4 978	-	3 200	7	1	4 344
13	Pferde	62	-	21	-	-	-	-	2
14	Schafe	20 321	2 755	2 836	-	432	6	-	1 926
15	Ziegen	1 236	283	193	-	30	-	-	113
Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	329 028	11 331	15 841	-	1 200	3	1	903
11	Rinder ohne Kälber	3 133 510	507 252	869 512	-	32 616	88 201	371	31 567
12	Schweine	53 256 854	4 644 413	4 914 875	-	1 275 403	45 076	-	386 032
13	Pferde	7 348	512	857	-	190	111	-	469
14	Schafe	911 074	143 904	106 806	-	65 722	1 361	109	219 796
15	Ziegen	20 269	4 207	6 563	-	858	10	-	2 417
16	Hasentiere	350 772	173 132	2 375	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1.1 Untersuchte Schlachttiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

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

Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb

bei Tieren inländischer Herkunft

6 823	138 762	139 996	843	86	2 787	162	9 589	685	17
111 409	446 055	548 366	68 358	2 088	12 677	3 746	320 907	87 817	11
463 808	17 397 599	15 976 012	1 081 929	8 148	123 100	5 085 123	910 849	946 579	12
29	1 827	1 581	853	19	194	322	375	14	13
9 037	65 213	106 086	19 563	2 649	11 692	5 010	149 334	4 776	14
353	719	1 258	696	172	890	778	983	365	15
-	2 462	149 290	90	231	326	22 503	17	348	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

8	-	-	127	-	-	-	-	-	17
116	2 283	38 748	6 822	69	-	-	474	-	11
8 632	1 586 833	1 669 116	156 188	-	-	61 798	-	-	12
-	-	-	35	-	-	-	-	-	13
-	-	1 335	12	-	-	-	4 001	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	9 600	-	-	-	-	-	-	16

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

bei Tieren inländischer Herkunft

6 823	138 762	139 996	843	86	2 787	162	9 589	684	17
111 409	446 055	548 365	68 358	2 088	12 677	3 746	320 518	87 745	11
463 808	17 397 599	15 976 000	1 081 899	8 148	123 100	5 085 123	910 848	946 511	12
29	1 821	1 580	853	19	194	322	375	14	13
9 037	65 213	106 086	19 563	2 649	11 692	5 010	149 334	4 776	14
353	719	1 258	696	172	890	778	983	365	15
-	2 462	149 290	90	231	326	22 503	17	348	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

8	-	-	127	-	-	-	-	-	17
116	2 283	38 748	6 822	69	-	-	474	-	11
8 632	1 586 833	1 669 116	156 188	-	-	61 798	-	-	12
-	-	-	35	-	-	-	-	-	13
-	-	1 335	12	-	-	-	4 001	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	9 600	-	-	-	-	-	-	16

Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere

91	127	88	11	-	221	35	-	62	17
535	4 271	1 223	404	-	1 332	931	30	1 264	11
2 492	7 529	860	814	-	2 419	6 017	21	5 177	12
13	1	-	-	-	7	9	-	9	13
393	7 242	468	283	-	2 338	616	34	992	14
29	250	32	11	-	139	43	-	113	15

Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)

bei Tieren inländischer Herkunft

6 815	138 763	140 000	843	86	2 787	162	9 609	684	17
111 329	446 051	549 750	68 381	2 088	12 677	3 746	322 224	87 745	11
463 503	17 397 530	15 975 318	1 081 899	8 148	123 083	5 084 315	910 751	946 508	12
29	1 821	1 580	853	19	194	322	377	14	13
9 037	65 232	106 085	19 563	2 649	11 692	5 010	149 332	4 776	14
353	719	1 258	696	172	890	778	983	365	15
-	2 462	149 288	90	231	326	22 503	17	348	16

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

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	285	98	52	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	79 496	4 682	26 248	-	66	-	-	-
12	Schweine	3 649 676	158 589	362	-	8 275	-	-	-
13	Pferde	142	1	106	-	-	-	-	-
14	Schafe	126 533	29 421	90	-	-	-	-	91 674
15	Ziegen	877	877	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	9 600	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
17	Kälber	2 594	342	1 054	-	75	-	-	102
11	Rinder ohne Kälber	24 084	2 014	4 371	-	1 451	1	20	1 917
12	Schweine	77 365	7 852	16 690	-	5 415	7	1	8 787
13	Pferde	101	-	22	-	1	-	-	4
14	Schafe	32 055	4 421	6 560	-	813	6	-	3 132
15	Ziegen	2 111	430	443	-	45	-	-	278
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
12	Schweine	53 244 406	4 641 997	4 910 147	-	1 275 264	45 076	-	386 032
13	Pferde	7 391	512	913	-	189	111	-	469
bei Tieren ausländischer Herkunft									
12	Schweine	3 649 675	158 588	362	-	8 275	-	-	-
13	Pferde	142	1	106	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
12	Schweine	77 356	7 852	16 687	-	5 414	7	-	8 787
13	Pferde	101	-	22	-	1	-	-	4
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	5	-	1	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	7 280	76	2 983	-	289	-	-	110
14	Schafe	6 025	748	957	-	530	-	7	1 174
15	Ziegen	191	19	38	-	2	-	-	17
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	15	1	14	-	-	-	-	-
14	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	27	-	27	-	-	-	-	-
14	Schafe	143	6	7	-	1	-	-	111
15	Ziegen	7	-	2	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1.1 Untersuchte Schlachttiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Lfd. Nr.
bei Tieren ausländischer Herkunft									
8	-	-	127	-	-	-	-	-	17
116	2 283	38 736	6 822	69	-	-	474	-	11
8 632	1 586 744	1 669 097	156 188	-	-	61 789	-	-	12
-	-	-	35	-	-	-	-	-	13
-	-	1 335	12	-	-	-	4 001	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	9 600	-	-	-	-	-	-	16
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
126	233	101	24	6	386	38	-	107	17
881	5 170	1 549	531	68	2 773	1 222	44	2 072	11
3 527	9 527	1 203	1 040	51	6 196	8 923	21	8 125	12
15	2	1	-	-	12	24	-	20	13
654	8 820	584	785	36	3 981	680	52	1 531	14
65	283	36	27	11	251	59	1	182	15
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
463 428	17 396 844	15 974 347	1 081 896	8 148	119 970	5 084 315	910 707	946 235	12
27	1 811	1 580	853	19	194	322	377	14	13
bei Tieren ausländischer Herkunft									
8 632	1 586 744	1 669 097	156 188	-	-	61 789	-	-	12
-	-	-	35	-	-	-	-	-	13
bei Hausschlachtungen									
3 527	9 527	1 203	1 040	51	6 196	8 921	21	8 123	12
15	2	1	-	-	12	24	-	20	13
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	4	-	17
154	2 301	283	73	-	8	-	999	4	11
16	89	726	91	16	292	21	1 336	22	14
4	-	59	-	-	10	30	-	12	15
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
bei Hausschlachtungen									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	18	-	-	-	14
-	-	-	-	-	5	-	-	-	15

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2017
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	7 446 169	109 619
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 446 169	109 619
		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	1 763	87 061
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 763	87 061
		Bayern	
		Untersuchte Tiere	
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	41	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	41	-
		Brandenburg	
		Untersuchte Tiere	
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	55
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	55
		Hessen	
		Untersuchte Tiere	
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	76 985	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	76 985	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2017
2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine	Hasentiere
Anzahl			
		Niedersachsen Untersuchte Tiere	
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	338 483	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	338 483	
		Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere	
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	6 854 250	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 854 250	-
		Rheinland-Pfalz Untersuchte Tiere	
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2	-
		Sachsen Untersuchte Tiere	
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	773	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	773	-
		Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere	
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 248	22 503
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 248	22 503
		Schleswig-Holstein Untersuchte Tiere	
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	669	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	669	-
		Thüringen Untersuchte Tiere	
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	171 955	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	171 955	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2017
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	641 460 381	21 622 523	23 423 575	310 813
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	641 460 381	21 622 523	23 423 575	310 813
		Töten (Fleisch genussuntauglich)			
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung			
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier			
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-
		Baden-Württemberg			
		Untersuchte Tiere			
BW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	4 616 006	1 286 928	328 859	67
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 616 006	1 286 928	328 859	67
		Bayern			
		Untersuchte Tiere			
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	35 556 390	730 148	2 077 341	1 983
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	35 556 390	730 148	2 077 341	1 983
		Brandenburg			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	44 704 100	1 529 281	4 483 897	86 734
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	44 704 100	1 529 281	4 483 897	86 734
		Hessen			
		Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	21 280 802	142 334	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	21 280 802	142 334	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2017
2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
23 617 153	1 591	-	-	-	11	111 DE 101 DE
23 617 153	1 591	-	-	-	11	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 DE
-	-	-	-	-	-	103 DE
Keine Annahme zur Schlachtung						
-	-	-	-	-	-	106 DE
-	-	-	-	-	-	107 DE
-	-	-	-	-	-	108 DE
-	-	-	-	-	-	109 DE
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 DE
Baden-Württemberg						
Untersuchte Tiere						
2 272 625	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
2 272 625	-	-	-	-	-	
Bayern						
Untersuchte Tiere						
1 499 691	91	-	-	-	-	111 BY 101 BY
1 499 691	91	-	-	-	-	
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
1 606 522	-	-	-	-	-	111 BB 101 BB
1 606 522	-	-	-	-	-	
Hessen						
Untersuchte Tiere						
169 760	-	-	-	-	-	111 HE 101 HE
169 760	-	-	-	-	-	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2017
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	40 461 203	6 020 880	28 748	1 463
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	40 461 203	6 020 880	28 748	1 463
Niedersachsen					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	364 500 441	6 667 403	5 790 443	145 133
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	364 500 441	6 667 403	5 790 443	145 133
Nordrhein-Westfalen					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	52 805 037	951 220	17	19 530
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	52 805 037	951 220	17	19 530
Rheinland-Pfalz					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	143 340	-	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	143 340	-	-	-
Sachsen					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	7 125 575	375 700	54 191	9 220
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 125 575	375 700	54 191	9 220
Sachsen-Anhalt					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	50 059 835	1 838 106	10 646 897	21 915
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	50 059 835	1 838 106	10 646 897	21 915
Schleswig-Holstein					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	18 075 132	1 230 196	1 134	13 134
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 075 132	1 230 196	1 134	13 134
Thüringen					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2 132 520	850 327	12 048	11 634
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 132 520	850 327	12 048	11 634

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2017
2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
1 459 805	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
1 459 805	-	-	-	-	-	
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
9 878 591	-	-	-	-	11	111 NI 101 NI
9 878 591	-	-	-	-	11	
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
4 059 339	-	-	-	-	-	111 NW 101 NW
4 059 339	-	-	-	-	-	
Rheinland-Pfalz						
Untersuchte Tiere						
134 580	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
134 580	-	-	-	-	-	
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
334 790	1 500	-	-	-	-	111 SN 101 SN
334 790	1 500	-	-	-	-	
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
1 783 114	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
1 783 114	-	-	-	-	-	
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
180 479	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
180 479	-	-	-	-	-	
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
237 857	-	-	-	-	-	111 TH 101 TH
237 857	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2017
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	745	1 505	2 070	2 549	131	39
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	745	1 505	2 070	2 549	131	39
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	39	246	12	39	74	4
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	39	246	12	39	74	4
Bayern							
Untersuchte Tiere							
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	214	116	-	25	-	1
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	214	116	-	25	-	1
Brandenburg							
Untersuchte Tiere							
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	1	-	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	1	-	-	-	-
Hessen							
Untersuchte Tiere							
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	5	17	18	219	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5	17	18	219	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2017
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							
Mecklenburg-Vorpommern							
Untersuchte Tiere							
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	61	40	-	-	17	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	61	40	-	-	17	-
Niedersachsen							
Untersuchte Tiere							
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	399	569	2 038	2 209	16	27
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	399	569	2 038	2 209	16	27
Nordrhein-Westfalen							
Untersuchte Tiere							
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	23	278	-	10	24	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	23	278	-	10	24	-
Sachsen							
Untersuchte Tiere							
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	4	111	2	-	-	4
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4	111	2	-	-	4
Sachsen-Anhalt							
Untersuchte Tiere							
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	43	-	2	-	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	43	-	2	-	-
Schleswig-Holstein							
Untersuchte Tiere							
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	40	-	45	-	3
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	40	-	45	-	3
Thüringen							
Untersuchte Tiere							
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	44	-	-	-	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	44	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Deutschland						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	329 189	3 203 110	56 913 411	7 493	1 037 509	21 147	360 374
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	329 188	3 202 620	56 913 300	7 486	1 037 504	21 147	360 374
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	23	-	6	2	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	6	-	1	3	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	72	111	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	1	101	111	7	5	-	-
		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	1	72	111	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	1	72	111	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	389	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	328 904	3 123 606	53 261 828	7 351	910 976	20 270	350 774
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	328 903	3 123 116	53 261 717	7 344	910 971	20 270	350 774
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	23	-	6	2	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	6	-	1	3	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	72	111	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	1	101	111	7	5	-	-
		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	1	72	111	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	1	72	111	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	389	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	285	79 504	3 651 583	142	126 533	877	9 600
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	285	79 504	3 651 583	142	126 533	877	9 600
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	11 422	511 894	4 807 427	513	173 325	5 084	173 132
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11 422	511 894	4 807 427	513	173 325	5 084	173 132
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11 324	507 208	4 647 048	512	143 904	4 207	173 132
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11 324	507 208	4 647 048	512	143 904	4 207	173 132
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	98	4 686	160 379	1	29 421	877	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	98	4 686	160 379	1	29 421	877	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Bayern								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	15 793	888 609	4 915 424	961	106 812	6 563	2 375
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	15 793	888 581	4 915 424	961	106 809	6 563	2 375
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	23	-	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	5	-	-	3	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	28	-	-	3	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	15 741	862 369	4 915 062	855	106 722	6 563	2 375
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	15 741	862 341	4 915 062	855	106 719	6 563	2 375
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	23	-	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	5	-	-	3	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	28	-	-	3	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	52	26 240	362	106	90	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	52	26 240	362	106	90	-	-
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 202	32 687	1 283 721	190	65 722	859	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 202	32 687	1 283 721	190	65 722	859	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 202	32 621	1 275 446	190	65 722	859	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 202	32 621	1 275 446	190	65 722	859	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	66	8 275	-	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	66	8 275	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3	88 229	45 081	111	1 361	10	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3	88 229	45 081	111	1 361	10	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3	88 229	45 081	111	1 361	10	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3	88 229	45 081	111	1 361	10	-
Hamburg								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	371	-	-	109	-	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	371	-	-	109	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	371	-	-	109	-	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	371	-	-	109	-	-
Hessen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	900	31 385	386 044	469	311 472	2 417	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	900	31 385	386 044	469	311 470	2 417	-
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
HE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	2	-	-
HE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
HE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
HE 105	Zusammen	-	-	-	-	2	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	900	31 385	386 044	469	219 798	2 417	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	900	31 385	386 044	469	219 796	2 417	-
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
HE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	2	-	-
HE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
HE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
HE 105	Zusammen	-	-	-	-	2	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	-	91 674	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	-	91 674	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6 831	111 525	472 440	29	9 037	353	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 831	111 525	472 440	29	9 037	353	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6 823	111 409	463 808	29	9 037	353	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 823	111 409	463 808	29	9 037	353	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	8	116	8 632	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8	116	8 632	-	-	-	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	138 762	448 338	18 984 432	1 827	65 213	719	2 462
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	138 762	448 338	18 984 432	1 821	65 213	719	2 462
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	6	-	-	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	-	-	6	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
		Untersuchte Tiere						
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	138 762	446 055	17 397 599	1 827	65 213	719	2 462
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	138 762	446 055	17 397 599	1 821	65 213	719	2 462
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	6	-	-	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	-	-	6	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	2 283	1 586 833	-	-	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	2 283	1 586 833	-	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	139 996	587 114	17 645 128	1 581	107 421	1 258	158 890
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	139 996	587 113	17 645 116	1 580	107 421	1 258	158 890
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	1	-	1	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	12	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	1	12	1	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
NW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
NW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
NW 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	12	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	-	12	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	139 996	548 366	15 976 012	1 581	106 086	1 258	149 290
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	139 996	548 365	15 976 000	1 580	106 086	1 258	149 290
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	1	-	1	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	12	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	1	12	1	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
NW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
NW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
NW 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	12	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	-	12	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	38 748	1 669 116	-	1 335	-	9 600
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	38 748	1 669 116	-	1 335	-	9 600
		Rheinland-Pfalz						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	970	75 180	1 238 117	888	19 575	696	90
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	970	75 180	1 238 087	888	19 575	696	90
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
RP 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
RP 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
RP 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	30	-	-	-	-
RP 105	Zusammen	-	-	30	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
RP 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
RP 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
RP 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	30	-	-	-	-
RP 109	Zusammen	-	-	30	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	843	68 358	1 081 929	853	19 563	696	90
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	843	68 358	1 081 899	853	19 563	696	90
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
RP 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
RP 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
RP 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	30	-	-	-	-
RP 105	Zusammen	-	-	30	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
RP 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
RP 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
RP 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	30	-	-	-	-
RP 109	Zusammen	-	-	30	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	127	6 822	156 188	35	12	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	127	6 822	156 188	35	12	-	-
Saarland								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	86	2 157	8 148	19	2 649	172	231
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	86	2 157	8 148	19	2 649	172	231
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	86	2 088	8 148	19	2 649	172	231
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	86	2 088	8 148	19	2 649	172	231
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	69	-	-	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	69	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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						
		Sachsen						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 787	12 677	123 100	194	11 692	890	326
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 787	12 677	123 100	194	11 692	890	326
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 787	12 677	123 100	194	11 692	890	326
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 787	12 677	123 100	194	11 692	890	326
		Sachsen-Anhalt						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	162	3 746	5 146 921	322	5 010	778	22 503
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	162	3 746	5 146 921	322	5 010	778	22 503
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	162	3 746	5 085 123	322	5 010	778	22 503
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	162	3 746	5 085 123	322	5 010	778	22 503
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	61 798	-	-	-	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	61 798	-	-	-	-
		Schleswig-Holstein						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	9 589	321 381	910 849	375	153 335	983	17
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9 589	320 992	910 848	375	153 335	983	17
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
SH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
SH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
SH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	1	-	-	-	-
SH 105	Zusammen	-	-	1	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
SH 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
SH 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
SH 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	1	-	-	-	-
SH 109	Zusammen	-	-	1	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
SH 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	389	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	9 589	320 907	910 849	375	149 334	983	17
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9 589	320 518	910 848	375	149 334	983	17
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
SH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
SH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
SH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	1	-	-	-	-
SH 105	Zusammen	-	-	1	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
SH 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
SH 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
SH 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	1	-	-	-	-
SH 109	Zusammen	-	-	1	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
SH 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	389	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	474	-	-	4 001	-	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	474	-	-	4 001	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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						
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	685	87 817	946 579	14	4 776	365	348
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	684	87 745	946 511	14	4 776	365	348
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	72	68	-	-	-	-
TH 105	Zusammen	1	72	68	-	-	-	-
		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	1	72	68	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	1	72	68	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	685	87 817	946 579	14	4 776	365	348
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	684	87 745	946 511	14	4 776	365	348
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	72	68	-	-	-	-
TH 105	Zusammen	1	72	68	-	-	-	-
		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	1	72	68	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	1	72	68	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	610 542 505	31 426 653	16 165 444	596 989
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	610 542 505	31 426 653	16 161 438	596 989
		Töten (Fleisch genussuntauglich)			
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	4 006	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	4 006	-
		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	579 379 093	23 288 422	16 161 358	593 772
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	579 379 093	23 288 422	16 157 352	593 772
		Töten (Fleisch genussuntauglich)			
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	4 006	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	4 006	-
		Keine Annahme zur Schlachtung			
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier			
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
35 710 935	1 776	.	-	.	810	111 DE
						101 DE
35 710 935	1 776	.	-	.	810	
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						
28 221 820	1 776	.	-	.	810	111 DE
						101 DE
28 221 820	1 776	.	-	.	810	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
						102 DE
-	-	-	-	-	-	103 DE
-	-	-	-	-	-	104 DE
-	-	-	-	-	-	105 DE
Keine Annahme zur Schlachtung						
						106 DE
-	-	-	-	-	-	107 DE
-	-	-	-	-	-	108 DE
-	-	-	-	-	-	109 DE
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
						110 DE
-	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	31 163 412	8 138 231	4 086	3 217
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	31 163 412	8 138 231	4 086	3 217
Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-
Baden-Württemberg					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 395 241	.	16 157	41 206
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 395 241	.	16 157	41 206
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 395 241	.	16 157	39 653
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 395 241	.	16 157	39 653
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	.	-	1 553
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	.	-	1 553

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
7 489 115	-	-	-	-	-	111 DE
						101 DE
7 489 115	-	-	-	-	-	
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						
126 573	-	-	-	-	-	111 BW
						101 BW
126 573	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
126 573	-	-	-	-	-	111 BW
						101 BW
126 573	-	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 BW
						101 BW
-	-	-	-	-	-	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Bayern					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	51 625
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	51 625
Töten (Fleisch genussuntauglich)					
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	4 006	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	-	4 006	-
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	51 625
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	51 625
Töten (Fleisch genussuntauglich)					
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	4 006	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	-	4 006	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	.	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	.	-	-
Brandenburg					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
2.2.2 Geflügel

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

Bayern						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	107	-	-	771	111 BY
.	-	107	-	-	771	101 BY
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 BY
-	-	-	-	-	-	103 BY
-	-	-	-	-	-	104 BY
-	-	-	-	-	-	105 BY
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	107	-	-	771	111 BY
.	-	107	-	-	771	101 BY
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 BY
-	-	-	-	-	-	103 BY
-	-	-	-	-	-	104 BY
-	-	-	-	-	-	105 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 BY
.	-	-	-	-	-	101 BY
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	.	-	-	-	111 BB
.	-	.	-	-	-	101 BB
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	.	-	-	-	111 BB
.	-	.	-	-	-	101 BB
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 BB
-	-	-	-	-	-	101 BB

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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					
		Hessen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	51 102	7 104	8 552
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	51 102	7 104	8 552
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	51 102	7 104	8 552
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	51 102	7 104	8 552
		Mecklenburg-Vorpommern			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	-	-
		Niedersachsen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	244 133 492	18 277 186	632 603	166 371
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	244 133 492	18 277 186	632 603	166 371
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	227 084 537	16 023 216	632 603	166 371
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	227 084 537	16 023 216	632 603	166 371
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	17 048 955	2 253 970	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	17 048 955	2 253 970	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Hessen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
13 431	.	.	-	-	-	111 HE 101 HE
13 431	.	.	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
13 431	.	.	-	-	-	111 HE 101 HE
13 431	.	.	-	-	-	
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	80	-	-	-	-	111 MV 101 MV
.	80	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	80	-	-	-	-	111 MV 101 MV
.	80	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
-	-	-	-	-	-	
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
29 493 861	.	.	-	-	-	111 NI 101 NI
29 493 861	.	.	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
23 023 735	.	.	-	-	-	111 NI 101 NI
23 023 735	.	.	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
6 470 126	-	-	-	-	-	111 NI 101 NI
6 470 126	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
		Nordrhein-Westfalen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	36 399 747	83 561	10 978	13 634
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	36 399 747	83 561	10 978	13 634
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	36 399 747	83 561	10 978	13 634
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	36 399 747	83 561	10 978	13 634
		Rheinland-Pfalz			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	27 666	2 208	.	680
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	27 666	2 208	.	680
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	27 666	2 208	.	680
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	27 666	2 208	.	680
		Saarland			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	90	.
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	90	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	90	.
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	90	.
		Sachsen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	22 636	37 533
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	22 636	37 533
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	22 636	37 533
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	22 636	37 533

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
31 266	-	.	-	.	-	111 NW 101 NW
31 266	-	.	-	.	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
31 266	-	.	-	.	-	111 NW 101 NW
31 266	-	.	-	.	-	
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
.	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
.	-	-	-	-	-	
Saarland						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
243	-	-	-	-	-	111 SL 101 SL
243	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
243	-	-	-	-	-	111 SL 101 SL
243	-	-	-	-	-	
Sachsen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
2 497	147	.	-	-	39	111 SN 101 SN
2 497	147	.	-	-	39	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
2 497	147	.	-	-	39	111 SN 101 SN
2 497	147	.	-	-	39	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	-	.
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	-	.
Sachsen-Anhalt					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	4 386	.	.
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	4 386	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	4 386	.	.
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	4 386	.	.
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
Thüringen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	40 915	.
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	40 915	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	40 915	.
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	40 915	.

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	-	-	-	-	-	- 111 SN 101 SN
	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	-	-	-	-	-	- 111 ST 101 ST
	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	-	-	-	-	-	- 111 ST 101 ST
	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	44 758	365	-	-	-	- 111 SH 101 SH
	44 758	365	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	42 945	365	-	-	-	- 111 SH 101 SH
	42 945	365	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	1 813	-	-	-	-	- 111 SH 101 SH
	1 813	-	-	-	-	-
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	.	-	-	-	-	- 111 TH 101 TH
	.	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	.	-	-	-	-	- 111 TH 101 TH
	.	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Deutschland							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 952	10 135	4 155	7 156	2 282	225
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 952	10 135	4 155	7 156	2 282	225
Töten (Fleisch genussuntauglich)							
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung							
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier							
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 952	10 115	4 155	7 156	2 224	225
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 952	10 115	4 155	7 156	2 224	225
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	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere ausländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	20	-	-	58	-
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	20	-	-	58	-
		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	213	1 556	1 192	1 029	410	19
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	213	1 556	1 192	1 029	410	19
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	213	1 555	1 192	1 029	352	19
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	213	1 555	1 192	1 029	352	19
		Tiere ausländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	1	-	-	58	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	1	-	-	58	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Bayern					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 672	2 494	99	313	543	122
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 672	2 494	99	313	543	122
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 672	2 494	99	313	543	122
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 672	2 494	99	313	543	122
		Brandenburg					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	62	143	3	142	281	26
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	62	143	3	142	281	26
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	62	143	3	142	281	26
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	62	143	3	142	281	26
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	37	161	437	1 073	-	7
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	37	161	437	1 073	-	7
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	37	161	437	1 073	-	7
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	37	161	437	1 073	-	7
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11	85	-	2	178	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11	85	-	2	178	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11	85	-	2	178	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11	85	-	2	178	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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					
		Niedersachsen Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	395	519	2 117	2 455	47	25
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	395	519	2 117	2 455	47	25
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	395	519	2 117	2 455	47	25
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	395	519	2 117	2 455	47	25
		Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7	560	-	1 448	84	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7	560	-	1 448	84	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7	541	-	1 448	84	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7	541	-	1 448	84	-
		Tiere ausländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	19	-	-	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	19	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	75	917	190	425	232	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	75	917	190	425	232	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	75	917	190	425	232	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	75	917	190	425	232	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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					
		Saarland					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	92	872	9	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	92	872	9	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	92	872	9	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	92	872	9	-	-	-
		Sachsen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	299	1 640	15	14	181	13
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	299	1 640	15	14	181	13
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	299	1 640	15	14	181	13
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	299	1 640	15	14	181	13
		Sachsen-Anhalt					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	39	346	67	180	89	10
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	39	346	67	180	89	10
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	39	346	67	180	89	10
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	39	346	67	180	89	10

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
		Schleswig-Holstein Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	255	11	72	90	3
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	255	11	72	90	3
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	255	11	72	90	3
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	255	11	72	90	3
		Thüringen Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	50	587	15	3	147	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	50	587	15	3	147	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	50	587	15	3	147	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	50	587	15	3	147	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2017
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	250 538	87 116
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis	
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung	
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung	
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung	
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)	
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	6	115
		Baden-Württemberg	
		Untersuchte Tiere	
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1 763	87 061
		Bayern	
		Untersuchte Tiere	
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	41	-
		Brandenburg	
		Untersuchte Tiere	
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	55

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2017
 3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
		Hessen	
		Untersuchte Tiere	
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	76 985	-
		Sachsen	
		Untersuchte Tiere	
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	773	-
		Sachsen-Anhalt	
		Tötungen (genussuntauglich)	
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-
ST 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	6	115
		Thüringen	
		Untersuchte Tiere	
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	170 976	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2017
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	469 471 810	15 539 396	11 003 132	251 205
		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	-	1	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
		Baden-Württemberg			
		Untersuchte Tiere			
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3 397 199	1 122 797	133 539	-
		Bayern			
		Untersuchte Tiere			
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	7 109 087	125 512	525 640	1 739
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung			
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2017
3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
17 002 415	1 500	-	-	-	11	203 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
Baden-Württemberg						
Untersuchte Tiere						
2 190 805	-	-	-	-	-	203 BW
Bayern						
Untersuchte Tiere						
1 131 361	-	-	-	-	-	203 BY
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2017
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			
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Brandenburg Untersuchte Tiere			
		44 704 100	1 529 281	4 483 897	86 734
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Hessen Untersuchte Tiere			
		16 920 532	45 766	-	-
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Mecklenburg-Vorpommern Untersuchte Tiere			
		40 089 364	5 728 202	28 477	1 463
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Niedersachsen Untersuchte Tiere			
		296 972 950	4 714 668	5 238 389	115 702
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere			
		12 947 303	210 750	-	19 493
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Sachsen Untersuchte Tiere			
		7 125 575	375 700	54 191	9 220
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere			
		25 355 418	676 499	538 569	7 790
SH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Schleswig-Holstein Untersuchte Tiere			
		12 928 919	339 550	-	6 480
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Thüringen Untersuchte Tiere			
		1 921 363	670 671	430	2 584

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2017
3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
1 606 522	-	-	-	-	-	203 BB
Hessen						
Untersuchte Tiere						
7 540	-	-	-	-	-	203 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
1 399 948	-	-	-	-	-	203 MV
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
8 295 271	-	-	-	-	11	203 NI
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
907 383	-	-	-	-	-	203 NW
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
334 790	1 500	-	-	-	-	203 SN
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
1 054 737	-	-	-	-	-	203 ST
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	203 SH
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
74 058	-	-	-	-	-	203 TH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2017
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	680	1 176	2 068	2 469	107	30
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 Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg							
Untersuchte Tiere							
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	39	246	12	37	74	4
Bayern							
Untersuchte Tiere							
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	214	116	-	25	-	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2017
3.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Dam-/ Rotwild	Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Brandenburg Untersuchte Tiere					
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	1	-	-	-	-
		Hessen Untersuchte Tiere					
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	5	17	18	219	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern Untersuchte Tiere					
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	40	-	-	17	-
		Niedersachsen Untersuchte Tiere					
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	396	449	2 038	2 186	16	25
		Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere					
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	23	165	-	2	-	-
		Sachsen Untersuchte Tiere					
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3	86	-	-	-	-
		Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere					
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	12	-	-	-	-
		Thüringen Untersuchte Tiere					
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	44	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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:	329 188	3 202 620	56 913 300	7 486	1 037 504	21 147	360 374
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	31	1 112	8 087	3	47	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	158	12 171	264	4	108	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	8	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	3	1 617	1 884	-	-	-	-
		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	3	1 290	1 106	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	80	569	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	1	88	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	31	1 621	6 889	-	5	1	2
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	161	142	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	329 313	3 213 006	56 906 530	7 490	1 037 607	21 146	360 372
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	328 903	3 123 116	53 261 717	7 344	910 971	20 270	350 774
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	31	1 108	8 087	3	47	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	158	12 161	264	4	108	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	8	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	3	1 609	1 884	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung								
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	3	1 290	1 106	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	80	569	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	1	88	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	31	1 612	4 982	-	5	1	2
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	152	142	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	329 028	3 133 510	53 256 854	7 348	911 074	20 269	350 772
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	285	79 504	3 651 583	142	126 533	877	9 600
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	4	-	-	-	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	10	-	-	-	-	-
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	-	8	-	-	-	-	-
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	-	9	1 907	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	9	-	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	285	79 496	3 649 676	142	126 533	877	9 600

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	11 422	511 894	4 807 427	513	173 325	5 084	173 132
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	1 763	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	8	210	2	-	1	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	19	46	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	169	4 426	-	1	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	1	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	11 429	511 934	4 803 002	513	173 325	5 084	173 132
Tiere inländischer Herkunft								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	11 324	507 208	4 647 048	512	143 904	4 207	173 132
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	1 763	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	8	210	2	-	1	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	17	46	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	165	2 636	-	1	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	1	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	11 331	507 252	4 644 413	512	143 904	4 207	173 132
Tiere ausländischer Herkunft								
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	98	4 686	160 379	1	29 421	877	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	4	1 790	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	98	4 682	158 589	1	29 421	877	-
Bayern								
Tiere insgesamt								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	15 793	888 581	4 915 424	961	106 809	6 563	2 375
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	31	1 112	78	3	47	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	104	7 285	8	2	88	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BY 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	1	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	321	13	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	103	189	-	1	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	3	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	15 893	895 760	4 915 237	963	106 896	6 563	2 375
Tiere inländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	15 741	862 341	4 915 062	855	106 719	6 563	2 375
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	31	1 108	78	3	47	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	104	7 277	8	2	88	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
BY 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	1	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	315	13	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	103	189	-	1	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	3	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	15 841	869 512	4 914 875	857	106 806	6 563	2 375
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	52	26 240	362	106	90	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	4	-	-	-	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	8	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	6	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	52	26 248	362	106	90	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 202	32 687	1 283 721	190	65 722	859	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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)								
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	5	43	-	-	1	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 200	32 682	1 283 678	190	65 722	858	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 202	32 621	1 275 446	190	65 722	859	-
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	2	5	43	-	-	1	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 200	32 616	1 275 403	190	65 722	858	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	66	8 275	-	-	-	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	66	8 275	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3	88 229	45 081	111	1 361	10	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
Tötungen (genussuntauglich)								
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	28	5	-	-	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3	88 201	45 076	111	1 361	10	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3	88 229	45 081	111	1 361	10	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	28	5	-	-	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3	88 201	45 076	111	1 361	10	-
Hamburg Tiere insgesamt								
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	371	-	-	109	-	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	371	-	-	109	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	371	-	-	109	-	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	371	-	-	109	-	-
Hessen Tiere insgesamt								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	900	31 385	386 044	469	311 470	2 417	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	3	182	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	12	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	903	31 567	386 032	469	311 470	2 417	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	900	31 385	386 044	469	219 796	2 417	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	3	182	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	12	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	903	31 567	386 032	469	219 796	2 417	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	-	91 674	-	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	-	-	91 674	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	6 831	111 525	472 440	29	9 037	353	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	9	595	1	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	17	675	306	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	6 823	111 445	472 135	29	9 037	353	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	6 823	111 409	463 808	29	9 037	353	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	9	595	1	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	17	675	306	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	6 815	111 329	463 503	29	9 037	353	-
Tiere ausländischer Herkunft								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	8	116	8 632	-	-	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	8	116	8 632	-	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	138 762	448 338	18 984 432	1 821	65 213	719	2 462
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	3	284	145	-	19	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	7	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	2	771	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	3	783	1	-	-	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	80	-	-	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	284	300	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	4	3	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	138 763	448 334	18 984 274	1 821	65 232	719	2 462

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	138 762	446 055	17 397 599	1 821	65 213	719	2 462
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	3	284	145	-	19	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	7	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	2	771	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	3	783	1	-	-	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	80	-	-	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	284	211	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	4	3	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	138 763	446 051	17 397 530	1 821	65 232	719	2 462
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	2 283	1 586 833	-	-	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	89	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	2 283	1 586 744	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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						
Nordrhein-Westfalen								
		Tiere insgesamt						
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	139 996	587 113	17 645 116	1 580	107 421	1 258	158 890
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	10	1 642	9	-	-	-	-
		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	-	1	7	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	6	157	710	-	1	-	2
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	112	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	140 000	588 486	17 644 415	1 580	107 420	1 258	158 888
		Tiere inländischer Herkunft						
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	139 996	548 365	15 976 000	1 580	106 086	1 258	149 290
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	10	1 640	9	-	-	-	-
		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	-	1	7	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	6	152	691	-	1	-	2
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	103	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	140 000	549 750	15 975 318	1 580	106 085	1 258	149 288
		Tiere ausländischer Herkunft						
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	38 748	1 669 116	-	1 335	-	9 600
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	2	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	5	19	-	-	-	-
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	9	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	38 736	1 669 097	-	1 335	-	9 600
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	970	75 180	1 238 087	888	19 575	696	90
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	5 473	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	25	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	44	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
RP 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	30	-	-	-	-
RP 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
RP 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	81	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	2	-	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	970	75 203	1 238 087	888	19 575	696	90
Tiere inländischer Herkunft								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	843	68 358	1 081 899	853	19 563	696	90
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	5 473	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	25	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	44	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
RP 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	30	-	-	-	-
RP 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
RP 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	81	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	2	-	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	843	68 381	1 081 899	853	19 563	696	90
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	127	6 822	156 188	35	12	-	-
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	127	6 822	156 188	35	12	-	-
Saarland Tiere insgesamt								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	86	2 157	8 148	19	2 649	172	231
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	86	2 157	8 148	19	2 649	172	231
Tiere inländischer Herkunft								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	86	2 088	8 148	19	2 649	172	231
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	86	2 088	8 148	19	2 649	172	231
Tiere ausländischer Herkunft								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	69	-	-	-	-	-
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	69	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Sachsen								
Tiere insgesamt								
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	2 787	12 677	123 100	194	11 692	890	326
	darunter:							
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	773	-	-	-	-
	untersuchten Tieren							
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	1	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen							
Tötungen (genussuntauglich)								
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen	-	1	17	-	-	-	-
	einer systemischen Erkrankung							
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die	-	-	-	-	-	-	-
	auf den Menschen übertragen							
	werden können							
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 787	12 677	123 083	194	11 692	890	326
Tiere inländischer Herkunft								
Tiere insgesamt								
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	2 787	12 677	123 100	194	11 692	890	326
	darunter:							
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	773	-	-	-	-
	untersuchten Tieren							
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	1	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen							
Tötungen (genussuntauglich)								
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen	-	1	17	-	-	-	-
	einer systemischen Erkrankung							
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die	-	-	-	-	-	-	-
	auf den Menschen übertragen							
	werden können							
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 787	12 677	123 083	194	11 692	890	326
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	162	3 746	5 146 921	322	5 010	778	22 503
	darunter:							
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	-	-	1 781	-	-	-	-
	Krankheit							
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	1 075	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder							
	Bekämpfung spezifischer							
	Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von	-	-	-	-	-	-	-
	Tierarzneimittel							

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	817	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	162	3 746	5 146 104	322	5 010	778	22 503
Tiere inländischer Herkunft								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	162	3 746	5 085 123	322	5 010	778	22 503
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	-	-	1 781	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	1 075	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von	-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
ST 211	Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	808	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	162	3 746	5 084 315	322	5 010	778	22 503
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	61 798	-	-	-	-
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	9	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	61 789	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Schleswig-Holstein						
		Tiere insgesamt						
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	9 589	320 992	910 848	375	153 335	983	17
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	20	1 875	-	2	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	505	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	505	-	-	-	-	-
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	-	168	13	-	2	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	84	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	9 609	322 698	910 751	377	153 333	983	17
		Tiere inländischer Herkunft						
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	9 589	320 518	910 848	375	149 334	983	17
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	20	1 875	-	2	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	505	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	505	-	-	-	-	-
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	-	168	13	-	2	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	84	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	9 609	322 224	910 751	377	149 332	983	17

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	474	-	-	4 001	-	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	474	-	-	4 001	-	-
Thüringen Tiere insgesamt								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	684	87 745	946 511	14	4 776	365	348
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	1	72	99	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	569	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	29	51	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	43	51	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	684	87 745	946 508	14	4 776	365	348
Tiere inländischer Herkunft								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	684	87 745	946 511	14	4 776	365	348
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	1	72	99	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	569	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	29	51	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	43	51	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	684	87 745	946 508	14	4 776	365	348

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
		Deutschland			
		Tiere insgesamt			
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	610 542 505	31 426 653	16 161 438	596 989
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	320 517 212	20 428 190	4 887 614	29 035
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	1 600	-	-	-
		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	-	342 148	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	116 357	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	101 332	46	1	1
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	610 441 173	31 426 607	16 161 437	596 988
		Tiere inländischer Herkunft			
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	579 379 093	23 288 422	16 157 352	593 772
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	300 373 576	15 776 236	4 887 614	29 035
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
35 710 935	1 776	.	-	.	810	201 DE
						202 DE
302 862	-	-	-	-	-	204 DE
-	-	-	-	-	-	
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
						205 DE
-	-	-	-	-	-	
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
						206 DE
-	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
						210 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 DE
2	-	-	-	-	-	
						213 DE
-	-	-	-	-	-	
						214 DE
-	-	-	-	-	-	
35 710 933	1 776	.	-	.	810	215 DE
Tiere inländischer Herkunft						
28 221 820	1 776	.	-	.	810	201 DE
						202 DE
302 862	-	-	-	-	-	204 DE
-	-	-	-	-	-	
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
						205 DE
-	-	-	-	-	-	
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
						206 DE
-	-	-	-	-	-	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	197 636	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	110 758	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	92 194	46	1	1
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	579 286 899	23 288 376	16 157 351	593 771
Tiere ausländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	31 163 412	8 138 231	4 086	3 217
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	20 143 636	4 651 954	-	-
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	1 600	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	144 512	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	5 599	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
2	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
28 221 818	1 776	.	-	.	810	215 DE
Tiere ausländischer Herkunft						
7 489 115	-	-	-	-	-	201 DE
-	-	-	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	9 138	-	-	-
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	31 154 274	8 138 231	4 086	3 217
Baden-Württemberg Tiere insgesamt					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 395 241	.	16 157	41 206
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	-	-	-	-
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	1 395 241	.	16 157	41 206
Tiere inländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 395 241	.	16 157	39 653
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	-	-	-	-
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	1 395 241	.	16 157	39 653
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	.	-	1 553
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	.	-	1 553

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	-
7 489 115	-	-	-	-	-	215 DE
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
126 573	-	-	-	-	-	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)						
2	-	-	-	-	-	212 BW
-	-	-	-	-	-	213 BW
-	-	-	-	-	-	214 BW
-	-	-	-	-	-	-
126 571	-	-	-	-	-	215 BW
Tiere inländischer Herkunft						
126 573	-	-	-	-	-	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)						
2	-	-	-	-	-	212 BW
-	-	-	-	-	-	213 BW
-	-	-	-	-	-	214 BW
-	-	-	-	-	-	-
126 571	-	-	-	-	-	215 BW
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	215 BW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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 darunter:	.	.	.	51 625
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	.	.	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	.	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	.	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	.	.	-	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	51 625
Tiere inländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	.	51 625
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	.	.	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	.	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	.	.	-	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	51 625
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	.	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	.	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Bayern						
Tiere insgesamt						
.	-	107	-	-	771	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
-	-	-	-	-	-	
.	-	107	-	-	771	215 BY
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	107	-	-	771	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
-	-	-	-	-	-	
.	-	107	-	-	771	215 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 BY
						202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
-	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	.	-	.
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	.	-	.
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	.	-	.
Brandenburg Tiere insgesamt					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	.
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	.	.
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	.	-	.	-
BB 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
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	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	.	-	.	-
BB 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	.
Tiere ausländischer Herkunft					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	-	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.2 Geflügel

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

Gesonderte Schlachtung

- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung

-	-	-	-	-	-	209 BY
						210 BY

-	-	-	-	-	-	211 BY
-	-	-	-	-	-	

-	-	-	-	-	-	215 BY
---	---	---	---	---	---	--------

Brandenburg

Tiere insgesamt

.	-	.	-	-	-	201 BB
---	---	---	---	---	---	--------

						202 BB
--	--	--	--	--	--	--------

-	-	-	-	-	-	204 BB
---	---	---	---	---	---	--------

-	-	-	-	-	-	
---	---	---	---	---	---	--

Tötungen (genussuntauglich)

						212 BB
--	--	--	--	--	--	--------

-	-	-	-	-	-	213 BB
---	---	---	---	---	---	--------

-	-	-	-	-	-	214 BB
---	---	---	---	---	---	--------

--	--	--	--	--	--	--

-	-	-	-	-	-	
---	---	---	---	---	---	--

.	-	.	-	-	-	215 BB
---	---	---	---	---	---	--------

Tiere inländischer Herkunft

.	-	.	-	-	-	201 BB
---	---	---	---	---	---	--------

						202 BB
--	--	--	--	--	--	--------

-	-	-	-	-	-	204 BB
---	---	---	---	---	---	--------

-	-	-	-	-	-	
---	---	---	---	---	---	--

Tötungen (genussuntauglich)

						212 BB
--	--	--	--	--	--	--------

-	-	-	-	-	-	213 BB
---	---	---	---	---	---	--------

-	-	-	-	-	-	214 BB
---	---	---	---	---	---	--------

--	--	--	--	--	--	--

-	-	-	-	-	-	
---	---	---	---	---	---	--

.	-	.	-	-	-	215 BB
---	---	---	---	---	---	--------

Tiere ausländischer Herkunft

-	-	-	-	-	-	201 BB
---	---	---	---	---	---	--------

						202 BB
--	--	--	--	--	--	--------

-	-	-	-	-	-	204 BB
---	---	---	---	---	---	--------

-	-	-	-	-	-	
---	---	---	---	---	---	--

-	-	-	-	-	-	215 BB
---	---	---	---	---	---	--------

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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					
Hessen					
Tiere insgesamt					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	51 102	7 104	8 552
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	51 102	7 104	8 552
Tiere inländischer Herkunft					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	51 102	7 104	8 552
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	51 102	7 104	8 552
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
MV 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	.	-	-	-
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	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.2 Geflügel

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

Hessen

Tiere insgesamt

13 431	.	.	-	-	-	201 HE
						202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
-	-	-	-	-	-	
13 431	.	.	-	-	-	215 HE

Tiere inländischer Herkunft

13 431	.	.	-	-	-	201 HE
						202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
-	-	-	-	-	-	
13 431	.	.	-	-	-	215 HE

Mecklenburg-Vorpommern

Tiere insgesamt

.	80	-	-	-	-	201 MV
						202 MV
.	-	-	-	-	-	204 MV
-	-	-	-	-	-	

Zurückstellen der Schlachtung

- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis

						205 MV
-	-	-	-	-	-	

Tötungen (genussuntauglich)

						212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
-	-	-	-	-	-	
.	80	-	-	-	-	215 MV

Tiere inländischer Herkunft

.	80	-	-	-	-	201 MV
						202 MV
.	-	-	-	-	-	204 MV
-	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Tötungen (genussuntauglich)					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	.	-	-	.
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 ausländischer Herkunft					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
MV 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	1 600	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	8 776	-	-	-
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	3 653 797	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	244 133 492	18 277 186	632 603	166 371
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	181 229 503	9 892 202	6 217	7 453
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	197 636	-	-
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	1 339	-	-	-
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	244 132 153	18 277 186	632 603	166 371

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
-	-	-	-	-	-	-
.	80	-	-	-	-	215 MV
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 MV
-	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	215 MV
Niedersachsen Tiere insgesamt						
29 493 861	.	.	-	-	-	201 NI
33 116	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI 210 NI
-	-	-	-	-	-	211 NI
-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
-	-	-	-	-	-	-
29 493 861	.	.	-	-	-	215 NI

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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:	227 084 537	16 023 216	632 603	166 371
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	164 180 548	9 892 202	6 217	7 453
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	197 636	-	-
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	977	-	-	-
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	227 083 560	16 023 216	632 603	166 371
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	17 048 955	2 253 970	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	17 048 955	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	362	-	-	-
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	17 048 593	2 253 970	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	36 399 747	83 561	10 978	13 634
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	36 399 747	83 561	10 978	13 634

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
23 023 735	.	.	-	-	-	201 NI
						202 NI
33 116	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
						210 NI
-	-	-	-	-	-	211 NI
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
-	-	-	-	-	-	
23 023 735	.	.	-	-	-	215 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
6 470 126	-	-	-	-	-	201 NI
						202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
-	-	-	-	-	-	
6 470 126	-	-	-	-	-	215 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
31 266	-	.	-	.	-	201 NW
						202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	
31 266	-	.	-	.	-	215 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	36 399 747	83 561	10 978	13 634
	darunter:				
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	36 399 747	83 561	10 978	13 634
Rheinland-Pfalz					
Tiere insgesamt					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	27 666	2 208	.	680
	darunter:				
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	27 666	2 208	.	680
Tiere inländischer Herkunft					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	27 666	2 208	.	680
	darunter:				
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	27 666	2 208	.	680
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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
31 266	-	.	-	.	-	201 NW
						202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	
31 266	-	.	-	.	-	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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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:	.	.	22 636	37 533
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	22 636	37 533
Tiere inländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	22 636	37 533
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	22 636	37 533
Tiere ausländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7 349 914	-	-	-
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	7 349 914	-	-	-
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 tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Sachsen						
Tiere insgesamt						
2 497	147	.	-	-	39	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
2 497	147	.	-	-	39	215 SN
Tiere inländischer Herkunft						
2 497	147	.	-	-	39	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
2 497	147	.	-	-	39	215 SN
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
-	-	-	-	-	-	215 SN
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	201 ST
-	-	-	-	-	-	202 ST
-	-	-	-	-	-	204 ST
-	-	-	-	-	-	215 ST
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 ST
-	-	-	-	-	-	202 ST
-	-	-	-	-	-	204 ST
-	-	-	-	-	-	215 ST

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	4 386	.	.
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	4 386	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	4 386	.	.
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	4 386	.	.
Tiere ausländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7 289	-	4 086	1 664
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	7 289	-	4 086	1 664
Thüringen					
Tiere insgesamt					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	40 915	.
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	.	14 434	.
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	40 915	.
Tiere inländischer Herkunft					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	40 915	.
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb darunter:	.	.	14 434	.
TH 202	untersuchten Tieren	.	.	14 434	.
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	40 915	.

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.2 Geflügel

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

Schleswig-Holstein

Tiere insgesamt

44 758	365	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
44 758	365	-	-	-	-	215 SH

Tiere inländischer Herkunft

42 945	365	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
42 945	365	-	-	-	-	215 SH

Tiere ausländischer Herkunft

1 813	-	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
1 813	-	-	-	-	-	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 Jahr 2017
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Deutschland							
Tiere insgesamt							
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	3 952	10 135	4 155	7 156	2 282	225
darunter:							
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung							
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung							
- Weitergehende 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 Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	3 950	10 135	4 155	7 156	2 282	225

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 952	10 115	4 155	7 156	2 224	225
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	-	-	-	-	-	-
		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	2	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	3 950	10 115	4 155	7 156	2 224	225

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere ausländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	20	-	-	58	-
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	-	-	-	-	-	-
		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	-	20	-	-	58	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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							
Baden-Württemberg							
Tiere insgesamt							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	213	1 556	1 192	1 029	410	19
	darunter:						
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	213	1 556	1 192	1 029	410	19
Tiere inländischer Herkunft							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	213	1 555	1 192	1 029	352	19
	darunter:						
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	213	1 555	1 192	1 029	352	19
Tiere ausländischer Herkunft							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	1	-	-	58	-
	darunter:						
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei						
	darunter:						
BW 204	Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	1	-	-	58	-
Bayern							
Tiere insgesamt							
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	2 672	2 494	99	313	543	122
	darunter:						
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
Tötungen (genussuntauglich)							
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen	2	-	-	-	-	-
	einer systemischen Erkrankung						
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome	X	X	X	X	-	X
	einer Krankheit						
BY 214	Tiere weisen Krankheit auf, die	-	-	-	-	-	-
	auf den Menschen übertragen						
	werden können						
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 670	2 494	99	313	543	122

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	2 672	2 494	99	313	543	122
	darunter:						
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	-	-	-	-	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
BY 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 670	2 494	99	313	543	122
		Brandenburg Tiere insgesamt					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	62	143	3	142	281	26
	darunter:						
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	62	143	3	142	281	26
		Tiere inländischer Herkunft					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	62	143	3	142	281	26
	darunter:						
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	62	143	3	142	281	26
		Hessen Tiere insgesamt					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	37	161	437	1 073	-	7
	darunter:						
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	37	161	437	1 073	-	7

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	37	161	437	1 073	-	7
	darunter:						
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	37	161	437	1 073	-	7
Mecklenburg-Vorpommern							
Tiere insgesamt							
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	11	85	-	2	178	-
	darunter:						
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	85	-	2	178	-
Tiere inländischer Herkunft							
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	11	85	-	2	178	-
	darunter:						
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	85	-	2	178	-
Niedersachsen							
Tiere insgesamt							
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	395	519	2 117	2 455	47	25
	darunter:						
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	395	519	2 117	2 455	47	25
Tiere inländischer Herkunft							
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	395	519	2 117	2 455	47	25
	darunter:						
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	395	519	2 117	2 455	47	25

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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					
		Nordrhein-Westfalen					
		Tiere insgesamt					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7	560	-	1 448	84	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	7	560	-	1 448	84	-
		Tiere inländischer Herkunft					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7	541	-	1 448	84	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	7	541	-	1 448	84	-
		Tiere ausländischer Herkunft					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	19	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	19	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz					
		Tiere insgesamt					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	75	917	190	425	232	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	75	917	190	425	232	-
		Tiere inländischer Herkunft					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	75	917	190	425	232	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	75	917	190	425	232	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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							
Saarland							
Tiere insgesamt							
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	92	872	9	-	-	-
	darunter:						
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	92	872	9	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	92	872	9	-	-	-
	darunter:						
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	92	872	9	-	-	-
Sachsen							
Tiere insgesamt							
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	299	1 640	15	14	181	13
	darunter:						
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	299	1 640	15	14	181	13
Tiere inländischer Herkunft							
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	299	1 640	15	14	181	13
	darunter:						
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	299	1 640	15	14	181	13
Sachsen-Anhalt							
Tiere insgesamt							
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	39	346	67	180	89	10
	darunter:						
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	39	346	67	180	89	10
Tiere inländischer Herkunft							
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	39	346	67	180	89	10
	darunter:						
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	39	346	67	180	89	10

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Schleswig-Holstein Tiere insgesamt					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	255	11	72	90	3
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	255	11	72	90	3
		Tiere inländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	255	11	72	90	3
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	255	11	72	90	3
		Thüringen Tiere insgesamt					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	50	587	15	3	147	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	50	587	15	3	147	-
		Tiere inländischer Herkunft					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	50	587	15	3	147	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	50	587	15	3	147	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
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	1 607	15 036	41 301	62	20 321	1 236
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	33	68	-	86	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von 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	1 607	15 036	41 301	62	20 321	1 236
Baden-Württemberg							
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	191	1 116	3 442	-	2 755	283
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung							
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	191	1 116	3 442	-	2 755	283
Bayern							
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	676	2 296	4 978	21	2 836	193
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	676	2 296	4 978	21	2 836	193

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
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	46	745	3 200	-	432	30
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	46	745	3 200	-	432	30
Bremen							
HB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	1	7	-	6	-
HB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	1	7	-	6	-
Hamburg							
HH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	20	1	-	-	-
HH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	20	1	-	-	-
Hessen							
HE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	59	868	4 344	2	1 926	113
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	59	868	4 344	2	1 926	113
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	91	535	2 492	13	393	29
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	91	535	2 492	13	393	29
Niedersachsen							
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	127	4 271	7 529	1	7 242	250
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	33	68	-	86	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	127	4 271	7 529	1	7 242	250
Nordrhein-Westfalen							
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	88	1 223	860	-	468	32
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	88	1 223	860	-	468	32

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Rheinland-Pfalz							
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	11	404	814	-	283	11
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	404	814	-	283	11
Sachsen							
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	221	1 332	2 419	7	2 338	139
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	221	1 332	2 419	7	2 338	139
Sachsen-Anhalt							
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	35	931	6 017	9	616	43
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	35	931	6 017	9	616	43
Schleswig-Holstein							
SH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	30	21	-	34	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	30	21	-	34	-
Thüringen							
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	62	1 264	5 177	9	992	113
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	62	1 264	5 177	9	992	113

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
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	296	2 130	48	5 767	88
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	296	2 130	48	5 767	88
Baden-Württemberg						
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	43	110	14	1 540	2
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	43	110	14	1 540	2
Bayern						
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	162	512	3	63	36
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	162	512	3	63	36
Brandenburg						
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	21	79	-	22	1
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	21	79	-	22	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
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	4	65	16	2 362	13
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	4	65	16	2 362	13
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	10	180	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	10	180	-	-	-
Niedersachsen						
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	3	189	-	1	2
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	3	189	-	1	2
Nordrhein-Westfalen						
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	12	290	1	1 626	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	12	290	1	1 626	-
Rheinland-Pfalz						
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	5	74	11	1	1
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	5	74	11	1	1
Sachsen						
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	20	320	1	22	6
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	20	320	1	22	6
Sachsen-Anhalt						
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	5	32	2	4	27
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	5	32	2	4	27
Thüringen						
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	11	279	-	126	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	279	-	126	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Deutschland								
Tiere insgesamt								
DE 304	Fleischuntersuchungen	329 313	3 213 006	56 906 530	7 490	1 037 607	21 146	360 372
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	56 894 081	7 533	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	5	7 295	X	X	6 025	191	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	38 479	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	73	745	109	-	1	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2 830	5 557	115 178	57	1 002	23	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	3 477	6 735	3	5	-	-
DE 312	anderer Faktoren	20	6 935	24 981	-	19	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 258	19 737	126 513	132	1 785	50	19
Tiere inländischer Herkunft								
DE 304	Fleischuntersuchungen	329 028	3 133 510	53 256 854	7 348	911 074	20 269	350 772
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	53 244 406	7 391	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	5	7 280	X	X	6 025	191	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	38 260	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	73	733	101	-	1	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2 830	5 531	107 054	57	1 002	23	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	3 470	6 539	3	5	-	-
DE 312	anderer Faktoren	19	6 779	23 853	-	19	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 256	19 714	121 752	132	1 765	50	19
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 304	Fleischuntersuchungen	285	79 496	3 649 676	142	126 533	877	9 600
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	3 649 675	142	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	15	X	X	-	-	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	219	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	12	8	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	26	8 124	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	7	196	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	1	156	1 128	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	23	4 761	-	20	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
BW 304	Fleischuntersuchungen	11 429	511 934	4 803 002	513	173 325	5 084	173 132
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	4 800 585	513	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	77	X	X	748	19	X
BW 308	von Mykobakteriosen	X	X	2	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	1	6	6	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	191	2 552	17 592	-	610	7	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	1 138	16	-	2	-	-
BW 312	anderer Faktoren	1	2 724	2 805	-	19	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	120	2 023	5 262	34	203	8	15
Tiere inländischer Herkunft								
BW 304	Fleischuntersuchungen	11 331	507 252	4 644 413	512	143 904	4 207	173 132
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	4 641 997	512	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	76	X	X	748	19	X
BW 308	von Mykobakteriosen	X	X	2	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	1	6	6	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	191	2 549	17 592	-	610	7	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	1 136	16	-	2	-	-
BW 312	anderer Faktoren	1	2 724	2 785	-	19	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	120	2 016	5 247	34	203	8	15
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 304	Fleischuntersuchungen	98	4 682	158 589	1	29 421	877	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	158 588	1	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	-	3	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	20	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	7	15	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Bayern								
Tiere insgesamt								
BY 304	Fleischuntersuchungen	15 893	895 760	4 915 237	963	106 896	6 563	2 375
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BY 305	von Trichinen	X	X	4 910 509	1 019	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	1	2 997	X	X	957	38	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	4 261	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	10	359	1	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	7	694	1 279	1	2	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	499	295	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	11	1 431	2 125	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	306	3 996	21 051	12	342	24	-
Tiere inländischer Herkunft								
BY 304	Fleischuntersuchungen	15 841	869 512	4 914 875	857	106 806	6 563	2 375
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BY 305	von Trichinen	X	X	4 910 147	913	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	1	2 983	X	X	957	38	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	4 261	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	10	358	1	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	7	682	1 279	1	2	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	495	295	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	10	1 293	2 125	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	304	3 982	21 051	12	342	24	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 304	Fleischuntersuchungen	52	26 248	362	106	90	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BY 305	von Trichinen	X	X	362	106	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	14	X	X	-	-	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	12	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	4	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	1	138	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	14	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
BB 304	Fleischuntersuchungen	1 200	32 682	1 283 678	190	65 722	858	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BB 305	von Trichinen	X	X	1 283 539	189	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	289	X	X	530	2	X
BB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	33	5 442	-	223	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	5	4	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	10	1	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	124	706	1	39	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 304	Fleischuntersuchungen	1 200	32 616	1 275 403	190	65 722	858	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BB 305	von Trichinen	X	X	1 275 264	189	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	289	X	X	530	2	X
BB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	33	5 432	-	223	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	5	4	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	10	1	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	124	706	1	39	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 304	Fleischuntersuchungen	-	66	8 275	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BB 305	von Trichinen	X	X	8 275	-	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
BB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	10	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Bremen								
Tiere insgesamt								
HB 304	Fleischuntersuchungen	3	88 201	45 076	111	1 361	10	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HB 305	von Trichinen	X	X	45 076	111	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	-	2	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	441	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	39	1	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	1	209	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	234	349	-	9	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 304	Fleischuntersuchungen	3	88 201	45 076	111	1 361	10	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HB 305	von Trichinen	X	X	45 076	111	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	-	2	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	441	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	39	1	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	1	209	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	234	349	-	9	-	-
Hamburg								
Tiere insgesamt								
HH 304	Fleischuntersuchungen	1	371	-	-	109	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HH 305	von Trichinen	X	X	-	-	X	X	X
HH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	7	-	X
HH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	-	2	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
HH 304	Fleischuntersuchungen	1	371	-	-	109	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HH 305	von Trichinen	X	X	-	-	X	X	X
HH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	7	-	X
HH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	-	2	-	-
Hessen								
Tiere insgesamt								
HE 304	Fleischuntersuchungen	903	31 567	386 032	469	311 470	2 417	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HE 305	von Trichinen	X	X	386 032	469	X	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	110	X	X	1 174	17	X
HE 308	von Mykobakteriosen	X	X	2	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	1	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	28	199	-	8	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	3	4	-	1	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	21	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	19	206	1 541	27	122	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HE 304	Fleischuntersuchungen	903	31 567	386 032	469	219 796	2 417	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HE 305	von Trichinen	X	X	386 032	469	X	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	110	X	X	1 174	17	X
HE 308	von Mykobakteriosen	X	X	2	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	1	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	28	199	-	8	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	3	4	-	1	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	21	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	19	206	1 541	27	122	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
HE 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	91 674	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
MV 304	Fleischuntersuchungen	6 823	111 445	472 135	29	9 037	353	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
MV 305	von Trichinen	X	X	472 060	27	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	154	X	X	16	4	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	3	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	14	206	1 598	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	38	24	1	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	1	3	12	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	19	433	260	2	4	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 304	Fleischuntersuchungen	6 815	111 329	463 503	29	9 037	353	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
MV 305	von Trichinen	X	X	463 428	27	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	154	X	X	16	4	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	3	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	14	206	1 598	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	38	24	1	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	1	3	12	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	19	433	260	2	4	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
MV 304	Fleischuntersuchungen	8	116	8 632	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
MV 305	von Trichinen	X	X	8 632	-	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
NI 304	Fleischuntersuchungen	138 763	448 334	18 984 274	1 821	65 232	719	2 462
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	18 983 588	1 811	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2 301	X	X	89	-	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	40	38	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2 564	1 083	74 687	53	65	2	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	68	1 896	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	7	808	3 233	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	432	2 006	21 317	24	158	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 304	Fleischuntersuchungen	138 763	446 051	17 397 530	1 821	65 232	719	2 462
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	17 396 844	1 811	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2 301	X	X	89	-	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	40	38	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2 564	1 083	67 275	53	65	2	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	67	1 860	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	7	790	2 253	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	432	2 006	19 842	24	158	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 304	Fleischuntersuchungen	-	2 283	1 586 744	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	1 586 744	-	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	-	-	7 412	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	1	36	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	18	980	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	1 475	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
NW 304	Fleischuntersuchungen	140 000	588 486	17 644 415	1 580	107 420	1 258	158 888
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	17 643 444	1 580	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	283	X	X	726	59	X
NW 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	62	143	1	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	441	7 621	-	42	10	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	225	4	-	1	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	13	80	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 336	8 643	38 035	24	498	11	4
Tiere inländischer Herkunft								
NW 304	Fleischuntersuchungen	140 000	549 750	15 975 318	1 580	106 085	1 258	149 288
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	15 974 347	1 580	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	283	X	X	726	59	X
NW 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	62	132	1	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	430	7 514	-	42	10	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	225	4	-	1	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	13	80	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 336	8 643	34 997	24	498	11	4
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 304	Fleischuntersuchungen	-	38 736	1 669 097	-	1 335	-	9 600
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	1 669 097	-	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
NW 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	11	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	11	107	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	3 038	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
RP 304	Fleischuntersuchungen	970	75 203	1 238 087	888	19 575	696	90
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen								
zum Nachweis								
RP 305	von Trichinen	X	X	1 238 084	888	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	73	X	X	91	-	X
RP 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	63	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	41	5 370	2	4	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	43	2	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	25	236	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	274	2 779	5	38	7	-
Tiere inländischer Herkunft								
RP 304	Fleischuntersuchungen	843	68 381	1 081 899	853	19 563	696	90
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen								
zum Nachweis								
RP 305	von Trichinen	X	X	1 081 896	853	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	73	X	X	91	-	X
RP 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	55	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	41	4 775	2	4	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	32	2	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	25	194	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	274	2 747	5	38	7	-
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 304	Fleischuntersuchungen	127	6 822	156 188	35	12	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen								
zum Nachweis								
RP 305	von Trichinen	X	X	156 188	35	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
RP 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	8	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	595	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	11	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	42	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	32	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Saarland								
Tiere insgesamt								
SL 304	Fleischuntersuchungen	86	2 157	8 148	19	2 649	172	231
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SL 305	von Trichinen	X	X	8 148	19	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	16	-	X
SL 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	5	40	-	15	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SL 304	Fleischuntersuchungen	86	2 088	8 148	19	2 649	172	231
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SL 305	von Trichinen	X	X	8 148	19	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	16	-	X
SL 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	5	40	-	15	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SL 304	Fleischuntersuchungen	-	69	-	-	-	-	-
Sachsen								
Tiere insgesamt								
SN 304	Fleischuntersuchungen	2 787	12 677	123 083	194	11 692	890	326
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SN 305	von Trichinen	X	X	119 970	194	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	8	X	X	292	10	X
SN 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	52	27	528	1	46	4	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	30	17	-	1	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	5	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	26	54	1	4	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
SN 304	Fleischuntersuchungen	2 787	12 677	123 083	194	11 692	890	326
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SN 305	von Trichinen	X	X	119 970	194	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	8	X	X	292	10	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	52	27	528	1	46	4	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	30	17	-	1	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	5	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	26	54	1	4	-	-
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
ST 304	Fleischuntersuchungen	162	3 746	5 146 104	322	5 010	778	22 503
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
ST 305	von Trichinen	X	X	5 146 104	322	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	21	30	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	34 214	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	3 008	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	8 323	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	43	26 105	1	15	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
ST 304	Fleischuntersuchungen	162	3 746	5 084 315	322	5 010	778	22 503
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
ST 305	von Trichinen	X	X	5 084 315	322	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	21	30	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	33 995	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	2 859	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	8 237	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	43	25 904	1	15	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
ST 304	Fleischuntersuchungen	-	-	61 789	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
ST 305	von Trichinen	X	X	61 789	-	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	219	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	149	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	86	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	201	-	-	-	-
Schleswig-Holstein								
Tiere insgesamt								
SH 304	Fleischuntersuchungen	9 609	322 698	910 751	377	153 333	983	17
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SH 305	von Trichinen	X	X	910 707	377	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	4	999	X	X	1 336	-	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	192	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	11	862	-	2	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	97	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	1 388	15	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	5	1 261	4 096	1	335	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 304	Fleischuntersuchungen	9 609	322 224	910 751	377	149 332	983	17
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SH 305	von Trichinen	X	X	910 707	377	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	4	999	X	X	1 336	-	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	192	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	11	862	-	2	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	97	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	1 388	15	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	5	1 259	4 096	1	315	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
SH 304	Fleischuntersuchungen	-	474	-	-	4 001	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SH 305	von Trichinen	X	X	-	-	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
SH 308	von 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	-	2	-	-	20	-	-
Thüringen								
Tiere insgesamt								
TH 304	Fleischuntersuchungen	684	87 745	946 508	14	4 776	365	348
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
TH 305	von Trichinen	X	X	946 235	14	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	4	X	X	22	12	X
TH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	1 335	1 423	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	531	7 916	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	8	461	4 918	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 304	Fleischuntersuchungen	684	87 745	946 508	14	4 776	365	348
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
TH 305	von Trichinen	X	X	946 235	14	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	4	X	X	22	12	X
TH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	1 335	1 423	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	531	7 916	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	8	461	4 918	-	1	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
		Deutschland			
		Tiere insgesamt			
DE 304	Fleischuntersuchungen	1 123 746 082	47 589 233	23 231 801	2 691 819
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	8	4	1
DE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	383 027	2	1	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	9 163 599	797 505	125	10
		Tiere inländischer Herkunft			
DE 304	Fleischuntersuchungen	1 028 621 423	34 766 183	23 216 274	2 673 493
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	8	4	1
DE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	383 027	2	1	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	8 577 836	619 183	125	10
		Tiere ausländischer Herkunft			
DE 304	Fleischuntersuchungen	95 124 659	12 823 050	15 527	18 326
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	585 763	178 322	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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
584 941 622 2 791 . - . 3 208 304 DE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

- - - - - - 308 DE
- - - - - - 309 DE
328 - - - - - 310 DE
- - - - - 311 DE
- - - - - 312 DE
330 369 - - - - - 313 DE

Tiere inländischer Herkunft
483 659 866 2 791 . - . 3 208 304 DE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

- - - - - - 308 DE
- - - - - - 309 DE
244 - - - - - 310 DE
- - - - - 311 DE
- - - - - 312 DE
330 193 - - - - - 313 DE

Tiere ausländischer Herkunft
101 281 756 - - - - - 304 DE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

- - - - - - 308 DE
- - - - - - 309 DE
84 - - - - - 310 DE
- - - - - 311 DE
- - - - - 312 DE
176 - - - - - 313 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Baden-Württemberg					
Tiere insgesamt					
BW 304	Fleischuntersuchungen	2 123 121	.	44 349	192 458
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	16	46	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
BW 304	Fleischuntersuchungen	2 123 121	.	44 349	185 780
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	16	16	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 304	Fleischuntersuchungen	-	2 218 153	-	6 678
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	30	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Baden-Württemberg

Tiere insgesamt

1 637 243 - - - - - 304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

- - - - - 308 BW
 - - - - - 309 BW
 3 - - - - - 310 BW
 - - - - - 311 BW
 - - - - - 312 BW
 28 - - - - - 313 BW

Tiere inländischer Herkunft

1 637 243 - - - - - 304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

- - - - - 308 BW
 - - - - - 309 BW
 3 - - - - - 310 BW
 - - - - - 311 BW
 - - - - - 312 BW
 28 - - - - - 313 BW

Tiere ausländischer Herkunft

- - - - - 304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Bayern					
Tiere insgesamt					
BY 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	244 861
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	224	797 179	15	-
Tiere inländischer Herkunft					
BY 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	244 861
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	224	618 887	15	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 304	Fleischuntersuchungen	-	7 556 080	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	178 292	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Bayern
Tiere insgesamt

.	-	41	-	-	3 097	304 BY
---	---	----	---	---	-------	--------

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 BY
-	-	-	-	-	-	309 BY
-	-	-	-	-	-	310 BY
-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	312 BY
-	-	-	-	-	-	313 BY
467	-	-	-	-	-	

Tiere inländischer Herkunft

.	-	41	-	-	3 097	304 BY
---	---	----	---	---	-------	--------

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 BY
-	-	-	-	-	-	309 BY
-	-	-	-	-	-	310 BY
-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	312 BY
-	-	-	-	-	-	313 BY
375	-	-	-	-	-	

Tiere ausländischer Herkunft
18 348 738

-	-	-	-	-	-	304 BY
---	---	---	---	---	---	--------

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 BY
-	-	-	-	-	-	309 BY
-	-	-	-	-	-	310 BY
-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	312 BY
-	-	-	-	-	-	313 BY
92	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Brandenburg					
Tiere insgesamt					
BB 304	Fleischuntersuchungen	.	-	.	.
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad-				
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BB 310	stoffen	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	12	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 186	-	1	9
Tiere inländischer Herkunft					
BB 304	Fleischuntersuchungen	.	-	.	.
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	12	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 186	-	1	9
Tiere ausländischer Herkunft					
BB 304	Fleischuntersuchungen	7 341 331	-	-	-
Hessen					
Tiere insgesamt					
HE 304	Fleischuntersuchungen	.	63 332	23 893	40 957
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad-				
	stoffen	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	50	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
.	-	73	-	-	-	304 BB
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BB
-	-	-	-	-	-	309 BB
						310 BB
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	310 BB
						311 BB
-	-	-	-	-	-	312 BB
-	-	-	-	-	-	313 BB
-	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	73	-	-	-	304 BB
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BB
-	-	-	-	-	-	309 BB
						310 BB
-	-	-	-	-	-	311 BB
-	-	-	-	-	-	312 BB
-	-	-	-	-	-	313 BB
-	-	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	304 BB
Hessen						
Tiere insgesamt						
131 077	.	180	-	-	-	304 HE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 HE
-	-	-	-	-	-	309 HE
						310 HE
-	-	-	-	-	-	311 HE
-	-	-	-	-	-	312 HE
-	-	-	-	-	-	313 HE
-	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
		Tiere inländischer Herkunft			
HE 304	Fleischuntersuchungen	.	63 332	23 893	40 957
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	50	-	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern			
		Tiere insgesamt			
MV 304	Fleischuntersuchungen
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	20 266	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	6 576 793	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
MV 304	Fleischuntersuchungen
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	20 266	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	5 991 357	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Tiere inländischer Herkunft
131 077 . 180 - - - 304 HE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Mecklenburg-Vorpommern
Tiere insgesamt
. 80 - - - 304 MV

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

- - - - - 308 MV
- - - - - 309 MV
310 MV
- 311 MV
- - - - -
- 312 MV
313 MV
215 000 - - - - -

Tiere inländischer Herkunft
. 80 - - - 304 MV

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

- - - - - 308 MV
- - - - - 309 MV
310 MV
- 311 MV
- - - - -
- 312 MV
313 MV
215 000 - - - - -

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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					
MV 304	Fleischuntersuchungen	Tiere ausländischer Herkunft 5 734 962	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	585 436	-	-	-
NI 304	Fleischuntersuchungen	Niedersachsen Tiere insgesamt 521 381 173	24 426 958	1 377 822	746 984
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	8	4	1
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 783	273	4	1
NI 304	Fleischuntersuchungen	Tiere inländischer Herkunft 446 154 928	21 378 141	1 377 822	746 984
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	8	4	1
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 456	273	4	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	304 MV
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 MV
-	-	-	-	-	-	309 MV
-	-	-	-	-	-	310 MV
-	-	-	-	-	-	311 MV
-	-	-	-	-	-	312 MV
-	-	-	-	-	-	313 MV
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
464 877 273	.	.	-	-	-	304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
325	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	312 NI
343	-	-	-	-	-	313 NI
Tiere inländischer Herkunft						
381 956 583	.	.	-	-	-	304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
241	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	312 NI
259	-	-	-	-	-	313 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 304	Fleischuntersuchungen	75 226 245	3 048 817	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	327	-	-	-
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
NW 304	Fleischuntersuchungen	43 800 755	98 009	28 878	51 894
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	240	7	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
NW 304	Fleischuntersuchungen	43 800 755	98 009	28 878	51 894
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	240	7	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
82 920 690	-	-	-	-	-	304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
84	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	312 NI
84	-	-	-	-	-	313 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
339 831	-	.	-	.	-	304 NW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NW
-	-	-	-	-	-	309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	312 NW
-	-	-	-	-	-	313 NW
204	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
339 831	-	.	-	.	-	304 NW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NW
-	-	-	-	-	-	309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	312 NW
-	-	-	-	-	-	313 NW
204	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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					
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt			
RP 304	Fleischuntersuchungen	38 348	2 620	.	2 568
		Tiere inländischer Herkunft			
RP 304	Fleischuntersuchungen	38 348	2 620	.	2 568
		Saarland Tiere insgesamt			
SL 304	Fleischuntersuchungen	.	.	315	.
		Tiere inländischer Herkunft			
SL 304	Fleischuntersuchungen	.	.	315	.
		Sachsen Tiere insgesamt			
SN 304	Fleischuntersuchungen	.	.	67 908	183 252
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	2	1	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	389	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
SN 304	Fleischuntersuchungen	.	.	67 908	183 252
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	2	1	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	389	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	304 RP
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	304 RP
Saarland						
Tiere insgesamt						
2 916	-	-	-	-	-	304 SL
Tiere inländischer Herkunft						
2 916	-	-	-	-	-	304 SL
Sachsen						
Tiere insgesamt						
8 133	147	.	-	-	111	304 SN
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 SN
-	-	-	-	-	-	309 SN
-	-	-	-	-	-	310 SN
-	-	-	-	-	-	311 SN
-	-	-	-	-	-	312 SN
-	-	-	-	-	-	313 SN
Tiere inländischer Herkunft						
8 133	147	.	-	-	111	304 SN
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 SN
-	-	-	-	-	-	309 SN
-	-	-	-	-	-	310 SN
-	-	-	-	-	-	311 SN
-	-	-	-	-	-	312 SN
-	-	-	-	-	-	313 SN

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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			
SN 304	Fleischuntersuchungen	Tiere ausländischer Herkunft 6 815 561	-	-	-
ST 304	Fleischuntersuchungen	Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt	.	.	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
ST 308	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis 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	206	-	105	-
ST 304	Fleischuntersuchungen	Tiere inländischer Herkunft	.	.	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
ST 308	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis 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	206	-	105	-
SH 304	Fleischuntersuchungen	Schleswig-Holstein Tiere insgesamt	.	4 996	.
SH 304	Fleischuntersuchungen	Tiere inländischer Herkunft	.	4 996	.
SH 304	Fleischuntersuchungen	Tiere ausländischer Herkunft 6 560	-	15 527	11 648

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	304 SN
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	304 ST
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 ST
-	-	-	-	-	-	309 ST
						310 ST
-	-	-	-	-	-	311 ST
-	-	-	-	-	-	312 ST
-	-	-	-	-	-	313 ST
-	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	304 ST
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 ST
-	-	-	-	-	-	309 ST
						310 ST
-	-	-	-	-	-	311 ST
-	-	-	-	-	-	312 ST
-	-	-	-	-	-	313 ST
-	-	-	-	-	-	
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
716 765	803	-	-	-	-	304 SH
Tiere inländischer Herkunft						
704 437	803	-	-	-	-	304 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
12 328	-	-	-	-	-	304 SH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz ---	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
SchlNr		Kilogramm			
		Thüringen			
		Tiere insgesamt			
TH 304	Fleischuntersuchungen	.	.	95 997	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	362 749	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 580 712	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
TH 304	Fleischuntersuchungen	.	.	95 997	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	362 749	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 580 712	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Thüringen						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	304 TH
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 TH
-	-	-	-	-	-	309 TH
-	-	-	-	-	-	310 TH
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	311 TH
-	-	-	-	-	-	312 TH
-	-	-	-	-	-	313 TH
114 327	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	304 TH
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 TH
-	-	-	-	-	-	309 TH
-	-	-	-	-	-	310 TH
-	-	-	-	-	-	311 TH
-	-	-	-	-	-	312 TH
-	-	-	-	-	-	313 TH
114 327	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Deutschland Tiere insgesamt							
DE 304	Fleischuntersuchungen	3 950	10 135	4 155	7 156	2 282	225
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	7 156	X	23
darunter:							
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 270	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	1	-	1	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	16	15	4	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
DE 304	Fleischuntersuchungen	3 950	10 115	4 155	7 156	2 224	225
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	7 156	X	23
darunter:							
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 270	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	1	-	1	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	16	15	4	1	-	-
Tiere ausländischer Herkunft							
DE 304	Fleischuntersuchungen	-	20	-	-	58	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	-	X	-
darunter:							
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Baden-Württemberg					
		Tiere insgesamt					
BW 304	Fleischuntersuchungen	213	1 556	1 192	1 029	410	19
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
BW 305	von Trichinen	X	X	X	1 029	X	-
		darunter:					
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	616	X	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme						
	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad-						
	stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro-						
	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan						
	untersucht	-	4	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
BW 304	Fleischuntersuchungen	213	1 555	1 192	1 029	352	19
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
BW 305	von Trichinen	X	X	X	1 029	X	-
		darunter:					
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	616	X	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme						
	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad-						
	stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro-						
	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan						
	untersucht	-	4	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft					
BW 304	Fleischuntersuchungen	-	1	-	-	58	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Bayern							
Tiere insgesamt							
BY 304	Fleischuntersuchungen	2 670	2 494	99	313	543	122
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	X	313	X	-
darunter:							
BY 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	16	6	4	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Tiere insgesamt							
BY 304	Fleischuntersuchungen	2 670	2 494	99	313	543	122
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	X	313	X	-
darunter:							
BY 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	16	6	4	1	-	-
Brandenburg							
Tiere insgesamt							
BB 304	Fleischuntersuchungen	62	143	3	142	281	26
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	X	142	X	11
darunter:							
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	1	-	1	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	3	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
BB 304	Fleischuntersuchungen	62	143	3	142	281	26
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	X	142	X	11
darunter:							
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	1	-	1	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	3	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
HE 304	Fleischuntersuchungen	37	161	437	1 073	-	7
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	X	1 073	X	-
darunter:							
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
HE 304	Fleischuntersuchungen	37	161	437	1 073	-	7
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	X	1 073	X	-
darunter:							
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
			Anzahl					
			Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt								
MV	304	Fleischuntersuchungen	11	85	-	2	178	-
			Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen								
zum Nachweis								
MV	305	von Trichinen	X	X	X	2	X	-
darunter:								
MV	306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
MV	307	von Transmissiblen Spongiforme						
		Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
MV	308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
MV	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
MV	310	von Rückständen und Schad-						
		stoffen	-	-	-	-	-	-
MV	311	der Nichteinhaltung mikro-						
		biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV	312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV	313	Nach Rückstandskontrollplan						
		untersucht	-	-	-	-	-	-
			Tiere inländischer Herkunft					
MV	304	Fleischuntersuchungen	11	85	-	2	178	-
			Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen								
zum Nachweis								
MV	305	von Trichinen	X	X	X	2	X	-
darunter:								
MV	306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
MV	307	von Transmissiblen Spongiforme						
		Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
MV	308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
MV	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
MV	310	von Rückständen und Schad-						
		stoffen	-	-	-	-	-	-
MV	311	der Nichteinhaltung mikro-						
		biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV	312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV	313	Nach Rückstandskontrollplan						
		untersucht	-	-	-	-	-	-
			Niedersachsen					
Tiere insgesamt								
NI	304	Fleischuntersuchungen	395	519	2 117	2 455	47	25
			Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen								
zum Nachweis								
NI	305	von Trichinen	X	X	X	2 455	X	-
darunter:								
NI	306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	19	X	-
NI	307	von Transmissiblen Spongiforme						
		Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NI	308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NI	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI	310	von Rückständen und Schad-						
		stoffen	-	-	-	-	-	-
NI	311	der Nichteinhaltung mikro-						
		biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NI	312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI	313	Nach Rückstandskontrollplan						
		untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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 304	Fleischuntersuchungen	395	519	2 117	2 455	47	25
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	X	2 455	X	-
darunter:							
NI 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	19	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 304	Fleischuntersuchungen	7	560	-	1 448	84	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	X	1 448	X	-
darunter:							
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 397	X	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
NW 304	Fleischuntersuchungen	7	541	-	1 448	84	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	X	1 448	X	-
darunter:							
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 397	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 tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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							
NW 304	Fleischuntersuchungen	-	19	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt							
RP 304	Fleischuntersuchungen	75	917	190	425	232	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:	X	X	X	425	X	-
RP 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	60	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	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
RP 304	Fleischuntersuchungen	75	917	190	425	232	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:	X	X	X	425	X	-
RP 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	60	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	-	1	-	-	-	-
Saarland Tiere insgesamt							
SL 304	Fleischuntersuchungen	92	872	9	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SL 304	Fleischuntersuchungen	92	872	9	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Sachsen					
Tiere insgesamt							
SN 304	Fleischuntersuchungen	299	1 640	15	14	181	13
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen							
SN 305	darunter:	X	X	X	14	X	2
SN 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
Tiere insgesamt							
SN 304	Fleischuntersuchungen	299	1 640	15	14	181	13
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen							
SN 305	darunter:	X	X	X	14	X	2
SN 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
		Sachsen-Anhalt					
Tiere insgesamt							
ST 304	Fleischuntersuchungen	39	346	67	180	89	10
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen							
ST 305	darunter:	X	X	X	180	X	10
ST 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	178	X	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
ST 304	Fleischuntersuchungen	39	346	67	180	89	10
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	X	180	X	10
darunter:							
ST 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	178	X	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein							
Tiere insgesamt							
SH 304	Fleischuntersuchungen	-	255	11	72	90	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	X	72	X	-
darunter:							
SH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SH 304	Fleischuntersuchungen	-	255	11	72	90	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	X	72	X	-
darunter:							
SH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

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

		Thüringen					
		Tiere insgesamt					
TH 304	Fleischuntersuchungen	50	587	15	3	147	-

		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
TH 305	von Trichinen	X	X	X	3	X	-
		darunter:					
TH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme						
	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad-						
	stoffen	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro-						
	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan						
	untersucht	-	-	-	-	-	-

		Tiere inländischer Herkunft					
TH 304	Fleischuntersuchungen	50	587	15	3	147	-

		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
TH 305	von Trichinen	X	X	X	3	X	-
		darunter:					
TH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme						
	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad-						
	stoffen	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro-						
	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan						
	untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	618	25 631	132 410	144	908	22	1 821
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	5	649	244	1	72	-	-
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	70	6	X	24	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	197	248	-	34	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	8	18	-	1	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	10	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	3	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	355	1 691	10	6	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	20	2 480	12 557	5	23	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	67	1 580	3 942	24	209	-	486
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5	371	13 292	8	24	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	220	6 755	17 424	25	194	2	7
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	76	6 659	40 774	35	105	6	523
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	174	4 205	28 052	9	47	7	613
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	1 135	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	10	19	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	3	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	3	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	3	53	7	16	6	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	461	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	72	9 032	-	25	1	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	7	309	374	1	110	4	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	38	1 844	1 464	10	28	2	192

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	618	25 380	122 365	144	890	22	1 821
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	5	649	235	1	72	-	-
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	66	6	X	24	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	195	248	-	33	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	8	15	-	1	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	10	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	3	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	355	1 516	10	6	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	20	2 475	12 043	5	21	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	67	1 575	3 741	24	209	-	486
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5	369	12 295	8	24	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	220	6 693	16 313	25	188	2	7
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	76	6 579	37 481	35	99	6	523
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	174	4 180	25 495	9	44	7	613
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	1 105	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	10	19	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	2	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	2	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	3	53	7	16	6	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	415	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	72	7 939	-	25	1	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	7	308	374	1	110	4	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	38	1 780	1 449	10	28	2	192

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	251	10 045	-	18	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	9	-	-	-	-
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	4	-	X	-	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	1	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	3	-	-	-	-
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	-	-	175	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	5	514	-	2	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	5	201	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	997	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	62	1 111	-	6	-	-
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	-	80	3 293	-	6	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	25	2 557	-	3	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	30	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	1	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	46	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1 093	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	64	15	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	18	3 061	11 658	7	127	3	1 009
Mikrobiologische Kriterien								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	22	43	-	1	-	-
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	5	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	68	1	-	30	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	1	-	-	-	-
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	84	675	-	1	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	751	2 061	-	14	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	224	416	-	11	-	486
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	30	421	-	4	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	617	1 904	-	12	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	7	166	2 801	5	37	2	523
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	5	1 076	2 704	-	10	1	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	42	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	2	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	37	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	7	21	-	1	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	12	39	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	18	3 025	11 642	7	109	3	1 009
Mikrobiologische Kriterien								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	22	43	-	1	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	5	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	68	1	-	29	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	1	-	-	-	-
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	84	675	-	1	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	751	2 060	-	12	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	223	416	-	11	-	486
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	30	418	-	4	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	599	1 900	-	6	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	7	164	2 796	5	31	2	523
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	5	1 063	2 704	-	7	1	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	42	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	2	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	37	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	6	21	-	1	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	11	36	-	1	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	36	16	-	18	-	-
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	2	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	18	4	-	6	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	-	2	5	-	6	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	13	-	-	3	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	3	-	-	-	-
Bayern Tiere insgesamt								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	79	7 003	10 399	3	62	7	-
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	254	62	-	4	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	42	1	X	2	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	41	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	10	-	1	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	7	84	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	2	124	1 740	-	1	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	8	107	193	-	1	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	40	198	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	23	2 468	1 828	-	9	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	13	1 276	2 793	1	12	3	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	16	2 492	2 116	-	17	1	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	38	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BY 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	3	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	3	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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 Schlachttieruntersuchung	-	40	4	2	2	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	22	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	4	7	-	11	1	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	45	172	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	10	58	1 064	-	2	2	-
Tiere inländischer Herkunft								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	79	6 906	10 399	3	62	7	-
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	254	62	-	4	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	40	1	X	2	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	40	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	10	-	1	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	7	84	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	2	121	1 740	-	1	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	8	106	193	-	1	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	38	198	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	23	2 455	1 828	-	9	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	13	1 210	2 793	1	12	3	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	16	2 484	2 116	-	17	1	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	38	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BY 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	2	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	2	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	40	4	2	2	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	22	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	4	7	-	11	1	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	45	172	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	10	58	1 064	-	2	2	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	97	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	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	-	3	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	13	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	-	66	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	8	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	-	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BY 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	1	-	-	-	-	-
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	187	3 180	1	242	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	2	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	6	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	17	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	81	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	59	268	-	6	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	15	147	-	110	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	166	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	79	1 482	1	125	2	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	8	1 022	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	5	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	7	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	187	3 139	1	242	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	2	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	6	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	17	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	80	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	59	265	-	6	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	15	147	-	110	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	165	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	79	1 457	1	125	2	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	8	1 011	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	5	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	7	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	41	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	3	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	25	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	11	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	209	51	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	15	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
HB 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
HB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	19	-	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	4	15	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	21	5	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	80	-	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	69	7	-	-	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	24	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	209	51	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	15	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
HB 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
HB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	-	19	-	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	4	15	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	21	5	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	80	-	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	69	7	-	-	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	24	-	-	-	-
Hessen								
Tiere insgesamt								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	176	569	-	105	4	-
Parasitenbefall								
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	4	X	8	-	X
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	9	166	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	1	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	58	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	7	11	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	19	9	-	10	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	55	68	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	1	44	94	-	1	1	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	8	-	2	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	3	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	4	-	13	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	17	19	-	67	3	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	22	87	-	4	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	176	569	-	105	4	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	4	X	8	-	X
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	9	166	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	1	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	58	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	7	11	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	19	9	-	10	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	55	68	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	1	44	94	-	1	1	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	8	-	2	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	3	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	4	-	13	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	17	19	-	67	3	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	22	87	-	4	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	38	2 013	1 616	3	19	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	147	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	12	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
MV 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	3	7	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	18	7	19	-	16	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	3	1	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	31	25	-	3	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	16	1 785	1 510	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	21	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	53	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-
MV 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	1	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	1	2	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	38	2 013	1 616	3	19	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	147	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	12	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
MV 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	3	7	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	18	7	19	-	16	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	3	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	31	25	-	3	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	16	1 785	1 510	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	21	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	53	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-
MV 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	1	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	1	2	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	163	3 935	38 542	38	144	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	61	60	-	63	-	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	7	1	X	3	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	3	4	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	6	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	102	489	-	3	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	2	358	1 305	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	9	338	1 352	8	1	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	177	3 408	-	6	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	27	1 418	3 030	4	6	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	6	699	14 266	8	37	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	98	338	13 336	-	13	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	465	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	1	1	11	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	34	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	14	27	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	21	412	144	7	12	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	163	3 908	33 356	38	144	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	61	51	-	63	-	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	7	1	X	3	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	3	3	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	6	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	102	384	-	3	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	2	358	1 177	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	9	338	1 260	8	1	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	177	3 012	-	6	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	27	1 403	2 924	4	6	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	6	696	12 172	8	37	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	98	338	11 123	-	13	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	444	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	1	1	11	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	24	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	14	27	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	21	403	133	7	12	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	27	5 186	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	9	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	105	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	128	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	92	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	396	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	15	106	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	-	3	2 094	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	2 213	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	21	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	10	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	9	11	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	268	3 845	36 984	89	72	6	620
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	43	1	-	4	-	-
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	7	-	X	2	-	X
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	22	1	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	-	3	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	83	208	10	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	15	849	3 267	5	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	23	81	753	16	19	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5	46	4 711	8	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	148	765	8 127	20	4	-	7
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	22	1 503	9 286	21	4	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	52	146	1 459	9	4	5	613
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	158	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	1	6	2	-	4	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	1	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	67	8 979	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	28	18	-	30	1	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	198	10	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	268	3 810	32 761	89	72	6	620
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	43	1	-	4	-	-
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	5	-	X	2	-	X
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	21	1	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	-	1	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	83	148	10	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	15	847	2 913	5	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	23	81	671	16	19	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5	46	4 145	8	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	148	753	7 166	20	4	-	7
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	22	1 494	8 330	21	4	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	52	142	1 318	9	4	5	613
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	150	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	1	6	2	-	4	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	1	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	67	7 886	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	28	18	-	30	1	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	193	10	-	1	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	35	4 223	-	-	-	-
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	X
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	2	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	60	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	2	354	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	82	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	566	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	12	961	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	-	9	956	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	141	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	8	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1 093	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	813	2 865	1	2	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	55	66	1	-	-	-
Parasitenbefall								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	5	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	41	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	11	119	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	8	161	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	77	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	9	88	-	1	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	63	1 209	-	1	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	10	1 038	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	9	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	184	27	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	467	28	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	764	2 400	1	2	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	55	66	1	-	-	-
Parasitenbefall								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	5	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	32	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	11	98	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	8	134	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	69	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	9	77	-	1	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	63	993	-	1	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	10	867	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	8	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	184	27	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	418	27	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	49	465	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	9	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	21	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	27	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	8	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	11	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	216	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	171	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
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 Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	49	1	-	-	-	-
Saarland								
Tiere insgesamt								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	9	12	-	3	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2	-	3	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	2	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SL 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SL 418	Tumore und Abszesse	-	-	4	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SL 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	2	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	7	4	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	9	12	-	3	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2	-	3	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	2	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SL 418	Tumore und Abszesse	-	-	4	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SL 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	2	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	7	4	-	-	-	-
Sachsen								
Tiere insgesamt								
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	9	184	116	-	9	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	3	6	-	-	-	-
Parasitenbefall								
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
SN 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	4	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
SN 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	3	-	-	-	-
SN 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
SN 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	1	4	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	82	2	-	2	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	8	37	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	4	5	31	-	1	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	75	1	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SN 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SN 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SN 432	Rotlauf	X	X	3	X	X	X	X
SN 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SN 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Andere Untauglichkeitsgründe								
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	3	10	-	1	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	4	16	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	9	184	116	-	9	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	3	6	-	-	-	-
Parasitenbefall								
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
SN 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	4	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
SN 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	3	-	-	-	-
SN 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
SN 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	1	4	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	82	2	-	2	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	8	37	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	4	5	31	-	1	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	75	1	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SN 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SN 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SN 432	Rotlauf	X	X	3	X	X	X	X
SN 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SN 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	3	10	-	1	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	4	16	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	31	21 514	-	1	-	192
Mikrobiologische Kriterien								
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	1	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
ST 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	71	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	2 346	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	29	392	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3 982	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	505	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	1	1	5 761	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	7 215	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	344	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	15	-	-	-	-
ST 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
ST 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	404	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	33	-	-	-	192
Tiere inländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	31	21 400	-	1	-	192
Mikrobiologische Kriterien								
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	1	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
ST 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	71	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	2 339	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	29	392	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3 959	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	501	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	1	1	5 750	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	7 183	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	344	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	15	-	-	-	-
ST 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	368	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	33	-	-	-	192
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	114	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	7	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	23	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	4	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	11	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	32	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	36	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
Schleswig-Holstein								
Tiere insgesamt								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	23	3 404	2 419	2	120	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	47	4	-	-	-	-
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	4	-	X
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	25	79	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	-	-	-
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	54	30	-	2	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	1	320	1 005	-	2	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	602	168	-	49	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	56	317	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	10	957	65	-	34	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	3	620	624	-	12	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	45	7	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SH 432	Rotlauf	X	X	3	X	X	X	X
SH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	2	3	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	-	-	1	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	9	80	1	9	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	662	37	1	6	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	23	3 397	2 419	2	120	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	47	4	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	4	-	X
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	25	79	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	-	-	-
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	54	30	-	2	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	1	320	1 005	-	2	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	599	168	-	49	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	56	317	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	10	953	65	-	34	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	3	620	624	-	12	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	45	7	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SH 432	Rotlauf	X	X	3	X	X	X	X
SH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	2	3	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	-	-	1	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	9	80	1	9	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	662	37	1	6	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	7	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	4	-	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
Thüringen								
Tiere insgesamt								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7	761	2 485	-	2	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
TH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
TH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
TH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	11	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	362	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	59	323	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	268	263	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	3	420	1 366	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	139	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	10	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	9	4	-	-	-	-
TH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	2	-	-	2	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7	761	2 485	-	2	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
TH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
TH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
TH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	11	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	362	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	59	323	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	268	263	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	3	420	1 366	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	139	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	10	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	9	4	-	-	-	-
TH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	2	-	-	2	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Deutschland					
Tiere insgesamt					
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	17 498 983	2 051 992	798 056	14 050
Mikrobiologische Kriterien					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	-	-	-
Parasitenbefall					
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	13	1 493	-	-
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	460 606	20 290	14 269	474
DE 413	Organoleptische Anomalien	1 757 115	321 659	4 307	88
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	820 748	50 466	68 329	4 462
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	858 052	56 712	31 699	226
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1 893 586	5 645	150	216
DE 417	Mykobakteriose	1 997	31	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	8 254	292 451	7 324	2 111
DE 422	Entzündungen der Gelenke	358 690	6 243	103 702	170
DE 423	Hämatome, Verletzungen	1 229 200	74 366	4 844	440
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	4 371 901	61 693	87 460	84
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	2 341 887	634 186	287 333	1 458
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	73 740	20 551	216	145
DE 427	Veränderungen an der Leber	903 587	90 219	101 208	1 253
DE 428	Eileiterentzündung	3 349	185 581	692	24
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1 253 571	23 819	24 935	710
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	1 790
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	4	41	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	237 702	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	317 182	181 287	26 760	274
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	237 187	25 178	14	17
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	370 610	81	34 814	108

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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						
6 974 734	2	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 DE
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
42	-	-	-	-	-	411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
88 647	-	-	-	-	-	412 DE
9	-	-	-	-	-	413 DE
687 916	-	-	-	-	-	414 DE
2 582	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 DE
1 193 050	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 DE
356	-	-	-	-	-	418 DE
874 571	-	-	-	-	-	422 DE
861 762	2	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
1 081 564	-	-	-	-	-	-
94 774	-	-	-	-	-	425 DE
85	-	-	-	-	-	426 DE
98	-	-	-	-	-	427 DE
72	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
489 871	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
						434 DE
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
						440 DE
-	-	-	-	-	-	-
270	-	-	-	-	-	441 DE
70	-	-	-	-	-	442 DE
1 598 995	-	-	-	-	-	443 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	16 499 288	1 551 956	798 048	14 011
Mikrobiologische Kriterien					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	-	-	-
Parasitenbefall					
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	13	1 493	-	-
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	435 885	18 400	14 269	474
DE 413	Organoleptische Anomalien	1 585 119	260 447	4 307	88
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	778 686	37 995	68 325	4 435
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	835 799	51 099	31 699	226
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1 828 927	2 169	150	204
DE 417	Mykobakteriose	1 997	31	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	7 615	216 478	7 324	2 111
DE 422	Entzündungen der Gelenke	323 275	6 226	103 702	170
DE 423	Hämatome, Verletzungen	1 214 952	71 883	4 840	440
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	4 206 996	61 669	87 460	84
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	2 183 080	397 764	287 333	1 458
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	63 958	20 551	216	145
DE 427	Veränderungen an der Leber	832 559	90 219	101 208	1 253
DE 428	Eileiterentzündung	3 172	158 866	692	24
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1 114 658	23 552	24 935	710
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	1 790
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	4	41	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	237 702	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	265 469	110 517	26 760	274
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	225 528	22 475	14	17
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	353 892	81	34 814	108

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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						
5 878 997	2	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 DE
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
-	-	-	-	-	-	411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
70 454	-	-	-	-	-	412 DE
9	-	-	-	-	-	413 DE
560 792	-	-	-	-	-	414 DE
2 085	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
1 099 738	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
356	-	-	-	-	-	418 DE
720 794	-	-	-	-	-	422 DE
593 566	2	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
917 083	-	-	-	-	-	-
76 290	-	-	-	-	-	425 DE
85	-	-	-	-	-	426 DE
98	-	-	-	-	-	427 DE
72	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
417 906	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
						434 DE
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
						440 DE
-	-	-	-	-	-	-
270	-	-	-	-	-	441 DE
70	-	-	-	-	-	442 DE
1 419 329	-	-	-	-	-	443 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	999 695	500 036	8	39
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	24 721	1 890	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	171 996	61 212	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	42 062	12 471	4	27
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	22 253	5 613	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	64 659	3 476	-	12
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	639	75 973	-	-
DE 422	Entzündungen der Gelenke	35 415	17	-	-
DE 423	Hämatome, Verletzungen	14 248	2 483	4	-
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	164 905	24	-	-
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	158 807	236 422	-	-
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	9 782	-	-	-
DE 427	Veränderungen an der Leber	71 028	-	-	-
DE 428	Eileiterentzündung	177	26 715	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	138 913	267	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	51 713	70 770	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	11 659	2 703	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	16 718	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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						
1 095 737	-	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 DE
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
42	-	-	-	-	-	411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
18 193	-	-	-	-	-	412 DE
-	-	-	-	-	-	413 DE
127 124	-	-	-	-	-	414 DE
497	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 DE
93 312	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 DE
-	-	-	-	-	-	418 DE
153 777	-	-	-	-	-	422 DE
268 196	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
164 481	-	-	-	-	-	-
18 484	-	-	-	-	-	425 DE
-	-	-	-	-	-	426 DE
-	-	-	-	-	-	427 DE
-	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
71 965	-	-	-	-	-	-
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
179 666	-	-	-	-	-	443 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	15 115	54 567	150	228
Substantielle und hygienische Mängel						
BW	412	Unzureichende Ausblutung	87	18	6	-
BW	413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5 525	10 592	87	110
BW	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3 370	8 023	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	5 656	5 131	38	69
BW	417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW	418	Tumore und Abszesse	26	2	-	-
BW	422	Entzündungen der Gelenke	32	14	-	-
BW	423	Hämatome, Verletzungen	288	46	15	40
BW	424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	6	37	4	-
BW	425	Bauchfellentzündung, Aszites	12	128	-	-
BW	426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BW	427	Veränderungen an der Leber	11	-	-	-
BW	428	Eileiterentzündung	-	30 485	-	-
BW	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	20	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BW	439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BW	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BW	441	Fleisch von verendeten Tieren	46	10	-	9
BW	442	Tier wurde untauglich erklärt	18	-	-	-
BW	443	Fleisch ist genussuntauglich	18	81	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BW	444	Insgesamt untaugliche Tiere	15 115	13 040	150	189
Substantielle und hygienische Mängel						
BW	412	Unzureichende Ausblutung	87	18	6	-
BW	413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5 525	2 648	87	83
BW	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3 370	2 435	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	5 656	1 655	38	57
BW	417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW	418	Tumore und Abszesse	26	2	-	-
BW	422	Entzündungen der Gelenke	32	14	-	-
BW	423	Hämatome, Verletzungen	288	46	15	40
BW	424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	6	37	4	-
BW	425	Bauchfellentzündung, Aszites	12	128	-	-
BW	426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BW	427	Veränderungen an der Leber	11	-	-	-
BW	428	Eileiterentzündung	-	5 966	-	-
BW	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	20	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BW	439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BW	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BW	441	Fleisch von verendeten Tieren	46	10	-	9
BW	442	Tier wurde untauglich erklärt	18	-	-	-
BW	443	Fleisch ist genussuntauglich	18	81	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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						
4 296	-	-	-	-	-	444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
114	-	-	-	-	-	412 BW
-	-	-	-	-	-	413 BW
500	-	-	-	-	-	414 BW
12	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 BW
1 101	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 BW
175	-	-	-	-	-	418 BW
269	-	-	-	-	-	422 BW
1 690	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
406	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	425 BW
-	-	-	-	-	-	426 BW
5	-	-	-	-	-	427 BW
-	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BW
						440 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BW
4	-	-	-	-	-	442 BW
-	-	-	-	-	-	443 BW
Tiere inländischer Herkunft						
4 296	-	-	-	-	-	444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
114	-	-	-	-	-	412 BW
-	-	-	-	-	-	413 BW
500	-	-	-	-	-	414 BW
12	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 BW
1 101	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 BW
175	-	-	-	-	-	418 BW
269	-	-	-	-	-	422 BW
1 690	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
406	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	425 BW
-	-	-	-	-	-	426 BW
5	-	-	-	-	-	427 BW
-	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BW
						440 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BW
4	-	-	-	-	-	442 BW
-	-	-	-	-	-	443 BW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	41 527	-	39
Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	7 944	-	27
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	5 588	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	3 476	-	12
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	-	24 519	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Bayern					
Tiere insgesamt					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2 813 234	783 809	393 071	1 001
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	122 833	145	3 911	207
BY 413	Organoleptische Anomalien	14	5	381	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	75 592	733	35 864	8
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 254	76	10 654	160
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1 284 107	18	-	5
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	12	54 534	7 258	464
BY 422	Entzündungen der Gelenke	112 452	129	32 642	106
BY 423	Hämatome, Verletzungen	1 032 894	981	4 493	6
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	172 117	296	86 371	5
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	8 596	568 473	152 487	15
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	319	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	2 295	35	12	21
BY 428	Eileiterentzündung	4	21 246	672	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	736	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	2	131 029	26 683	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	7	6 109	5	4
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	31 638	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 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						
758 606	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
81 389	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
111 229	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
32 253	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
75 213	-	-	-	-	-	425 BY
76 640	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
2 579	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
379 303	-	-	-	-	-	443 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2 813 234	460 690	393 071	1 001
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	122 833	99	3 911	207
BY 413	Organoleptische Anomalien	14	5	381	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	75 592	348	35 864	8
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 254	51	10 654	160
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1 284 107	18	-	5
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	12	31 867	7 258	464
BY 422	Entzündungen der Gelenke	112 452	112	32 642	106
BY 423	Hämatome, Verletzungen	1 032 894	193	4 493	6
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	172 117	272	86 371	5
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	8 596	342 800	152 487	15
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	319	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	2 295	35	12	21
BY 428	Eileiterentzündung	4	19 050	672	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	736	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	2	60 259	26 683	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	7	5 581	5	4
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	31 638	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	323 119	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	46	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	385	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	25	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	22 667	-	-
BY 422	Entzündungen der Gelenke	-	17	-	-
BY 423	Hämatome, Verletzungen	-	788	-	-
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	24	-	-
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	225 673	-	-
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	2 196	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	70 770	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	528	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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						
599 996	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
63 519	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
86 966	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
25 255	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
60 436	-	-	-	-	-	-
61 595	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
2 227	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
299 998	-	-	-	-	-	443 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
158 610	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
17 870	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
24 263	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
6 998	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
14 777	-	-	-	-	-	-
15 045	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
352	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
79 305	-	-	-	-	-	443 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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			
		Brandenburg			
		Tiere insgesamt			
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3 022 539	-	2 735	7 305
		Substantielle und hygienische Mängel			
BB 412	Unzureichende Ausblutung	56 198	-	16	227
BB 413	Organoleptische Anomalien	166 643	-	-	9
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	98 940	-	127	879
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	82 343	-	9	32
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	3 646	-	42	1 565
BB 422	Entzündungen der Gelenke	18 502	-	509	64
BB 423	Hämatome, Verletzungen	44 987	-	101	127
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	739 435	-	-	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	640 021	-	829	1 069
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1 368	-	25	21
BB 427	Veränderungen an der Leber	315 658	-	988	1 157
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	8
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	160 489	-	21	116
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste			
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	-	-	-	-
BB 433	Salmonellose	-	-	-	1 790
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	237 702	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	174 208	-	68	241
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	144 951	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	137 448	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2 853 566	-	2 735	7 305
		Substantielle und hygienische Mängel			
BB 412	Unzureichende Ausblutung	55 374	-	16	227
BB 413	Organoleptische Anomalien	159 569	-	-	9
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	98 863	-	127	879
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	78 975	-	9	32

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 BB
-	-	-	-	-	-	418 BB
-	-	-	-	-	-	422 BB
-	-	-	-	-	-	423 BB
						424 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
-	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
						429 BB
-	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 BB
-	-	-	-	-	-	432 BB
-	-	-	-	-	-	433 BB
						434 BB
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BB
						440 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz ---	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
SchlNr		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	3 344	-	42	1 565
BB 422	Entzündungen der Gelenke	16 970	-	509	64
BB 423	Hämatome, Verletzungen	39 746	-	101	127
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	695 883	-	-	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	618 810	-	829	1 069
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1 286	-	25	21
BB 427	Veränderungen an der Leber	290 819	-	988	1 157
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	8
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	136 655	-	21	116
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	-	-	-	-
BB 433	Salmonellose	-	-	-	1 790
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	237 702	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	156 831	-	68	241
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	134 042	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	128 697	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	168 973	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	824	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	7 074	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	77	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3 368	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	302	-	-	-
BB 422	Entzündungen der Gelenke	1 532	-	-	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	5 241	-	-	-
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	43 552	-	-	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	21 211	-	-	-
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	82	-	-	-
BB 427	Veränderungen an der Leber	24 839	-	-	-
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	23 834	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	17 377	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	10 909	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	8 751	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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
-	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	431 BB
-	-	-	-	-	-	432 BB
						433 BB
						434 BB
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	-
						439 BB
						440 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	-
						444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 BB
-	-	-	-	-	-	418 BB
-	-	-	-	-	-	422 BB
-	-	-	-	-	-	423 BB
						424 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
-	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
						429 BB
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	-
						439 BB
						440 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz ---	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Hessen			
		Tiere insgesamt			
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 033 811	306	11	13
		Parasitenbefall			
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	6	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
HE 412	Unzureichende Ausblutung	57 079	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3 235	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 134	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	117 831	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	96	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	119	5	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	19 196	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	5 679	52	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	448 975	-	-	-
HE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	163 272	178	3	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	21 828	1	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	111 784	1	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	82 421	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	156	69	8	13
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 033 811	306	11	13
		Parasitenbefall			
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	6	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
HE 412	Unzureichende Ausblutung	57 079	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3 235	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 134	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	117 831	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	96	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	119	5	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	19 196	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	5 679	52	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	448 975	-	-	-
HE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	163 272	178	3	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	21 828	1	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	111 784	1	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	82 421	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	48	-	-	-	-	- 444 HE
Parasitenbefall	-	-	-	-	-	- 404 HE
Substantielle und hygienische Mängel	-	-	-	-	-	- 412 HE
	-	-	-	-	-	- 413 HE
	-	-	-	-	-	- 414 HE
	-	-	-	-	-	- 415 HE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 HE
	-	-	-	-	-	- 417 HE
	-	-	-	-	-	- 418 HE
	-	-	-	-	-	- 422 HE
	-	-	-	-	-	- 423 HE
						424 HE
	-	-	-	-	-	- 425 HE
	-	-	-	-	-	- 426 HE
	-	-	-	-	-	- 427 HE
	-	-	-	-	-	- 428 HE
						429 HE
	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe	-	-	-	-	-	- 439 HE
						440 HE
	-	-	-	-	-	- 441 HE
48	-	-	-	-	-	- 442 HE
-	-	-	-	-	-	- 443 HE
Tiere inländischer Herkunft						
48	-	-	-	-	-	- 444 HE
Parasitenbefall	-	-	-	-	-	- 404 HE
Substantielle und hygienische Mängel	-	-	-	-	-	- 412 HE
	-	-	-	-	-	- 413 HE
	-	-	-	-	-	- 414 HE
	-	-	-	-	-	- 415 HE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 HE
	-	-	-	-	-	- 417 HE
	-	-	-	-	-	- 418 HE
	-	-	-	-	-	- 422 HE
	-	-	-	-	-	- 423 HE
						424 HE
	-	-	-	-	-	- 425 HE
	-	-	-	-	-	- 426 HE
	-	-	-	-	-	- 427 HE
	-	-	-	-	-	- 428 HE
						429 HE
	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz ---		Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
SchlNr			Kilogramm			
Andere Untauglichkeitsgründe						
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	156	69	8	13	
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 283 013	-	731	276	
Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	10 412	-	93	18	
MV 413	Organoleptische Anomalien	228 733	-	-	-	
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	141 166	-	241	54	
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	11 051	-	28	6	
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	63 957	-	-	-	
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	
MV 418	Tumore und Abszesse	3 932	-	-	-	
MV 422	Entzündungen der Gelenke	38 065	-	34	-	
MV 423	Hämatome, Verletzungen	31 207	-	25	-	
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	370 265	-	6	6	
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	141 138	-	124	78	
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	107	-	180	114	
MV 427	Veränderungen an der Leber	66 219	-	-	-	
MV 428	Eileiterentzündung	3 239	-	-	-	
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	113 107	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	11 814	-	-	-	
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	48 601	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 129 419	-	731	276	
Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	9 582	-	93	18	
MV 413	Organoleptische Anomalien	204 148	-	-	-	
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	133 921	-	241	54	
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	10 292	-	28	6	
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	49 517	-	-	-	
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	
MV 418	Tumore und Abszesse	3 595	-	-	-	
MV 422	Entzündungen der Gelenke	33 764	-	34	-	
MV 423	Hämatome, Verletzungen	29 186	-	25	-	
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	328 608	-	6	6	
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	129 976	-	124	78	
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	85	-	180	114	
MV 427	Veränderungen an der Leber	61 599	-	-	-	
MV 428	Eileiterentzündung	3 062	-	-	-	
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	80 386	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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
48	-	-	-	-	-	442 HE
-	-	-	-	-	-	443 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
12 789	-	-	-	-	-	444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
4 563	-	-	-	-	-	412 MV
-	-	-	-	-	-	413 MV
217	-	-	-	-	-	414 MV
-	-	-	-	-	-	415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 MV
-	-	-	-	-	-	417 MV
-	-	-	-	-	-	418 MV
1 648	-	-	-	-	-	422 MV
1 462	-	-	-	-	-	423 MV
-	-	-	-	-	-	424 MV
1 178	-	-	-	-	-	425 MV
1 365	-	-	-	-	-	426 MV
-	-	-	-	-	-	427 MV
-	-	-	-	-	-	428 MV
-	-	-	-	-	-	429 MV
2 356	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 MV
-	-	-	-	-	-	440 MV
-	-	-	-	-	-	441 MV
-	-	-	-	-	-	442 MV
-	-	-	-	-	-	443 MV
Tiere inländischer Herkunft						
12 789	-	-	-	-	-	444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
4 563	-	-	-	-	-	412 MV
-	-	-	-	-	-	413 MV
217	-	-	-	-	-	414 MV
-	-	-	-	-	-	415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 MV
-	-	-	-	-	-	417 MV
-	-	-	-	-	-	418 MV
1 648	-	-	-	-	-	422 MV
1 462	-	-	-	-	-	423 MV
-	-	-	-	-	-	424 MV
1 178	-	-	-	-	-	425 MV
1 365	-	-	-	-	-	426 MV
-	-	-	-	-	-	427 MV
-	-	-	-	-	-	428 MV
-	-	-	-	-	-	429 MV
2 356	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	11 064	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	40 634	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	153 594	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	830	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	24 585	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	7 245	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	759	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	14 440	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	337	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	4 301	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	2 021	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	41 657	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	11 162	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	22	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	4 620	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	177	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	32 721	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	750	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	7 967	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6 918 999	1 211 100	11 283	4 779
Mikrobiologische Kriterien					
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	-	-	-
Parasitenbefall					
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1 493	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
NI 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
NI 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
NI 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 MV
-	-	-	-	-	-	440 MV
-	-	-	-	-	-	441 MV
-	-	-	-	-	-	442 MV
-	-	-	-	-	-	443 MV
Tiere 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
Niedersachsen Tiere insgesamt						
6 191 738	-	-	-	-	-	444 NI
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 NI
-	-	-	-	-	-	410 NI
42	-	-	-	-	-	411 NI

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	207 844	20 104	24	14
NI 413	Organoleptische Anomalien	1 361 719	321 651	3 926	79
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	343 188	38 892	2 847	3 308
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	641 761	48 578	123	20
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	116 474	425	-	40
NI 417	Mykobakteriose	1 866	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	219	237 771	10	60
NI 422	Entzündungen der Gelenke	126 294	5 525	10	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	98 972	73 212	170	228
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 771 238	61 268	516	73
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	1 021 419	65 173	195	269
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	32 615	20 548	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	281 633	90 120	-	30
NI 428	Eileiterentzündung	-	133 594	20	16
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	539 614	23 811	266	534
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	109 562	50 152	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	80 046	18 783	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	184 533	-	3 176	108
Tiere inländischer Herkunft					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6 368 242	1 075 710	11 283	4 779
Mikrobiologische Kriterien					
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	-	-	-
Parasitenbefall					
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1 493	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	184 968	18 260	24	14
NI 413	Organoleptische Anomalien	1 221 382	260 439	3 926	79
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	319 631	34 750	2 847	3 308
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	627 644	48 578	123	20
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	116 474	425	-	40
NI 417	Mykobakteriose	1 866	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	219	184 465	10	60
NI 422	Entzündungen der Gelenke	101 952	5 525	10	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	93 020	71 517	170	228
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 726 756	61 268	516	73
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	908 682	54 424	195	269
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	22 937	20 548	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	240 064	90 120	-	30
NI 428	Eileiterentzündung	-	133 594	20	16
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	462 840	23 544	266	534

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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						
1 138	-	-	-	-	-	412 NI
9	-	-	-	-	-	413 NI
575 058	-	-	-	-	-	414 NI
2 561	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 NI
1 191 880	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	417 NI
65	-	-	-	-	-	418 NI
872 530	-	-	-	-	-	422 NI
825 130	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
1 003 629	-	-	-	-	-	
16 703	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
20	-	-	-	-	-	427 NI
13	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
483 303	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
1 219 657	-	-	-	-	-	443 NI
Tiere inländischer Herkunft						
5 254 611	-	-	-	-	-	444 NI
Mikrobiologische Kriterien						
						401 NI
-	-	-	-	-	-	
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
815	-	-	-	-	-	412 NI
9	-	-	-	-	-	413 NI
472 197	-	-	-	-	-	414 NI
2 064	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 NI
1 098 568	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	417 NI
65	-	-	-	-	-	418 NI
718 753	-	-	-	-	-	422 NI
563 932	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
853 925	-	-	-	-	-	
13 264	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
20	-	-	-	-	-	427 NI
13	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
411 690	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	75 226	50 152	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	80 046	16 608	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	184 533	-	3 176	108
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	550 757	135 390	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
NI 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
NI 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
NI 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	22 876	1 844	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	140 337	61 212	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	23 557	4 142	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	14 117	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	53 306	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	24 342	-	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	5 952	1 695	-	-
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	44 482	-	-	-
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	112 737	10 749	-	-
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	9 678	-	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	41 569	-	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	76 774	267	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	34 336	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2 175	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	298 368	1 948	21	27
Parasitenbefall					
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	2 382	23	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	6	3	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	25 883	218	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	18 636	13	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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
1 119 296	-	-	-	-	-	443 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
937 127	-	-	-	-	-	444 NI
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 NI
-	-	-	-	-	-	410 NI
42	-	-	-	-	-	411 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
323	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
102 861	-	-	-	-	-	414 NI
497	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 NI
93 312	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 NI
-	-	-	-	-	-	418 NI
153 777	-	-	-	-	-	422 NI
261 198	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
149 704	-	-	-	-	-	-
3 439	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
-	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
71 613	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
-	-	-	-	-	-	440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
100 361	-	-	-	-	-	443 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
760	-	-	-	-	-	444 NW
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 NW
-	-	-	-	-	-	413 NW
30	-	-	-	-	-	414 NW
-	-	-	-	-	-	415 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
			Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NW	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	96	57	6	9
NW	417	Mykobakteriose	35	31	-	-
NW	418	Tumore und Abszesse	262	136	9	9
NW	422	Entzündungen der Gelenke	388	575	-	-
NW	423	Hämatome, Verletzungen	1 112	66	6	9
NW	424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	103 595	92	-	-
NW	425	Bauchfellentzündung, Aszites	62 095	215	-	-
NW	426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	25	-	-	-
NW	427	Veränderungen an der Leber	637	62	-	-
NW	428	Eileiterentzündung	106	249	-	-
NW	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	82 772	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
NW	439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	4	41	-	-
NW	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW	441	Fleisch von verendeten Tieren	133	91	-	-
NW	442	Tier wurde untauglich erklärt	190	76	-	-
NW	443	Fleisch ist genussuntauglich	10	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
NW	444	Insgesamt untaugliche Tiere	298 368	1 948	21	27
Parasitenbefall						
NW	404	Parasitenbefall (sonstige)	1	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
NW	412	Unzureichende Ausblutung	2 382	23	-	-
NW	413	Organoleptische Anomalien	6	3	-	-
NW	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	25 883	218	-	-
NW	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	18 636	13	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NW	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	96	57	6	9
NW	417	Mykobakteriose	35	31	-	-
NW	418	Tumore und Abszesse	262	136	9	9
NW	422	Entzündungen der Gelenke	388	575	-	-
NW	423	Hämatome, Verletzungen	1 112	66	6	9
NW	424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	103 595	92	-	-
NW	425	Bauchfellentzündung, Aszites	62 095	215	-	-
NW	426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	25	-	-	-
NW	427	Veränderungen an der Leber	637	62	-	-
NW	428	Eileiterentzündung	106	249	-	-
NW	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	82 772	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
NW	439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	4	41	-	-
NW	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW	441	Fleisch von verendeten Tieren	133	91	-	-
NW	442	Tier wurde untauglich erklärt	190	76	-	-
NW	443	Fleisch ist genussuntauglich	10	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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 NW
15	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 NW
73	-	-	-	-	-	418 NW
112	-	-	-	-	-	422 NW
134	-	-	-	-	-	423 NW
						424 NW
69	-	-	-	-	-	-
46	-	-	-	-	-	425 NW
58	-	-	-	-	-	426 NW
73	-	-	-	-	-	427 NW
59	-	-	-	-	-	428 NW
						429 NW
73	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 NW
18	-	-	-	-	-	442 NW
-	-	-	-	-	-	443 NW
Tiere inländischer Herkunft						
760	-	-	-	-	-	444 NW
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 NW
-	-	-	-	-	-	413 NW
30	-	-	-	-	-	414 NW
-	-	-	-	-	-	415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 NW
15	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 NW
73	-	-	-	-	-	418 NW
112	-	-	-	-	-	422 NW
134	-	-	-	-	-	423 NW
						424 NW
69	-	-	-	-	-	-
46	-	-	-	-	-	425 NW
58	-	-	-	-	-	426 NW
73	-	-	-	-	-	427 NW
59	-	-	-	-	-	428 NW
						429 NW
73	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 NW
18	-	-	-	-	-	442 NW
-	-	-	-	-	-	443 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	5	14	1	-
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	2	5	-	-
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	2	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	3	5	1	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	14	1	-
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	2	5	-	-
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	2	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	3	5	1	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 RP
-	-	-	-	-	-	440 RP
-	-	-	-	-	-	441 RP
-	-	-	-	-	-	442 RP
-	-	-	-	-	-	443 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
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 RP
-	-	-	-	-	-	440 RP
-	-	-	-	-	-	441 RP
-	-	-	-	-	-	442 RP
-	-	-	-	-	-	443 RP

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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					
Saarland					
Tiere insgesamt					
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	331	31	12	22
Substantielle und hygienische Mängel					
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	117	4	4	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	29	22	4	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SL 418	Tumore und Abszesse	30	3	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	11	-	-	-
SL 423	Hämatome, Verletzungen	75	2	4	22
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	8	-	-	-
SL 427	Veränderungen an der Leber	44	-	-	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	17	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	331	31	12	22
Substantielle und hygienische Mängel					
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	117	4	4	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	29	22	4	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SL 418	Tumore und Abszesse	30	3	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	11	-	-	-
SL 423	Hämatome, Verletzungen	75	2	4	22
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	8	-	-	-
SL 427	Veränderungen an der Leber	44	-	-	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	17	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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					
Sachsen					
Tiere insgesamt					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	863 840	-	1	2
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	848	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	60 082	-	-	1
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	30 233	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	266 193	-	-	1
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	38 597	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	7 421	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	346 674	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	73 658	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	40 134	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	737 472	-	1	2
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	657	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	48 902	-	-	1
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	26 224	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	215 974	-	-	1
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	33 357	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	6 387	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	311 460	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	59 961	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	34 550	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere ausländischer Herkunft			
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	126 368	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
SN 412	Unzureichende Ausblutung	191	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	11 180	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4 009	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	50 219	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	5 240	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	1 034	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	35 214	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	13 697	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	5 584	-	-	-
		Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt			
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	690 368	-	389 640	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
ST 412	Unzureichende Ausblutung	383	-	10 213	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	62 107	-	29 079	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	48 397	-	20 873	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4 298	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	4 940	-	70 504	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	3 282	-	-	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	168 481	-	563	-
ST 425	Bauchfellentzündung, Aszites	132 569	-	133 660	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	74 558	-	100 154	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	191 353	-	24 594	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	690 368	-	389 640	-
Substantielle und hygienische Mängel					
ST 412	Unzureichende Ausblutung	383	-	10 213	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	62 107	-	29 079	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	48 397	-	20 873	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4 298	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	4 940	-	70 504	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	3 282	-	-	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	168 481	-	563	-
ST 425	Bauchfellentzündung, Aszites	132 569	-	133 660	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	74 558	-	100 154	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	191 353	-	24 594	-
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	515	37	295	209
Parasitenbefall					
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	6	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	43	-	6	8
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	25	6	62	26
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	6	-	5	8
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	54	8	94	76
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	2	-	4	13
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	3	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	252	2	30	4
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	7	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	42	14	32	27
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	10	1	5	2
SH 427	Veränderungen an der Leber	67	1	54	45
SH 428	Eileiterentzündung	-	5	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 ST
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 ST
-	-	-	-	-	-	413 ST
-	-	-	-	-	-	414 ST
-	-	-	-	-	-	415 ST
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 ST
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	417 ST
-	-	-	-	-	-	418 ST
-	-	-	-	-	-	422 ST
-	-	-	-	-	-	423 ST
						424 ST
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	425 ST
-	-	-	-	-	-	426 ST
-	-	-	-	-	-	427 ST
-	-	-	-	-	-	428 ST
						429 ST
-	-	-	-	-	-	
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
2 958	2	-	-	-	-	444 SH
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
1 443	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
740	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 SH
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
180	2	-	-	-	-	423 SH
						424 SH
375	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
						429 SH
185	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
						440 SH
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	441 SH
-	-	-	-	-	-	442 SH
35	-	-	-	-	-	443 SH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	512	37	287	209
Parasitenbefall					
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	6	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	43	-	6	8
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	22	6	58	26
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	6	-	5	8
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	54	8	94	76
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	2	-	4	13
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	3	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	252	2	26	4
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	7	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	42	14	32	27
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	10	1	5	2
SH 427	Veränderungen an der Leber	67	1	54	45
SH 428	Eileiterentzündung	-	5	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	-	8	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	-	4	-
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	-	-	4	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
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	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
2 958	2	-	-	-	-	444 SH
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
1 443	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
740	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
180	2	-	-	-	-	423 SH
375	-	-	-	-	-	424 SH
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
185	-	-	-	-	-	429 SH
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
-	-	-	-	-	-	440 SH
-	-	-	-	-	-	441 SH
-	-	-	-	-	-	442 SH
35	-	-	-	-	-	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
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	424 SH
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017

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					
Thüringen					
Tiere insgesamt					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	558 845	180	105	188
Substantielle und hygienische Mängel					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	2 497	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4 888	21	18	76
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	18 838	-	3	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	34 920	6	12	16
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	6	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	213	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	3 031	5	-	4
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	251 108	-	-	-
TH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	99 063	-	3	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	17 460	1	6	8
TH 427	Veränderungen an der Leber	50 681	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	42 908	6	54	60
Andere Untauglichkeitsgründe					
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	33 230	5	9	24
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	136	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	558 845	180	105	188
Substantielle und hygienische Mängel					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	2 497	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4 888	21	18	76
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	18 838	-	3	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	34 920	6	12	16
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	6	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	213	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	3 031	5	-	4
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	251 108	-	-	-
TH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	99 063	-	3	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	17 460	1	6	8
TH 427	Veränderungen an der Leber	50 681	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	42 908	6	54	60
Andere Untauglichkeitsgründe					
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	33 230	5	9	24
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	136	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Thüringen						
Tiere insgesamt						
3 503	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
142	-	-	-	-	-	414 TH
9	-	-	-	-	-	415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 TH
54	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
43	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
-	-	-	-	-	-	422 TH
889	-	-	-	-	-	423 TH
						424 TH
694	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	425 TH
-	-	-	-	-	-	426 TH
-	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
						429 TH
1 375	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
						440 TH
-	-	-	-	-	-	-
270	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH
Tiere inländischer Herkunft						
3 503	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
142	-	-	-	-	-	414 TH
9	-	-	-	-	-	415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 TH
54	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
43	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
-	-	-	-	-	-	422 TH
889	-	-	-	-	-	423 TH
						424 TH
694	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	425 TH
-	-	-	-	-	-	426 TH
-	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
						429 TH
1 375	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
						440 TH
-	-	-	-	-	-	-
270	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Deutschland Tiere insgesamt							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	5	1	5	1	-
Mikrobiologische Kriterien							
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	2	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen							
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	2	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	1	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-	-
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	-	-	-	1	-	-
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	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	4	1	5	1	-
Mikrobiologische Kriterien							
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	2	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen							
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	2	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	1	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-	-
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	-	-	-	1	-	-
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	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Baden-Württemberg					
		Tiere insgesamt					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	4	-	3	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe					
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	1	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe					
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	3	-	3	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	-	-	-	-
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	-	-	-	1	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe					
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	1	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere ausländischer Herkunft							
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
Bayern							
Tiere insgesamt							
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	-	2	-	-
Parasitenbefall							
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	2	-	-
BY 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	-	2	-	-
Parasitenbefall							
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	2	-	-
BY 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern							
Tiere insgesamt							
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	1	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
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 Jahr 2017
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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						
		Deutschland Tiere insgesamt						
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	1	1 247	-	7	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	1	1 163	-	7	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	84	-	-	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Baden-Württemberg Tiere insgesamt						
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	146	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	145	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Bayern Tiere insgesamt						
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	301	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	222	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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						
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	79	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt								
BB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	13	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	13	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Bremen Tiere insgesamt								
HB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	29	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	29	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Hessen Tiere insgesamt								
HE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
HE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
HE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt								
MV 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	193	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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						
Tiere inländischer Herkunft								
MV 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	193	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt								
NI 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt								
NW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	231	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	227	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	4	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt								
RP 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	5	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
RP 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	5	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.3 - Tiere, von denen Fleischteile als genuss tauglich nach einer Kältebehandlung beurteilt wurden
4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
		Sachsen						
		Tiere insgesamt						
SN 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	1	3	-	-	-	-	-
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SN 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	1	3	-	-	-	-	-
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Schleswig-Holstein						
		Tiere insgesamt						
SH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	184	-	7	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	184	-	7	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
TH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	139	-	-	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
TH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	139	-	-	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Deutschland Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	767	1 705	-	16	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	10	1 708	10 521	3	8	2	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3 209	132 786	2 134 568	23	1 569	17	36
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	105	19 611	108 358	9	28	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4 875	45 658	2 941 155	-	420	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	36	4 954	191 815	9	168	2	115
Organe								
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	1 364	1	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	4	2 303	77 560	6	2	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	2	1 116	24 745	-	5 259	56	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	554	11	-	176	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	1 313	46 681	635 200	5	214	3	142
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	718	16 847	239 648	-	71	2	-
DE 613	Lunge	9 025	125 997	5 039 585	51	70 707	481	28
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	1 010	71 019	2 853 123	10	8 931	47	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	578	29 788	1 841 122	11	4 867	35	5
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	1 032	125 998	4 773 632	158	41 956	282	73
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1 000	190 717	516 013	24	15 420	129	5
DE 618	Veränderungen der Nieren	3 718	64 685	1 059 130	66	14 115	24	1
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	994	21 920	414 019	-	549	12	31
DE 620	Kontaminationen	1 422	61 514	384 257	6	10 434	106	10
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	1 651	36 463	216 162	18	134	209	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	33	4 826	1 087 412	10	13 648	61	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	2 369	24 751	70 467	85	28 937	137	3
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	767	1 300	-	16	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	10	1 522	9 089	3	8	2	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3 209	126 842	1 902 722	23	1 509	16	26
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	105	19 513	103 100	9	25	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4 875	44 805	2 531 658	-	374	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	36	4 936	169 294	9	168	2	115
Organe								
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	1 364	1	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	4	2 124	76 541	6	2	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	2	1 116	24 745	-	5 259	56	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	554	3	-	176	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	1 313	45 564	589 576	5	214	3	142
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	718	16 557	232 890	-	71	2	-
DE 613	Lunge	9 019	123 863	4 820 292	51	69 876	434	28
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	1 007	69 115	2 628 816	10	8 568	47	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	577	29 256	1 710 643	11	4 694	29	5
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	1 029	123 588	4 450 666	157	40 971	239	72
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1 000	186 190	492 543	24	14 351	60	2
DE 618	Veränderungen der Nieren	3 715	63 296	1 013 879	66	14 108	24	1
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	994	21 543	370 312	-	517	12	31
DE 620	Kontaminationen	1 422	60 772	365 675	6	9 574	53	10
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	1 651	18 297	205 264	18	134	209	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	33	4 826	1 053 708	10	13 648	61	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	2 369	24 058	69 032	85	18 960	123	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	405	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	186	1 432	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	5 944	231 846	-	60	1	10
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	98	5 258	-	3	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	853	409 497	-	46	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	18	22 521	-	-	-	-
Organe								
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	179	1 019	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	8	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	1 117	45 624	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	290	6 758	-	-	-	-
DE 613	Lunge	6	2 134	219 293	-	831	47	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	3	1 904	224 307	-	363	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	1	532	130 479	-	173	6	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	3	2 410	322 966	1	985	43	1
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	4 527	23 470	-	1 069	69	3
DE 618	Veränderungen der Nieren	3	1 389	45 251	-	7	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	377	43 707	-	32	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	742	18 582	-	860	53	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	18 166	10 898	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	33 704	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	693	1 435	-	9 977	14	2
Baden-Württemberg Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	52	-	-	14	-	-
BW 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	12	24	-	3	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	20	14 608	101 071	-	30	3	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	6 802	52 638	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	6 085	13 792	-	7	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	658	262	-	1	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	1 314	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	10	204	-	2	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	2	120	172	-	242	4	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	35	8 091	49 777	-	19	1	142
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	845	192	-	34	1	-
BW 613	Lunge	184	14 290	163 324	-	10 074	75	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	27	6 939	56 508	-	371	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	13	3 762	55 178	-	464	11	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	190	12 561	327 132	-	9 180	115	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	33	20 254	21 862	-	5 739	97	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	39	5 754	98 063	-	307	2	1
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4	3 791	29 846	-	12	1	-
BW 620	Kontaminationen	15	13 023	123 969	-	4 561	78	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	85	8 350	429	-	3	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	5	575	-	469	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	18	6 950	270	17	5 053	19	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	-	52	-	-	14	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	12	24	-	3	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	20	14 548	100 573	-	28	2	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	6 800	51 964	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	6 078	13 771	-	7	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	658	259	-	1	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	1 314	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	5	204	-	2	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	2	120	172	-	242	4	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	35	7 885	49 657	-	19	1	142
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	845	192	-	34	1	-
BW 613	Lunge	182	14 229	160 935	-	9 394	28	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	24	6 847	55 679	-	371	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	12	3 690	54 784	-	419	5	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	190	12 233	324 834	-	8 580	72	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	33	19 587	21 693	-	4 692	28	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	37	5 694	96 883	-	307	2	1
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4	3 768	29 582	-	12	1	-
BW 620	Kontaminationen	15	13 015	123 439	-	3 786	25	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	85	7 872	414	-	3	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	5	575	-	469	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	18	6 942	270	17	4 813	5	-
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	-	60	498	-	2	1	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	674	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	7	21	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	3	-	-	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	5	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	206	120	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	2	61	2 389	-	680	47	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	3	92	829	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	1	72	394	-	45	6	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	328	2 298	-	600	43	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	667	169	-	1 047	69	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	2	60	1 180	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	23	264	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	8	530	-	775	53	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	478	15	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	8	-	-	240	14	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	-	652	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	9	668	846	-	2	1	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	94	21 271	184 440	-	324	11	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	12	7 421	6 883	-	1	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	5 284	15 047	-	13	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	830	384	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	16	1	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	643	311	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	3	957	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	40	3 581	110 783	3	35	2	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	449	430	-	4	-	-
BY 613	Lunge	148	16 934	533 966	1	2 414	234	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	194	23 847	66 734	1	281	22	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	52	4 208	55 296	-	68	20	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	40	52 015	400 637	2	1 610	132	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	155	49 236	38 927	2	171	8	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	35	2 353	96 791	-	194	17	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	32	2 834	9 454	-	43	2	-
BY 620	Kontaminationen	-	13 648	67 039	-	103	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	77	360	1 873	-	49	203	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	63	1 072	-	28	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	2	6 416	5 123	-	346	2	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	652	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	9	668	846	-	2	1	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	94	16 913	184 439	-	324	11	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	12	7 408	6 883	-	1	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	5 276	15 047	-	13	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	823	384	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	16	1	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	635	311	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	3	957	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	40	3 346	110 782	3	35	2	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	449	430	-	4	-	-
BY 613	Lunge	144	16 892	533 964	1	2 414	234	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	194	22 264	66 734	1	281	22	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	52	4 104	55 294	-	68	20	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	37	50 525	400 636	2	1 610	132	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	155	47 887	38 927	2	171	8	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	34	2 226	96 791	-	194	17	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	32	2 775	9 454	-	43	2	-
BY 620	Kontaminationen	-	13 610	67 039	-	103	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	77	360	1 873	-	49	203	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	63	1 072	-	28	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	2	6 249	5 123	-	346	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	4 358	1	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	13	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	8	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	7	-	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	8	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	235	1	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	4	42	2	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1 583	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	104	2	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	3	1 490	1	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 349	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	1	127	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	59	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	38	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	167	-	-	-	-	-
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	73	8 233	1 146	-	1	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	18	-	2	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	-	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	4	-	-	9	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	230	4 074	205 562	4	823	68	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	15	972	101 317	2	298	6	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	18	840	93 857	-	4	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	13	1 039	92 286	5	605	7	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	33	2 489	50 548	3	9	1	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	24	1 909	80 647	3	70	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	359	13 030	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	1	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	73	8 233	1 119	-	1	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	18	-	2	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	4	-	-	9	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	230	4 074	205 347	4	823	68	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	15	972	101 254	2	298	6	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	18	840	93 812	-	4	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	13	1 039	92 269	5	605	7	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	33	2 489	50 461	3	9	1	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	24	1 909	80 293	3	70	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	359	13 027	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	1	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	27	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	215	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	63	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	45	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	17	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	87	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	354	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	3	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Bremen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
HB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	1	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	3 982	2 941	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	168	-	-	-	-	-
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	Entfern timer Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	1 392	5 354	-	5	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1 072	-	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	274	3 202	-	1	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 981	8 163	-	12	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	2 639	12	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	101	120	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	13	897	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	5	-	-	-	-	-
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	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	1	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	3 982	2 941	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	168	-	-	-	-	-
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	Entfern timer Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	1 392	5 354	-	5	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1 072	-	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	274	3 202	-	1	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 981	8 163	-	12	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	2 639	12	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	101	120	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	13	897	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	5	-	-	-	-	-
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	-	3	-	-	-	-	-
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	Entfern timer Veränderungen	-	2	-	-	-	-	-
HH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	2	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	13	-	-	-	-	-
HH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	3	-	-
HH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
HH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Teile des Tierkörpers						
HH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	3	-	-	-	-	-
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	Entfern timer Veränderungen	-	2	-	-	-	-	-
HH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	2	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	13	-	-	-	-	-
HH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	3	-	-
HH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
HH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	-	3	-	-	-	-	
HE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	1	-	-	-	
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	417	1 814	11	13	-	
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	5	59	-	-	-	
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	54	2 115	-	-	-	
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	24	-	-	-	
		Organe						
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	1	-	-	-	-	
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	6	68 016	-	-	-	
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	49	214	-	7	-	
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	4	61	-	-	-	
HE 613	Lunge	3	380	43 385	-	45 884	32	
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	1	96	14 005	2	6 612	18	
HE 615	Herz (Pericarditis)	3	150	8 273	6	3 633	1	
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	488	30 766	31	18 008	9	
HE 617	Sonstige Leberbefunde	3	367	1 269	-	5 245	-	
HE 618	Veränderungen der Nieren	1	392	13 330	16	12 960	-	
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	51	513	-	259	-	
HE 620	Kontaminationen	-	327	33 635	4	3 093	13	
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	26	-	-	-	
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	210	4 166	4	424	15	
HE 623	Organ ist genussuntauglich	186	6 402	27 486	-	21 009	111	
		Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers						
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	3	-	-	-	-	
HE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	1	-	-	-	
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	417	1 814	11	13	-	
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	5	59	-	-	-	
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	54	2 115	-	-	-	
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	24	-	-	-	
		Organe						
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	1	-	-	-	-	
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	6	68 016	-	-	-	
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	49	214	-	7	-	
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	4	61	-	-	-	
HE 613	Lunge	3	380	43 385	-	45 884	32	
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	1	96	14 005	2	6 389	18	
HE 615	Herz (Pericarditis)	3	150	8 273	6	3 633	1	
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	488	30 766	31	18 008	9	
HE 617	Sonstige Leberbefunde	3	367	1 269	-	5 245	-	
HE 618	Veränderungen der Nieren	1	392	13 330	16	12 960	-	
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	51	513	-	259	-	
HE 620	Kontaminationen	-	327	33 635	4	3 093	13	
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	26	-	-	-	
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	210	4 166	4	424	15	
HE 623	Organ ist genussuntauglich	186	6 402	27 486	-	11 272	111	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	223	-	-
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	-	-	-	-	9 737	-	-
		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	15	2 706	419	-	1	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
		Organe						
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	9	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfern timer Veränderungen	-	4	-	-	-	1	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	15	433	-	31	15	-
MV 613	Lunge	18	24 055	53 608	2	124	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	3	19 831	33 414	-	31	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	1	5 109	17 780	-	4	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	1	7 798	44 552	-	50	3	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	2	23 662	6 148	2	21	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	5	30 117	13 121	-	15	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 054	4 069	-	-	9	-
MV 620	Kontaminationen	1	63	19 333	-	9	3	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	10	2 288	20 814	18	81	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	3	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	10	352	19 324	18	81	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	15	2 706	419	-	1	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
		Organe						
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	9	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbare Veränderungen	-	4	-	-	-	1	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	15	433	-	31	15	-
MV 613	Lunge	18	24 055	53 608	2	124	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	3	19 831	33 414	-	31	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	1	5 109	17 780	-	4	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	1	7 798	44 552	-	50	3	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	2	23 662	6 148	2	21	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	5	30 117	13 121	-	15	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 054	4 069	-	-	9	-
MV 620	Kontaminationen	1	63	19 333	-	9	3	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	10	2 288	20 814	18	81	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	3	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	10	352	19 324	18	81	-	-
		Niedersachsen						
		Tiere insgesamt						
		Teile des Tierkörpers						
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	34	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	136	2 842	3	1	2	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	55	16 349	827 616	7	456	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	36	1 931	25 833	9	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	445	948 225	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	79	11 213	9	-	-	-
		Organe						
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	26	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	32	1 086	6	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	18	589	-	104	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	8	-	5	-	-
NI 611	Entfernbare Veränderungen	4	1 177	103 710	1	64	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	2	999	1 830	-	1	3	-
NI 613	Lunge	90	13 777	1 363 395	16	2 388	1	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	49	4 597	990 013	2	138	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	8	3 432	747 876	4	77	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	4	11 929	1 900 120	7	2 066	1	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	49	13 965	49 293	5	126	4	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	2	9 635	184 733	2	9	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	24	4 545	214 022	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	2	12 298	59 401	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	35	5 485	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	81	1 016	5	150	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	1	193	2 482	49	10	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	-	34	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	136	2 842	3	1	2	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	55	16 276	694 088	7	456	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	36	1 931	25 563	9	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	445	685 254	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	79	11 213	9	-	-	-
Organe								
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	26	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	32	1 086	6	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	18	589	-	104	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	5	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	4	1 165	95 879	1	64	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	2	997	1 222	-	1	3	-
NI 613	Lunge	90	13 658	1 305 224	16	2 388	1	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	49	4 564	923 294	2	138	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	8	3 413	674 221	4	77	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	4	11 835	1 700 136	7	2 066	1	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	49	13 924	37 798	5	126	4	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	2	9 497	173 859	2	9	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	24	4 482	181 271	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	2	11 993	46 789	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	35	4 114	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	81	1 016	5	150	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	1	193	2 482	49	10	-	-
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	-	73	133 528	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	270	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	262 971	-	-	-	-
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	-	-	8	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	-	12	7 831	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	608	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	119	58 171	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	33	66 719	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	19	73 655	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	94	199 984	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	41	11 495	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	138	10 874	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	63	32 751	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	305	12 612	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	1 371	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	-	25	1 705	-	2	-	-
NW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	190	4 901	-	2	1	36
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2 929	37 962	827 978	1	86	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2 909	21 621	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4 859	28 066	1 260 557	-	84	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	658	179 807	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	2	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	4	195	6 400	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	797	98	-	3 451	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	171	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	1 208	29 141	367 955	1	53	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	716	2 785	6 538	-	-	-	28
NW 613	Lunge	8 107	29 037	1 408 016	10	2 464	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	692	5 665	1 366 863	-	157	-	5
NW 615	Herz (Pericarditis)	411	7 251	545 483	-	133	2	73
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	733	8 338	1 458 226	3	2 481	19	5
NW 617	Sonstige Leberbefunde	713	40 333	77 429	1	2 727	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	3 527	7 205	380 658	2	279	-	31
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	929	1 585	68 633	-	7	2	-
NW 620	Kontaminationen	1 404	1 898	35 062	1	127	3	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	1 479	23 163	6 821	-	-	44	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	1 085	1 037 057	1	7 231	-	3
NW 623	Organ ist genussuntauglich	2 140	2 789	13 001	1	2 127	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	25	1 300	-	2	-	-
NW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	4	3 901	-	2	1	26
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2 929	36 537	750 341	1	86	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2 826	17 421	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4 859	27 228	1 131 047	-	84	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	647	157 289	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	2	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	4	29	5 400	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	797	98	-	3 451	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	171	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	1 208	28 477	330 283	1	53	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	716	2 497	5 449	-	-	-	28
NW 613	Lunge	8 107	27 125	1 278 163	10	2 464	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	692	5 469	1 230 414	-	157	-	5
NW 615	Herz (Pericarditis)	411	6 920	497 939	-	133	2	72
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	733	7 863	1 345 750	3	2 481	19	2
NW 617	Sonstige Leberbefunde	713	37 881	74 739	1	2 727	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	3 527	6 163	351 676	2	279	-	31
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	929	1 353	61 930	-	7	2	-
NW 620	Kontaminationen	1 404	1 507	30 836	1	127	3	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	1 479	5 475	6 249	-	-	44	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	1 085	1 003 353	1	7 231	-	1
NW 623	Organ ist genussuntauglich	2 140	2 271	11 566	1	2 127	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	405	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	186	1 000	-	-	-	10
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 425	77 637	-	-	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	83	4 200	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	838	129 510	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	11	22 518	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	166	1 000	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	-	664	37 672	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	288	1 089	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	1 912	129 853	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	196	136 449	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	331	47 544	-	-	-	1
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	475	112 476	-	-	-	3
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	2 452	2 690	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	1 042	28 982	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	232	6 703	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	391	4 226	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	17 688	572	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	33 704	-	-	-	2
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	518	1 435	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	1 632	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 415	53 269	-	1	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	507	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	161	68 425	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	10	-	-	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	148	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	3	57	-	3	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	374	75	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	29 202	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	763	162 038	-	68	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	125	138 289	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	219	50 901	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	813	100 674	1	116	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 127	58 633	6	3	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	284	32 523	8	43	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	61	58 108	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	563	9 417	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	51	-	2	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	8	-	12	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	1 200	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 415	33 763	-	1	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	393	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	161	59 111	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	10	-	-	-	-
		Organe						
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	129	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	3	57	-	3	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbare Veränderungen	-	374	75	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	24 141	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	763	142 809	-	68	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	125	118 042	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	219	44 507	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	813	96 507	-	116	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 127	51 574	6	3	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	284	28 787	8	43	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	61	54 251	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	563	8 203	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	51	-	2	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	8	-	12	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
		Teile des Tierkörpers						
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	432	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	19 506	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	114	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	9 314	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
		Organe						
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	19	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	5 061	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	19 229	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	20 247	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	6 394	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	4 167	1	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	7 059	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	3 736	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	3 857	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	1 214	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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								
Saarland								
Tiere insgesamt								
Organe								
SL 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	1	-
SL 613	Lunge	-	62	4 086	-	138	-	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	5	272	-	7	1	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	63	1 089	-	351	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	33	118	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	15	85	-	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	2	4 073	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Organe								
SL 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	1	-
SL 613	Lunge	-	62	4 086	-	138	-	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	5	272	-	7	1	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	63	1 089	-	351	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	33	118	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	15	85	-	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	2	4 073	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	23	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5	37	756	-	2	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	183	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	92	-	-	2	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	11	2 283	107	-	167	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Organe							-	-
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	8	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	121	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbbare Veränderungen	2	1	109	-	2	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	23	-
SN 613	Lunge	132	646	33 458	15	314	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	25	193	7 075	1	33	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	8	35	3 215	1	5	5	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	18	192	5 246	46	94	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	10	209	1 969	1	11	1	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	46	631	8 331	-	20	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	5	17	788	-	1	4	-
SN 620	Kontaminationen	-	11	27 415	1	17	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	234	-	1	2	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	30	18	42 551	-	387	2	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	12	376	359	-	296	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers							-	-
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	23	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5	37	756	-	2	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	183	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	92	-	-	2	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	11	2 283	107	-	167	-	-
Organe							-	-
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	8	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	121	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbbare Veränderungen	2	1	109	-	2	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	23	-
SN 613	Lunge	132	646	33 458	15	314	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	25	193	7 075	1	33	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	8	35	3 215	1	5	5	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	18	192	5 246	46	94	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	10	209	1 969	1	11	1	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	46	631	8 331	-	20	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	5	17	788	-	1	4	-
SN 620	Kontaminationen	-	11	27 415	1	17	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	234	-	1	2	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	30	18	42 551	-	387	2	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	12	376	359	-	296	-	-
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	-	-	113 362	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	626 876	-	-	-	115
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	6	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Organe								
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	22 852	-	1 457	52	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	2	-	-	-	-
ST 611	Entfern timer Veränderungen	-	15	73	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	47	804 261	-	4	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	23 142	2	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	22	215 797	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	7	341 863	42	1	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	30	170 541	1	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	4	75 776	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	12 282	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	154	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	180 480	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	341	-	-	-	-
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	-	-	112 713	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	619 195	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	6	-	-	-	115
Organe								
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	22 852	-	1 457	52	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	2	-	-	-	-
ST 611	Entfern timer Veränderungen	-	15	73	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	47	794 827	-	4	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	23 142	2	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	22	213 352	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	7	337 840	42	1	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	30	168 571	1	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	4	75 651	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	12 153	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	154	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	171 540	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	341	-	-	-	-
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	-	-	649	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	7 681	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Organe								
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	9 434	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	2 445	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	4 023	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	1 970	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	125	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	129	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	8 940	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	1	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	35	3	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	17	9 461	1 710	3	655	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	57	374	634	-	27	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	6	2 381	1 163	-	316	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	19	423	-	-	-	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	5	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	42	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	44	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	552	-	-	-	-	-
SH 611	Entfern timer Veränderungen	24	1 475	353	-	25	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	245	7	-	1	6	-
SH 613	Lunge	23	17 310	27 498	3	5 695	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	4	7 420	3 398	-	985	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	2 983	5 648	-	435	3	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	9	28 253	6 410	21	7 309	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	31 144	11 940	3	1 319	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	3 635	288	35	204	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 218	51	-	226	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	18 760	4 733	-	2 524	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	2 267	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	2 778	43	-	4 955	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	500	501	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	1	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	35	3	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	17	9 433	1 710	3	597	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	57	374	634	-	24	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	6	2 381	1 163	-	270	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	19	423	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
	Organe						-	-
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	5	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	42	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	44	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	552	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	24	1 475	353	-	25	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	245	7	-	1	6	-
SH 613	Lunge	23	17 310	27 498	3	5 544	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	4	7 420	3 398	-	845	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	2 977	5 648	-	307	3	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	9	28 230	6 410	21	6 924	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	31 126	11 940	3	1 297	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	3 613	288	35	197	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 218	51	-	194	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	18 760	4 733	-	2 439	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	2 267	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	2 778	43	-	4 955	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	500	501	-	-	-	-
	Tiere Teile des Tierkörpers						-	-
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	28	-	-	58	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	3	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	46	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
	Organe						-	-
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	151	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	140	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	6	-	-	128	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	23	-	-	385	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	18	-	-	22	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	22	-	-	7	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	32	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	85	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
	Thüringen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers						-	-
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	666	249	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	15 342	18 046	1	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3 182	4 861	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	17	2	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017

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

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Organe								
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1 415	1 345	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	2	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	2 767	2 150	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	11 505	200 955	-	-	24	-
TH 613	Lunge	90	3 230	231 634	-	312	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	262	52 365	-	25	3	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	64	1 498	38 344	-	34	8	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	24	508	56 468	-	73	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	2	5 229	27 324	-	46	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	39	2 650	74 664	-	14	9	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	4 392	2 326	-	1	-	10
TH 620	Kontaminationen	-	915	26	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	586	881	-	2	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	773	1 572	-	3	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	666	249	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	15 342	18 046	1	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3 182	4 861	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	17	2	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1 415	1 345	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	2	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	2 767	2 150	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	11 505	200 955	-	-	24	-
TH 613	Lunge	90	3 230	231 634	-	312	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	262	52 365	-	25	3	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	64	1 498	38 344	-	34	8	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	24	508	56 468	-	73	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	2	5 229	27 324	-	46	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	39	2 650	74 664	-	14	9	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	4 392	2 326	-	1	-	10
TH 620	Kontaminationen	-	915	26	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	586	881	-	2	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	773	1 572	-	3	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	842	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	14	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	365 262	25 566	6 145	347
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	2 258	86	6	18
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 390	335	5	17
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	1 910	5	1	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	2	10
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	3	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	5 714	240	11	34
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	37 554	112	5	18
DE 613	Lunge	1	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	17	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	27 371	72	7	24
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	26	374	18	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	185 233	54	353	221
DE 618	Veränderungen der Nieren	18	3	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	44 025	13 587	1	60
DE 620	Kontaminationen	21 109	113	4	17
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	26 142	755 948	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	2 050	1	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	23 797	334	10	51
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	842	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	14	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	347 076	24 090	6 145	347
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	2 258	72	6	18
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 390	298	5	17
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	1 910	5	1	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	2	10
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	3	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	89	240	11	34
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	37 554	112	5	18
DE 613	Lunge	1	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	13	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	27 028	72	7	24
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	26	374	18	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	182 879	52	353	221
DE 618	Veränderungen der Nieren	18	3	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	42 893	8 024	1	60
DE 620	Kontaminationen	20 623	113	4	17
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	26 142	471 433	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	1 934	1	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	21 030	334	10	51

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

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

Deutschland
Tiere insgesamt
Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 DE
						602 DE
10 919	-	-	-	-	-	
5 793 720	-	-	-	-	-	603 DE
9	-	-	-	-	-	604 DE
						605 DE
399 886	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	606 DE

Organe

32	-	-	-	-	-	607 DE
						608 DE
-	-	-	-	-	-	609 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	610 DE
297	-	-	-	-	-	611 DE
28	-	-	-	-	-	612 DE
-	-	-	-	-	-	613 DE
2	-	-	-	-	-	614 DE
166 181	-	-	-	-	-	615 DE
191	-	-	-	-	-	616 DE
461 499	1	-	-	-	-	617 DE
44	-	-	-	-	-	618 DE
39 768	-	-	-	-	-	619 DE
29	-	-	-	-	-	620 DE
181	-	-	-	-	-	621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
49	-	-	-	-	-	623 DE

Tiere inländischer Herkunft
Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 DE
						602 DE
10 919	-	-	-	-	-	
4 755 424	-	-	-	-	-	603 DE
9	-	-	-	-	-	604 DE
						605 DE
399 886	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	606 DE

Organe

32	-	-	-	-	-	607 DE
						608 DE
-	-	-	-	-	-	609 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	610 DE
297	-	-	-	-	-	611 DE
28	-	-	-	-	-	612 DE
-	-	-	-	-	-	613 DE
2	-	-	-	-	-	614 DE
137 082	-	-	-	-	-	615 DE
191	-	-	-	-	-	616 DE
360 616	1	-	-	-	-	617 DE
44	-	-	-	-	-	618 DE
11 482	-	-	-	-	-	619 DE
29	-	-	-	-	-	620 DE
181	-	-	-	-	-	621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
49	-	-	-	-	-	623 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	18 186	1 476	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	14	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	37	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	5 625	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	4	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	343	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	2 354	2	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1 132	5 563	-	-
DE 620	Kontaminationen	486	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	284 515	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	116	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	2 767	-	-	-
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	783	10	16	52
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	1	1	1	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4	1	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	4	-	2	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	2	-	1	1
BW 613	Lunge	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	2	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	4	2	4	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	8	2	1	-
BW 620	Kontaminationen	3	1	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	1	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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
1 038 296	-	-	-	-	-	603 DE
-	-	-	-	-	-	604 DE
-	-	-	-	-	-	605 DE
-	-	-	-	-	-	606 DE

Organe

-	-	-	-	-	-	607 DE
-	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	609 DE
-	-	-	-	-	-	610 DE
-	-	-	-	-	-	611 DE
-	-	-	-	-	-	612 DE
-	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	614 DE
29 099	-	-	-	-	-	615 DE
-	-	-	-	-	-	616 DE
100 883	-	-	-	-	-	617 DE
-	-	-	-	-	-	618 DE
28 286	-	-	-	-	-	619 DE
-	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
-	-	-	-	-	-	623 DE

Baden-Württemberg
Tiere insgesamt
Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
3 839	-	-	-	-	-	603 BW
-	-	-	-	-	-	604 BW
-	-	-	-	-	-	605 BW
105	-	-	-	-	-	606 BW

Organe

32	-	-	-	-	-	607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	610 BW
264	-	-	-	-	-	611 BW
-	-	-	-	-	-	612 BW
-	-	-	-	-	-	613 BW
-	-	-	-	-	-	614 BW
77	-	-	-	-	-	615 BW
41	-	-	-	-	-	616 BW
570	-	-	-	-	-	617 BW
-	-	-	-	-	-	618 BW
1	-	-	-	-	-	619 BW
3	-	-	-	-	-	620 BW
-	-	-	-	-	-	621 BW
-	-	-	-	-	-	622 BW
-	-	-	-	-	-	623 BW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	783	10	16	52
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	1	1	1	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4	1	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	4	-	2	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	2	-	1	1
BW 613	Lunge	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	2	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	4	2	4	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	8	2	1	-
BW 620	Kontaminationen	3	1	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	1	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Bayern					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	842	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2 224	4 111	5 931	10
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	2 219	63	5	6
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	812	102	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	5	-	-
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	2	16	2	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	1	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	1	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	9	11	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	13 585	-	-
BY 620	Kontaminationen	1	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	755 948	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	2 050	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	160	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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
-	-	-	-	-	-	-
3 839	-	-	-	-	-	- 603 BW
-	-	-	-	-	-	- 604 BW
						605 BW
105	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 BW

Organe

32	-	-	-	-	-	- 607 BW
						608 BW
-	-	-	-	-	-	-
						609 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 BW
264	-	-	-	-	-	- 611 BW
-	-	-	-	-	-	- 612 BW
-	-	-	-	-	-	- 613 BW
-	-	-	-	-	-	- 614 BW
77	-	-	-	-	-	- 615 BW
41	-	-	-	-	-	- 616 BW
570	-	-	-	-	-	- 617 BW
-	-	-	-	-	-	- 618 BW
1	-	-	-	-	-	- 619 BW
3	-	-	-	-	-	- 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
17	-	-	-	-	-	- 616 BY
-	-	-	-	-	-	- 617 BY
-	-	-	-	-	-	- 618 BY
-	-	-	-	-	-	- 619 BY
-	-	-	-	-	-	- 620 BY
-	-	-	-	-	-	- 621 BY
-	-	-	-	-	-	- 622 BY
-	-	-	-	-	-	- 623 BY

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	842	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2 224	3 878	5 931	10 000
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	2 219	49	5	6
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	812	65	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	5	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	2	16	2	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	1	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	1	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	7	11	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	8 022	-	-
BY 620	Kontaminationen	1	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	471 433	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 934	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	160	-	-	-
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	-	233	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	14	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	37	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	5 563	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	284 515	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	116	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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
17	-	-	-	-	-	616 BY
-	-	-	-	-	-	617 BY
-	-	-	-	-	-	618 BY
-	-	-	-	-	-	619 BY
-	-	-	-	-	-	620 BY
-	-	-	-	-	-	621 BY
-	-	-	-	-	-	622 BY
-	-	-	-	-	-	623 BY

Tiere ausländischer Herkunft
Teile des Tierkörpers

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

Organe

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
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	190 812	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfern- bare Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	1	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	12	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	24 753	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	127 378	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	14	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	39 379	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	15 863	-	-	-
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	186 960	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfern- bare Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	1	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	8	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	24 410	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	126 848	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	14	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	38 247	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	15 377	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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 Jahr 2017
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					
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3 852	-	-	-
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)	4	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	343	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	530	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1 132	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	486	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Hessen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	187	44	18	5
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
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)	1 030	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	3 757	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	-	-	-
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 Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

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

Tiere ausländischer Herkunft
Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 BB
						602 BB
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	603 BB
-	-	-	-	-	-	604 BB
						605 BB
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	606 BB

Organe

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

Hessen
Tiere insgesamt
Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 HE
						602 HE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	603 HE
						604 HE
						605 HE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	606 HE

Organe

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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					
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	187	44	18	5
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
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)	1 030	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	3 757	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	143 913	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	1 905	-	-	-
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	5 625	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	37 500	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	42 448	-	1	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	26 142	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	23 517	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

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

Tiere inländischer Herkunft
Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 HE
						602 HE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	603 HE
-	-	-	-	-	-	604 HE
						605 HE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	606 HE

Organe

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

Mecklenburg-Vorpommern
Tiere insgesamt
Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 MV
						602 MV
-	-	-	-	-	-	
6 430	-	-	-	-	-	603 MV
-	-	-	-	-	-	604 MV
						605 MV
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	606 MV

Organe

-	-	-	-	-	-	607 MV
						608 MV
-	-	-	-	-	-	
						609 MV
-	-	-	-	-	-	609 MV
-	-	-	-	-	-	610 MV
-	-	-	-	-	-	611 MV
-	-	-	-	-	-	612 MV
-	-	-	-	-	-	613 MV
-	-	-	-	-	-	614 MV
-	-	-	-	-	-	615 MV
-	-	-	-	-	-	616 MV
3 579	1	-	-	-	-	617 MV
-	-	-	-	-	-	618 MV
-	-	-	-	-	-	619 MV
-	-	-	-	-	-	620 MV
181	-	-	-	-	-	621 MV
-	-	-	-	-	-	622 MV
-	-	-	-	-	-	623 MV

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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					
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	129 579	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	1 905	-	-	-
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	37 500	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	40 624	-	1	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	26 142	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	20 750	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	14 334	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	5 625	-	-	-
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	1 824	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	2 767	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

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

Tiere inländischer Herkunft
Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 MV
						602 MV
-	-	-	-	-	-	
6 430	-	-	-	-	-	603 MV
-	-	-	-	-	-	604 MV
						605 MV
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	606 MV

Organe

-	-	-	-	-	-	607 MV
						608 MV
-	-	-	-	-	-	
						609 MV
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	610 MV
-	-	-	-	-	-	611 MV
-	-	-	-	-	-	612 MV
-	-	-	-	-	-	613 MV
-	-	-	-	-	-	614 MV
-	-	-	-	-	-	615 MV
-	-	-	-	-	-	616 MV
3 579	1	-	-	-	-	617 MV
-	-	-	-	-	-	618 MV
-	-	-	-	-	-	619 MV
-	-	-	-	-	-	620 MV
181	-	-	-	-	-	621 MV
-	-	-	-	-	-	622 MV
-	-	-	-	-	-	623 MV

Tiere ausländischer Herkunft
Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 MV
						602 MV
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	603 MV
-	-	-	-	-	-	604 MV
						605 MV
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	606 MV

Organe

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		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	7 842	20 699	124	170
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 380	90	-	-
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	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	17
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	3 567	-	50	70
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	60
NI 620	Kontaminationen	5 197	-	-	-
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	7 842	19 456	124	170
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 380	90	-	-
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	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	17
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	3 567	-	50	70
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	60
NI 620	Kontaminationen	5 197	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

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

Niedersachsen
Tiere insgesamt
Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 NI
						602 NI
-	-	-	-	-	-	
5 776 584	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
						605 NI
399 764	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	606 NI

Organe

-	-	-	-	-	-	607 NI
						608 NI
-	-	-	-	-	-	
						609 NI
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
165 868	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
457 048	-	-	-	-	-	617 NI
44	-	-	-	-	-	618 NI
39 767	-	-	-	-	-	619 NI
9	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI

Tiere inländischer Herkunft
Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 NI
						602 NI
-	-	-	-	-	-	
4 738 290	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
						605 NI
399 764	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	606 NI

Organe

-	-	-	-	-	-	607 NI
						608 NI
-	-	-	-	-	-	
						609 NI
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
136 769	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
356 165	-	-	-	-	-	617 NI
44	-	-	-	-	-	618 NI
11 481	-	-	-	-	-	619 NI
9	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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					
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 243	-	-
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	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	11	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	570	697	17	85
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	38	22	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	192	142	4	17
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	3	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfern-bare Veränderungen	79	224	7	34
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	50	112	4	17
NW 613	Lunge	1	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	5	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	25	32	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	26	362	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	3	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	45	112	4	17
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	120	334	10	51

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

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

Tiere ausländischer Herkunft
Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 NI
						602 NI
-	-	-	-	-	-	
1 038 294	-	-	-	-	-	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
29 099	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
100 883	-	-	-	-	-	617 NI
-	-	-	-	-	-	618 NI
28 286	-	-	-	-	-	619 NI
-	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI

Nordrhein-Westfalen
Tiere insgesamt
Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 NW
						602 NW
8	-	-	-	-	-	
84	-	-	-	-	-	603 NW
9	-	-	-	-	-	604 NW
						605 NW
17	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	606 NW

Organe

-	-	-	-	-	-	607 NW
						608 NW
-	-	-	-	-	-	
						609 NW
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	610 NW
33	-	-	-	-	-	611 NW
28	-	-	-	-	-	612 NW
-	-	-	-	-	-	613 NW
2	-	-	-	-	-	614 NW
-	-	-	-	-	-	615 NW
-	-	-	-	-	-	616 NW
-	-	-	-	-	-	617 NW
-	-	-	-	-	-	618 NW
-	-	-	-	-	-	619 NW
17	-	-	-	-	-	620 NW
-	-	-	-	-	-	621 NW
-	-	-	-	-	-	622 NW
49	-	-	-	-	-	623 NW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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			
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	11	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	570	697	17	85
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	38	22	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	192	142	4	17
		Tiere inländischer Herkunft			
		Teile des Tierkörpers			
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	-	-
		Organe			
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	3	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	79	224	7	34
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	50	112	4	17
NW 613	Lunge	1	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	5	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	25	32	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	26	362	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	3	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	45	112	4	17
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	120	334	10	51
		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	4	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	5	9	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	12	1	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	1	3	-	-
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	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

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

Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NW
						602 NW
8	-	-	-	-	-	
84	-	-	-	-	-	603 NW
9	-	-	-	-	-	604 NW
						605 NW
17	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	606 NW
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NW
						608 NW
-	-	-	-	-	-	
						609 NW
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	610 NW
33	-	-	-	-	-	611 NW
28	-	-	-	-	-	612 NW
-	-	-	-	-	-	613 NW
2	-	-	-	-	-	614 NW
-	-	-	-	-	-	615 NW
-	-	-	-	-	-	616 NW
-	-	-	-	-	-	617 NW
-	-	-	-	-	-	618 NW
-	-	-	-	-	-	619 NW
17	-	-	-	-	-	620 NW
-	-	-	-	-	-	621 NW
-	-	-	-	-	-	622 NW
49	-	-	-	-	-	623 NW

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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					
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	4	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	5	9	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	12	1	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	1	3	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Sachsen					
Tiere insgesamt					
Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	10	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	17	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	49	-	228	96
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	10	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	17	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	49	-	228	96
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.2 Geflügel

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

Tiere inländischer Herkunft
Organe

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

Sachsen
Tiere insgesamt

Organe

-	-	-	-	-	-	-	607	SN
-	-	-	-	-	-	-	608	SN
-	-	-	-	-	-	-	609	SN
-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	610	SN
-	-	-	-	-	-	-	611	SN
-	-	-	-	-	-	-	612	SN
-	-	-	-	-	-	-	613	SN
-	-	-	-	-	-	-	614	SN
-	-	-	-	-	-	-	615	SN
-	-	-	-	-	-	-	616	SN
5	-	-	-	-	-	-	617	SN
-	-	-	-	-	-	-	618	SN
-	-	-	-	-	-	-	619	SN
-	-	-	-	-	-	-	620	SN
-	-	-	-	-	-	-	621	SN
-	-	-	-	-	-	-	622	SN
-	-	-	-	-	-	-	623	SN

Tiere inländischer Herkunft
Organe

-	-	-	-	-	-	-	607	SN
-	-	-	-	-	-	-	608	SN
-	-	-	-	-	-	-	609	SN
-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	610	SN
-	-	-	-	-	-	-	611	SN
-	-	-	-	-	-	-	612	SN
-	-	-	-	-	-	-	613	SN
-	-	-	-	-	-	-	614	SN
-	-	-	-	-	-	-	615	SN
-	-	-	-	-	-	-	616	SN
5	-	-	-	-	-	-	617	SN
-	-	-	-	-	-	-	618	SN
-	-	-	-	-	-	-	619	SN
-	-	-	-	-	-	-	620	SN
-	-	-	-	-	-	-	621	SN
-	-	-	-	-	-	-	622	SN
-	-	-	-	-	-	-	623	SN

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	40	-	1	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	12
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	2	10
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)	10	1	5	2
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	67	1	54	45
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	40	-	1	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	12
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	2	10
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)	10	1	5	2
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	67	1	54	45
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 Jahr 2017
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
						602 SH
248	-	-	-	-	-	
308	-	-	-	-	-	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
88	-	-	-	-	-	615 SH
133	-	-	-	-	-	616 SH
-	-	-	-	-	-	617 SH
-	-	-	-	-	-	618 SH
-	-	-	-	-	-	619 SH
-	-	-	-	-	-	620 SH
-	-	-	-	-	-	621 SH
-	-	-	-	-	-	622 SH
-	-	-	-	-	-	623 SH

Tiere inländischer Herkunft
Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 SH
						602 SH
248	-	-	-	-	-	
306	-	-	-	-	-	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
88	-	-	-	-	-	615 SH
133	-	-	-	-	-	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 Jahr 2017
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					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Thüringen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	18 891	5	38	25
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)	1 536	30	1	5
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	7 963	42	5	10
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4 635	-	-	-
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	18 891	5	38	25
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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 SH
-	-	-	-	-	-	602 SH
2	-	-	-	-	-	603 SH
-	-	-	-	-	-	604 SH
-	-	-	-	-	-	605 SH
-	-	-	-	-	-	606 SH

Thüringen
Tiere insgesamt
Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 TH
10 663	-	-	-	-	-	602 TH
6 475	-	-	-	-	-	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
148	-	-	-	-	-	615 TH
-	-	-	-	-	-	616 TH
297	-	-	-	-	-	617 TH
-	-	-	-	-	-	618 TH
-	-	-	-	-	-	619 TH
-	-	-	-	-	-	620 TH
-	-	-	-	-	-	621 TH
-	-	-	-	-	-	622 TH
-	-	-	-	-	-	623 TH

Tiere inländischer Herkunft
Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 TH
10 663	-	-	-	-	-	602 TH
6 475	-	-	-	-	-	603 TH
-	-	-	-	-	-	604 TH
-	-	-	-	-	-	605 TH
-	-	-	-	-	-	606 TH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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				
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)	1 536	30	1	5
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	7 963	42	5	10
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4 635	-	-	-
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 Jahr 2017
 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 TH
	-	-	-	-	-	608 TH
	-	-	-	-	-	609 TH
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	- 610 TH
	-	-	-	-	-	- 611 TH
	-	-	-	-	-	- 612 TH
	-	-	-	-	-	- 613 TH
	-	-	-	-	-	- 614 TH
148	-	-	-	-	-	- 615 TH
-	-	-	-	-	-	- 616 TH
297	-	-	-	-	-	- 617 TH
-	-	-	-	-	-	- 618 TH
-	-	-	-	-	-	- 619 TH
-	-	-	-	-	-	- 620 TH
-	-	-	-	-	-	- 621 TH
-	-	-	-	-	-	- 622 TH
-	-	-	-	-	-	- 623 TH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	1	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	17	82	-	-	-	1
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	24	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	17	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	1	-	1	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	23	15	3	8	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	2	31	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	2	5	-	-	1	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	10	57	-	4	1	1
DE 617	Sonstige Leberbefunde	4	6	-	-	8	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	2	9	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	16	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	9	114	6	15	9	2
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	17	86	-	10	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	17	82	-	-	-	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	-	2	-	-	1	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	17	82	-	-	-	1
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	24	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	17	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	1	-	1	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	23	15	3	8	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	2	31	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	2	5	-	-	1	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	10	57	-	4	1	1
DE 617	Sonstige Leberbefunde	4	6	-	-	8	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	2	9	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	16	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	9	114	6	15	9	2
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	17	86	-	10	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	17	82	-	-	-	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	17	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
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	1	114	6	15	9	2
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	-	-	-	17	-	-
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	1	114	6	15	9	2
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	23	4	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	2	2	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	8	2	-	2	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	3	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	-	-	-	-
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	23	4	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	2	2	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	8	2	-	2	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	3	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	-	-	-	-
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 Jahr 2017
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)	-	-	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	1	30	-	1	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	1	-	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	2	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	1	30	-	1	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	1	-	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	2	-	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Hessen							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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							
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	24	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	1	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	3	7	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers							
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	24	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	1	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	3	7	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
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	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	1	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	1	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	1	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	8	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	8	-	-	-	-	-
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	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	1	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	1	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	1	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	8	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	8	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	1	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Sachsen							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	17	82	-	-	-	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	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	4	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	2	29	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	2	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	1	11	-	-	-	1
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	16	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	17	82	-	10	-	1
SN 623	Organ ist genussuntauglich	17	82	-	-	-	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	17	82	-	-	-	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	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	4	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	2	29	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	2	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	1	11	-	-	-	1
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	16	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	17	82	-	10	-	1
SN 623	Organ ist genussuntauglich	17	82	-	-	-	1

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2017
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
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	-	7	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	-	-	1	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	6	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	6	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	-	-	-	-
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	-	7	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	-	-	1	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	6	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	6	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Deutschland							
DE 304	Fleischuntersuchungen	2 594	24 084	77 365	101	32 055	2 111
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	77 356	101	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	27	X	X	143	7
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	2	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	6	1	-	2	-
DE 312	anderer Faktoren	-	1	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	14	179	243	-	236	1
Baden-Württemberg							
BW 304	Fleischuntersuchungen	342	2 014	7 852	-	4 421	430
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	7 852	-	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	6	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	1	-	2	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	2	-	2	-
Bayern							
BY 304	Fleischuntersuchungen	1 054	4 371	16 690	22	6 560	443
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	16 687	22	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	27	X	X	7	2
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	5	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	1	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	6	26	17	-	4	1

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Brandenburg							
BB 304	Fleischuntersuchungen	75	1 451	5 415	1	813	45
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	5 414	1	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	1	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Bremen							
HB 304	Fleischuntersuchungen	-	1	7	-	6	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HB 305	von Trichinen	X	X	7	-	X	X
HB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Hamburg							
HH 304	Fleischuntersuchungen	-	20	1	-	-	-
Hessen							
HE 304	Fleischuntersuchungen	102	1 917	8 787	4	3 132	278
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	8 787	4	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	111	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
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 304	Fleischuntersuchungen	126	881	3 527	15	654	65
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
MV 305	von Trichinen	X	X	3 527	15	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen							
NI 304	Fleischuntersuchungen	233	5 170	9 527	2	8 820	283
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	9 527	2	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	46	149	-	207	-
Nordrhein-Westfalen							
NW 304	Fleischuntersuchungen	101	1 549	1 203	1	584	36
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	1 203	1	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7	107	75	-	23	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
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 304	Fleischuntersuchungen	24	531	1 040	-	785	27
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	1 040	-	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Saarland							
SL 304	Fleischuntersuchungen	6	68	51	-	36	11
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SL 305	von Trichinen	X	X	51	-	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 304	Fleischuntersuchungen	386	2 773	6 196	12	3 981	251
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SN 305	von Trichinen	X	X	6 196	12	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	18	5
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 Jahr 2017
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 304	Fleischuntersuchungen	38	1 222	8 923	24	680	59
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	8 921	24	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein							
SH 304	Fleischuntersuchungen	-	44	21	-	52	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	21	-	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Thüringen							
TH 304	Fleischuntersuchungen	107	2 072	8 125	20	1 531	182
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
TH 305	von Trichinen	X	X	8 123	20	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Deutschland						
DE 304	Fleischuntersuchungen	402	3 192	57	5 829	101
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	5 821	33
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	-	3	1	-	-
Baden-Württemberg						
BW 304	Fleischuntersuchungen	54	206	14	1 545	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	1 545	-
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 304	Fleischuntersuchungen	245	841	5	66	43
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	66	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Brandenburg						
BB 304	Fleischuntersuchungen	21	89	1	31	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	31	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Hessen						
HE 304	Fleischuntersuchungen	4	73	16	2 362	13
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	X	2 362	-
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	-	2	1	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 304	Fleischuntersuchungen	10	332	-	-	-
Niedersachsen						
NI 304	Fleischuntersuchungen	3	268	-	1	7
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	1	-
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	-	1	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Nordrhein-Westfalen						
NW 304	Fleischuntersuchungen	15	435	1	1 636	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	1 636	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz						
RP 304	Fleischuntersuchungen	5	74	11	1	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
RP 305	von Trichinen	X	X	X	1	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Sachsen						
SN 304	Fleischuntersuchungen	27	393	7	23	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	X	15	9
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
4.2.1 - Tests und Untersuchungen
4.2.1.2 Farmwild

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

Sachsen-Anhalt

ST 304	Fleischuntersuchungen	5	34	2	4	27
--------	-----------------------	---	----	---	---	----

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
ST 305	von Trichinen	X	X	X	4	24
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Thüringen

TH 304	Fleischuntersuchungen	13	447	-	160	-
--------	-----------------------	----	-----	---	-----	---

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	X	160	-
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 Jahr 2017
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	12	62	43	1	9	2
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	1	X	1	-
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	-	-	1	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	5	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	2	1	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	2	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4	9	5	-	1	2
DE 418	Tumore und Abszesse	1	5	8	1	2	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	4	-	-	-
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	5	8	6	-	1	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	33	7	-	4	-
Baden-Württemberg							
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	7	5	-	-	1
Parasitenbefall							
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Substantielle und hygienische Mängel							
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	2	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	-	-	1
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	1	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	2	1	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-
Bayern							
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	31	6	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
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	-	5	1	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
BY 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	4	1	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	22	1	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
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	3	2	-	2	1
Parasitenbefall							
BB 402	Cysticerose (Finnen)	-	-	1	X	1	-
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
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	2	3	-	-	1	1
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Hessen							
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	3	-	1	-
Substantielle und hygienische Mängel							
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	2	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	1	-	1	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	2	2	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	1	-	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
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					
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
MV 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-
Niedersachsen							
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	7	11	-	4	-
Substantielle und hygienische Mängel							
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	2	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	3	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	3	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	6	2	-	4	-
Nordrhein-Westfalen							
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	1	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.2 Farmwild

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.2 Farmwild

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
			Anzahl					
Deutschland								
Teile des Tierkörpers								
DE	601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE	603	Lokal begrenzte Veränderungen	3	99	104	-	6	1
DE	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-
DE	605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	222	-	-	-
DE	606	Fleisch ist genussuntauglich	1	161	7	-	52	10
Organe								
DE	607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
DE	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	24	-
DE	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	4	-
DE	611	Entfernbbare Veränderungen	1	69	161	-	10	2
DE	612	Anomalien in der Konsistenz	-	3	5	-	-	-
DE	613	Lunge	21	133	2 564	-	292	13
DE	614	Brustfell (Pleuritis)	-	14	227	1	115	2
DE	615	Herz (Pericarditis)	-	10	530	-	27	2
DE	616	Leber nach Parasitenbefall	-	182	1 077	-	136	-
DE	617	Sonstige Leberbefunde	4	54	99	1	39	2
DE	618	Veränderungen der Nieren	1	32	748	-	15	-
DE	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	12	82	-	6	-
DE	620	Kontaminationen	-	17	376	1	112	-
DE	621	Blut stellt ein Risiko dar	7	97	104	-	56	22
DE	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	30	67	-	107	10
DE	623	Organ ist genussuntauglich	33	311	160	-	175	27
Baden-Württemberg								
Teile des Tierkörpers								
BW	601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BW	603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	14	3	-	-	1
BW	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW	605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	1	-	-	-
Organe								
BW	607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BW	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	11	-
BW	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	4	-
BW	611	Entfernbbare Veränderungen	-	1	3	-	2	-
BW	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW	613	Lunge	-	2	25	-	9	2
BW	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	12	-	-	-
BW	615	Herz (Pericarditis)	-	-	14	-	14	-
BW	616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	76	-	27	-
BW	617	Sonstige Leberbefunde	-	1	2	-	-	-
BW	618	Veränderungen der Nieren	-	2	45	-	3	-
BW	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW	620	Kontaminationen	-	-	27	-	-	-
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 Jahr 2017
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	3	27	16	-	1	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	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	14	21	-	1	2
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	13	36	295	-	138	3
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	6	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	1	15	-	1	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	48	98	-	23	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	1	3	1	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	1	3	86	-	2	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	4	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	1	39	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	6	-	-	-	9
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	5	11	-	25	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	1	1	1	-	6	-
Brandenburg							
Teile des Tierkörpers							
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	6	36	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BB 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	7	80	-	4	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	1	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	2	13	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	34	-	3	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	19	-	6	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	9	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	3	-	6	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	2	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
			Anzahl					
Hessen								
Teile des Tierkörpers								
HE	601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
HE	603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	4	-	-	-
HE	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE	605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	65	-	-	-
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	Entfern bare Veränderungen	-	-	2	-	-	-
HE	612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	5	-	-	-
HE	613	Lunge	-	-	322	-	54	-
HE	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	73	-	81	-
HE	615	Herz (Pericarditis)	-	-	96	-	4	-
HE	616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	238	-	15	-
HE	617	Sonstige Leberbefunde	-	3	9	-	1	-
HE	618	Veränderungen der Nieren	-	-	151	-	2	-
HE	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	2	-	-	-
HE	620	Kontaminationen	-	-	179	-	-	-
HE	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
HE	623	Organ ist genussuntauglich	4	41	-	-	15	3
Mecklenburg-Vorpommern								
Organe								
MV	607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
MV	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV	611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV	613	Lunge	-	-	46	-	-	-
MV	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	4	-	-	-
MV	615	Herz (Pericarditis)	-	-	14	-	-	-
MV	616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	15	-	-	-
MV	617	Sonstige Leberbefunde	-	1	9	-	-	-
MV	618	Veränderungen der Nieren	-	-	4	-	-	-
MV	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV	620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV	621	Blut stellt ein Risiko dar	5	91	104	-	56	13
MV	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV	623	Organ ist genussuntauglich	5	91	104	-	56	13
Niedersachsen								
Teile des Tierkörpers								
NI	601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
NI	603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	48	42	-	5	-
NI	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NI	605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	2	-	-	-
NI	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	4	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
			Anzahl					
Organe								
NI	607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
NI	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
NI	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NI	611	Entfern bare Veränderungen	-	50	72	-	5	-
NI	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NI	613	Lunge	1	38	1 230	-	14	1
NI	614	Brustfell (Pleuritis)	-	10	45	-	5	2
NI	615	Herz (Pericarditis)	-	7	282	-	7	2
NI	616	Leber nach Parasitenbefall	-	111	299	-	37	-
NI	617	Sonstige Leberbefunde	-	29	4	-	18	2
NI	618	Veränderungen der Nieren	-	6	81	-	3	-
NI	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	5	5	-	-	-
NI	620	Kontaminationen	-	8	65	-	-	-
NI	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NI	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	16	10	-	8	-
NI	623	Organ ist genussuntauglich	-	3	52	-	41	1
Nordrhein-Westfalen								
Teile des Tierkörpers								
NW	601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
NW	603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NW	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NW	605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	155	-	-	-
NW	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe								
NW	607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
NW	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	13	-
NW	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NW	611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NW	612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	-	-	-	-
NW	613	Lunge	-	-	-	-	-	-
NW	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
NW	615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
NW	616	Leber nach Parasitenbefall	-	2	-	-	-	-
NW	617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-
NW	618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
NW	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
NW	620	Kontaminationen	-	7	48	1	108	-
NW	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NW	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
NW	623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz								
Organe								
RP	607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
RP	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
RP	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
RP	611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP	613	Lunge	-	-	106	-	1	-
RP	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
RP	615	Herz (Pericarditis)	-	-	1	-	-	-
RP	616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	8	-	-	-
RP	617	Sonstige Leberbefunde	-	-	2	-	-	-
RP	618	Veränderungen der Nieren	-	-	5	-	1	-
RP	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
RP	620	Kontaminationen	-	1	-	-	-	-
RP	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
RP	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
RP	623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
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							
Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	2	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	157	1	-	52	10
Organe							
SN 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	2	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	7	29	80	-	34	7
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	9	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	13	-	1	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	7	43	-	20	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	2	3	6	-	2	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	2	23	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	3	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	8	-	4	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	2	-	54	10
SN 623	Organ ist genussuntauglich	23	174	-	-	52	10
Sachsen-Anhalt							
Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	1	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
ST 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	4	19	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	4	182	-	1	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	34	-	29	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	43	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	132	-	1	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	1	3	32	-	12	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	2	244	-	2	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	5	18	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	6	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	2	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
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					

Schleswig-Holstein

Organe

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

Thüringen

Organe

TH 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	42	-	2	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	17	198	-	37	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	43	1	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	39	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	133	-	10	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	9	15	1	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	17	100	-	2	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	47	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	2	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	8	42	-	20	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	3	-	5	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017

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	-	2	-	-	-
DE	606	Fleisch ist genussuntauglich	3	66	-	-	2
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	-	7	-	-	-
DE	613	Lunge	6	13	-	-	-
DE	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE	615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE	616	Leber nach Parasitenbefall	1	1	-	-	-
DE	617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE	618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE	620	Kontaminationen	-	10	-	-	-
DE	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	4	-	-	-
DE	622	Genussuntauglich erklärte Organe	4	63	-	7	2
DE	623	Organ ist genussuntauglich	3	67	-	-	2
Baden-Württemberg							
Teile des Tierkörpers							
BW	601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BW	603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
BW	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW	605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	-	-	-
BW	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe							
BW	607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BW	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW	611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BW	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW	613	Lunge	-	-	-	-	-
BW	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BW	615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BW	616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BW	617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BW	618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BW	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BW	620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BW	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	4	-	-	-
BW	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BW	623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Bayern						
Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	3	5	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
Organe						
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	7	-	-	-
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	-	10	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	3	66	-	-	2

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2017

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				

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	3	8	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	3	62	-	7	2
SN 623	Organ ist genussuntauglich	3	66	-	-	2

Thüringen

Organe

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
DE 304	Fleischuntersuchungen	14 490	8 743	80 956	114 123	1 448
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	118 168	1 172
darunter:						
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten					
	gezogene Trichinenproben	X	X	X	39 971	1
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen					
	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	3	169	-
DE 310	von Rückständen und Schad-					
	stoffen	-	-	-	167	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro-					
	biologischer Kriterien	-	-	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	42	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan					
	untersucht	-	1	1	760	-
Tiere inländischer Herkunft						
DE 304	Fleischuntersuchungen	14 081	8 600	80 757	113 194	1 448
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	117 239	1 172
darunter:						
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten					
	gezogene Trichinenproben	X	X	X	39 971	1
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen					
	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	3	169	-
DE 310	von Rückständen und Schad-					
	stoffen	-	-	-	167	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro-					
	biologischer Kriterien	-	-	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	42	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan					
	untersucht	-	1	1	760	-
Tiere ausländischer Herkunft						
DE 304	Fleischuntersuchungen	409	143	199	929	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	929	-
darunter:						
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten					
	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen					
	Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad-					
	stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro-					
	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan					
	untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
			Anzahl				
Baden-Württemberg Tiere insgesamt							
BW	304	Fleischuntersuchungen	234	599	3 703	4 289	11
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW	305	von Trichinen	X	X	X	4 289	1
darunter:							
BW	306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	931	-
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	-	-	-	1	-
BW	312	anderer Faktoren	-	-	-	2	-
BW	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
BW	304	Fleischuntersuchungen	234	599	3 703	4 289	11
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW	305	von Trichinen	X	X	X	4 289	1
darunter:							
BW	306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	931	-
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	-	-	-	1	-
BW	312	anderer Faktoren	-	-	-	2	-
BW	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Bayern Tiere insgesamt							
BY	304	Fleischuntersuchungen	2 977	578	21 969	8 081	99
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY	305	von Trichinen	X	X	X	8 081	99
darunter:							
BY	306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	135	-
BY	307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY	308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BY	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY	310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY	311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY	312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	1	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
BY 304	Fleischuntersuchungen	2 568	435	21 770	7 152	99
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	7 152	99
darunter:						
BY 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	135	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	1	2	-
Tiere ausländischer Herkunft						
BY 304	Fleischuntersuchungen	409	143	199	929	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	929	-
darunter:						
BY 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
darunter:						
BY 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
BB 304	Fleischuntersuchungen	389	1 153	2 537	3 361	40
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	3 166	-
darunter:						
BB 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 141	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	3	-	-
BB 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
BB 304	Fleischuntersuchungen	389	1 153	2 537	3 361	40
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
BB 305	darunter:	X	X	X	3 166	-
BB 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 141	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	3	-	-
BB 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-
Hamburg						
Tiere insgesamt						
HH 304	Fleischuntersuchungen	6	27	67	41	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
HH 305	darunter:	X	X	X	40	-
HH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
HH 304	Fleischuntersuchungen	6	27	67	41	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
HH 305	darunter:	X	X	X	40	-
HH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Hessen						
Tiere insgesamt						
HE 304	Fleischuntersuchungen	640	132	4 964	13 859	7
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	X	13 859	1
darunter:						
HE 306	vom Jagdausübungsberechtigten					
	gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 597	1
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 304	Fleischuntersuchungen	640	132	4 964	13 859	7
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	X	13 859	1
darunter:						
HE 306	vom Jagdausübungsberechtigten					
	gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 597	1
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	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
MV 304	Fleischuntersuchungen	1 385	1 518	6 981	7 685	17
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	6 997	-
darunter:						
MV 306	vom Jagdausübungsberechtigten					
	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 476	-
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	-	-	-	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
			Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft							
MV	304	Fleischuntersuchungen	1 385	1 518	6 981	7 685	17
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
MV	305	von Trichinen	X	X	X	6 997	-
darunter:							
MV	306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 476	-
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	-	-	-	2	-
Niedersachsen							
Tiere insgesamt							
NI	304	Fleischuntersuchungen	496	1 068	3 207	7 887	1 090
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI	305	von Trichinen	X	X	X	7 884	1 070
darunter:							
NI	306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 196	-
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	-	1	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
NI	304	Fleischuntersuchungen	496	1 068	3 207	7 887	1 090
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI	305	von Trichinen	X	X	X	7 884	1 070
darunter:							
NI	306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 196	-
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	-	1	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
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	304	Fleischuntersuchungen	925	138	1 257	5 991	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen							
NW	305	von Trichinen	X	X	X	6 494	-
darunter:							
NW	306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 221	-
NW	307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NW	308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
NW	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW	310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
NW	311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW	312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-
Tiere inländischer Herkunft							
NW	304	Fleischuntersuchungen	925	138	1 257	5 991	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen							
NW	305	von Trichinen	X	X	X	6 494	-
darunter:							
NW	306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 221	-
NW	307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NW	308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
NW	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW	310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
NW	311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW	312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-
Rheinland-Pfalz			Tiere insgesamt				
RP	304	Fleischuntersuchungen	1 172	191	5 153	15 298	8
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen							
RP	305	von Trichinen	X	X	X	15 269	-
darunter:							
RP	306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	6 402	-
RP	307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
RP	308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
RP	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP	310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
RP	311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
RP	312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
RP 304	Fleischuntersuchungen	1 172	191	5 153	15 298	8
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
RP 305	von Trichinen	X	X	X	15 269	-
darunter:						
RP 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	6 402	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Saarland						
Tiere insgesamt						
SL 304	Fleischuntersuchungen	4	2	1 244	1 364	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
SL 305	von Trichinen	X	X	X	1 364	-
darunter:						
SL 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 364	-
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SL 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SL 311	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SL 304	Fleischuntersuchungen	4	2	1 244	1 364	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
SL 305	von Trichinen	X	X	X	1 364	-
darunter:						
SL 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 364	-
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SL 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Sachsen						
Tiere insgesamt						
SN 304	Fleischuntersuchungen	939	79	3 408	8 551	24
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	X	7 472	-
darunter:						
SN 306	vom Jagdausübungsberechtigten					
	gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 717	-
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 304	Fleischuntersuchungen	939	79	3 408	8 551	24
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	X	7 472	-
darunter:						
SN 306	vom Jagdausübungsberechtigten					
	gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 717	-
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	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
ST 304	Fleischuntersuchungen	1 996	207	8 596	15 803	18
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
zum Nachweis						
ST 305	von Trichinen	X	X	X	19 795	-
darunter:						
ST 306	vom Jagdausübungsberechtigten					
	gezogene Trichinenproben	X	X	X	5 811	-
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	-	-	-	754	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
ST 304	Fleischuntersuchungen	1 996	207	8 596	15 803	18
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
ST 305	darunter:	X	X	X	19 795	-
ST 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	5 811	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	754	-
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
SH 304	Fleischuntersuchungen	827	1 986	7 039	10 998	29
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
SH 305	darunter:	X	X	X	11 059	1
SH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 297	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	169	-
SH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	40	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SH 304	Fleischuntersuchungen	827	1 986	7 039	10 998	29
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
SH 305	darunter:	X	X	X	11 059	1
SH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 297	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	169	-
SH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	40	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Thüringen						
Tiere insgesamt						
TH 304	Fleischuntersuchungen	2 500	1 065	10 831	10 915	103
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
TH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	12 399	-
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	5 683	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	167	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
TH 304	Fleischuntersuchungen	2 500	1 065	10 831	10 915	103
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
TH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	12 399	-
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	5 683	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	167	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
Anzahl						
		Deutschland				
		Tiere insgesamt				
DE 304	Fleischuntersuchungen	221	-	-	-	23
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
DE 304	Fleischuntersuchungen	221	-	-	-	23
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft				
DE 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und 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 Jahr 2017
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						
BW 304	Fleischuntersuchungen	Baden-Württemberg Tiere insgesamt 23	-	-	-	23
BW 304	Fleischuntersuchungen	Tiere inländischer Herkunft 23	-	-	-	23
RP 304	Fleischuntersuchungen	Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt 20	-	-	-	-
RP 304	Fleischuntersuchungen	Tiere inländischer Herkunft 20	-	-	-	-
SN 304	Fleischuntersuchungen	Sachsen Tiere insgesamt 178	-	-	-	-
SN 304	Fleischuntersuchungen	Tiere inländischer Herkunft 178	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
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	75	45	724	2 471	3
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	6	21	174	332	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	37	52	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	606	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	2	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	22	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	2	-	1	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	2	-	8	173	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	11	3	29	90	1
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	14	12	181	289	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	16	8	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	3	-	20	68	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	2	-	3	7	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	6	-	-	1	-
DE 421	Ödeme	-	-	6	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	6	24	-
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	1	2	3	2	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	13	6	142	223	-
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	2	1	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	5	-	66	97	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	9	-	30	474	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
DE	444	Insgesamt untaugliche Tiere	75	45	723	2 471	3
Mikrobiologische Kriterien							
DE	401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	6	21	173	332	-
Parasitenbefall							
DE	402	Cystercercoose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE	403	Trichinose	X	X	X	-	-
DE	404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	37	52	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen							
DE	405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	606	-
DE	406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
DE	409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE	410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	2	-
DE	411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	22	-
Substantielle und hygienische Mängel							
DE	412	Unzureichende Ausblutung	2	-	1	-	-
DE	413	Organoleptische Anomalien	2	-	8	173	-
DE	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	11	3	29	90	1
DE	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	14	12	181	289	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	16	8	-
DE	417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE	418	Tumore und Abszesse	3	-	20	68	-
DE	419	Pathologische Veränderungen	2	-	3	7	-
DE	420	Alte/offene Knochenbrüche	6	-	-	1	-
DE	421	Ödeme	-	-	6	-	-
DE	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	6	24	-
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	1	2	3	2	-
DE	438	Großflächige Veränderungen	13	6	142	223	-
DE	439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	2	1	-
DE	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE	441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE	442	Tier wurde untauglich erklärt	5	-	66	97	-
DE	443	Fleisch ist genussuntauglich	9	-	30	474	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
			Anzahl				
Baden-Württemberg Tiere insgesamt							
BW	444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	54	34	-
Parasitenbefall							
BW	402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW	403	Trichinose	X	X	X	-	-
BW	404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	3	1	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
BW	409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW	410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	2	-
BW	411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BW	412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW	413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
BW	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	7	-	-
BW	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	24	12	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BW	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
BW	417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BW	418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-
BW	419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BW	420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BW	421	Ödeme	-	-	-	-	-
BW	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BW	435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW	436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW	437	Verklebungen/Verwachsungen	-	1	-	-	-
BW	438	Großflächige Veränderungen	-	-	3	-	-
BW	439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BW	441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW	442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	11	-	-
BW	443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	4	17	-
Tiere inländischer Herkunft							
BW	444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	54	34	-
Parasitenbefall							
BW	402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW	403	Trichinose	X	X	X	-	-
BW	404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	3	1	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
BW	409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW	410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	2	-
BW	411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
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							
BW	412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW	413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
BW	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	7	-	-
BW	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	24	12	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BW	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
BW	417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BW	418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-
BW	419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BW	420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BW	421	Ödeme	-	-	-	-	-
BW	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BW	435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW	436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW	437	Verklebungen/Verwachsungen	-	1	-	-	-
BW	438	Großflächige Veränderungen	-	-	3	-	-
BW	439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BW	441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW	442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	11	-	-
BW	443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	4	17	-
Bayern Tiere insgesamt							
BY	444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	-	65	11	-
Mikrobiologische Kriterien							
BY	401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	2	1	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
BY	409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY	410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY	411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	4	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BY	412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY	413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	-	5	-	-
BY	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	14	4	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BY	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
BY	417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BY	418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BY	419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	1	-
BY	420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BY	421	Ödeme	-	-	-	-	-
BY	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
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						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	43	-	-
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	-	64	11	-
Mikrobiologische Kriterien						
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	1	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	4	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	-	5	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	14	4	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BY 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	1	-
BY 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BY 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	43	-	-
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
		Tiere ausländischer Herkunft				
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	-	-
		Mikrobiologische Kriterien				
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-
		Brandenburg Tiere insgesamt				
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	6	47	81	-
		Mikrobiologische Kriterien				
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	1	-	-	2	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	-	2	15	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	-	2	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	15	6	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BB 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	1	5	30	55	-
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	6	47	81	-
		Mikrobiologische Kriterien				
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	1	-	-	2	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	-	2	15	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	-	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
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						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	15	6	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BB 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	1	5	30	55	-
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Hamburg Tiere insgesamt						
HH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	1	-
Mikrobiologische Kriterien						
HH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-
Tiere inländischer Herkunft						
HH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	1	-
Mikrobiologische Kriterien						
HH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-
Hessen Tiere insgesamt						
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	-	54	97	-
Mikrobiologische Kriterien						
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-
Substantielle und hygienische Mängel						
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
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							
HE 435		Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436		Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437		Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	1	-
HE 438		Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 439		Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440		Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
HE 441		Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442		Tier wurde untauglich erklärt	5	-	54	94	-
HE 443		Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
HE 444		Insgesamt untaugliche Tiere	5	-	54	97	-
Mikrobiologische Kriterien							
HE 401		Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-
Substantielle und hygienische Mängel							
HE 412		Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
HE 413		Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
HE 414		Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
HE 415		Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
HE 435		Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436		Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437		Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	1	-
HE 438		Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 439		Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440		Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
HE 441		Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442		Tier wurde untauglich erklärt	5	-	54	94	-
HE 443		Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt							
MV 444		Insgesamt untaugliche Tiere	28	21	291	810	-
Mikrobiologische Kriterien							
MV 401		Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	6	8	132	308	-
Parasitenbefall							
MV 402		Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403		Trichinose	X	X	X	-	-
MV 404		Parasitenbefall (sonstige)	-	-	34	2	-
Substantielle und hygienische Mängel							
MV 412		Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
MV 413		Organoleptische Anomalien	1	-	7	155	-
MV 414		Fleisch von abgemagerten Tieren	5	3	8	58	-
MV 415		Verunreinigungen durch Fäkalien	10	10	82	162	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
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							
MV	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	1	-
MV	417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV	418	Tumore und Abszesse	1	-	5	12	-
MV	419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	1	-
MV	420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
MV	421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	4	21	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
MV	435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
MV	436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV	437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	3	1	-
MV	438	Großflächige Veränderungen	5	-	11	88	-
MV	439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	2	1	-
MV	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
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	28	21	291	810	-
Mikrobiologische Kriterien							
MV	401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	6	8	132	308	-
Parasitenbefall							
MV	402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV	403	Trichinose	X	X	X	-	-
MV	404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	34	2	-
Substantielle und hygienische Mängel							
MV	412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
MV	413	Organoleptische Anomalien	1	-	7	155	-
MV	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5	3	8	58	-
MV	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	10	10	82	162	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
MV	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	1	-
MV	417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV	418	Tumore und Abszesse	1	-	5	12	-
MV	419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	1	-
MV	420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
MV	421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	4	21	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
MV	435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
MV	436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV	437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	3	1	-
MV	438	Großflächige Veränderungen	5	-	11	88	-
MV	439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	2	1	-
MV	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
MV	441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV	442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV	443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
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	-	13	35	14	-
Mikrobiologische Kriterien						
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	13	35	8	-
Substantielle und hygienische Mängel						
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	5	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-
Tiere inländischer Herkunft						
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	13	35	14	-
Mikrobiologische Kriterien						
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	13	35	8	-
Substantielle und hygienische Mängel						
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	5	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	3	-
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	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
NW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
NW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
NW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
NW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	2	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
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							
NW	444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	3	-
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	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
NW	435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
NW	436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
NW	437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
NW	438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
NW	439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
NW	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
NW	441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
NW	442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	2	-
NW	443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt							
RP	444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	-	4	52	-
Mikrobiologische Kriterien							
RP	401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	2	8	-
Substantielle und hygienische Mängel							
RP	412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
RP	413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
RP	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
RP	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	7	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
RP	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
RP	417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
RP	418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
RP	419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
RP	420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
RP	421	Ödeme	-	-	-	-	-
RP	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
RP	435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
RP	436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
RP	437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
RP	438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
RP	439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
RP	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
RP	441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
RP	442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
RP	443	Fleisch ist genussuntauglich	5	-	2	36	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
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						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere inländischer Herkunft 5	-	4	52	-
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	Mikrobiologische Kriterien -	-	2	8	-
RP 412	Unzureichende Ausblutung	Substantielle und hygienische Mängel -	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	7	-
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	Fleisch mit pathologischen Veränderungen -	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
RP 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
RP 421	Ödeme	-	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 435	Störungen des Allgemeinzustands	Andere Untauglichkeitsgründe -	-	-	-	-
RP 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
RP 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
RP 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	5	-	2	36	-
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Saarland Tiere insgesamt 3	2	10	22	-
SL 412	Unzureichende Ausblutung	Substantielle und hygienische Mängel -	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	2	10	22	-
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere inländischer Herkunft 3	2	10	22	-
SL 412	Unzureichende Ausblutung	Substantielle und hygienische Mängel -	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	2	10	22	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Sachsen						
Tiere insgesamt						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	11	-	35	82	-
Mikrobiologische Kriterien						
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	2	2	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cysticerose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	24	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	10	13	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	2	-	14	3	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	1	-	-	4	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	6	-	-	1	-
SN 421	Ödeme	-	-	6	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	2	-	3	34	-
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	11	-	35	82	-
Mikrobiologische Kriterien						
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	2	2	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cysticerose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	24	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	10	13	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
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						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	2	-	14	3	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	1	-	-	4	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	6	-	-	1	-
SN 421	Ödeme	-	-	6	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	2	-	3	34	-
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	-	26	1 112	1
Mikrobiologische Kriterien						
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	2	-
Parasitenbefall						
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	13	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
ST 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	606	-
ST 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	14	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	8	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	49	-
ST 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
ST 421	Ödeme	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	2	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
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	-	-	-	3	-
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	24	415	1
Tiere inländischer Herkunft						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	-	26	1 112	1
Mikrobiologische Kriterien						
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	2	-
Parasitenbefall						
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	13	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
ST 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	606	-
ST 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	14	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	8	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	49	-
ST 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
ST 421	Ödeme	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	2	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	3	-
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	24	415	1

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
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						
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	45	-
Parasitenbefall						
SH 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	12	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	7	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	26	-
Tiere inländischer Herkunft						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	45	-
Parasitenbefall						
SH 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	12	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	7	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	26	-
Thüringen						
Tiere insgesamt						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	11	2	102	107	2
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	18	-
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	2	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	2	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	6	3	1
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	41	32	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	2	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	1	-	2	1	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	1	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
			Anzahl				
Andere Untauglichkeitsgründe							
TH 435		Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436		Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437		Verklebungen/Verwachsungen	1	1	-	-	-
TH 438		Großflächige Veränderungen	5	1	52	43	-
TH 439		Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440		Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
TH 441		Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
TH 442		Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
TH 443		Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	6	-
Tiere inländischer Herkunft							
TH 444		Insgesamt untaugliche Tiere	11	2	102	107	2
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
TH 409		Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410		Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411		Radioaktive Strahlung	-	-	-	18	-
Substantielle und hygienische Mängel							
TH 412		Unzureichende Ausblutung	2	-	-	-	-
TH 413		Organoleptische Anomalien	-	-	-	2	-
TH 414		Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	6	3	1
TH 415		Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	41	32	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
TH 416		Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
TH 417		Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418		Tumore und Abszesse	-	-	-	2	-
TH 419		Pathologische Veränderungen	1	-	2	1	-
TH 420		Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421		Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429		Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
TH 435		Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436		Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437		Verklebungen/Verwachsungen	1	1	-	-	-
TH 438		Großflächige Veränderungen	5	1	52	43	-
TH 439		Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440		Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
TH 441		Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
TH 442		Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
TH 443		Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	6	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
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	481 053	174
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	385 156	105
DE 707	Negatives Ergebnis	481 032	174
DE 708	Positives Ergebnis	21	-
		Tiere inländischer Herkunft	
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	479 763	174
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	384 275	105
DE 707	Negatives Ergebnis	479 742	174
DE 708	Positives Ergebnis	21	-
		Tiere ausländischer Herkunft	
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	1 290	-
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	881	-
DE 707	Negatives Ergebnis	1 290	-
DE 708	Positives Ergebnis	-	-
		Baden-Württemberg	
		Tiere insgesamt	
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	47 558	11
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	41 858	11
BW 707	Negatives Ergebnis	47 557	11
BW 708	Positives Ergebnis	1	-
		Tiere inländischer Herkunft	
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	46 990	11
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	41 290	11
BW 707	Negatives Ergebnis	46 989	11
BW 708	Positives Ergebnis	1	-
		Tiere ausländischer Herkunft	
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	568	-
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	568	-
BW 707	Negatives Ergebnis	568	-
BW 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Bayern			
Tiere insgesamt			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	48 037	34
BY 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	32 860	15
BY 707	Negatives Ergebnis	48 037	34
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	48 037	34
BY 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	32 860	15
BY 707	Negatives Ergebnis	48 037	34
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
Berlin			
Tiere insgesamt			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	254	-
BE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	138	-
BE 707	Negatives Ergebnis	254	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	254	-
BE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	138	-
BE 707	Negatives Ergebnis	254	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-
Brandenburg			
Tiere insgesamt			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	61 752	29
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	51 648	5
BB 707	Negatives Ergebnis	61 746	29
BB 708	Positives Ergebnis	6	-
Tiere inländischer Herkunft			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	61 752	29
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	51 648	5
BB 707	Negatives Ergebnis	61 746	29
BB 708	Positives Ergebnis	6	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
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	
Bremen Tiere insgesamt			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	461	-
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	461	-
HB 707	Negatives Ergebnis	461	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	461	-
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	461	-
HB 707	Negatives Ergebnis	461	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
Hamburg Tiere insgesamt			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	538	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	538	-
HH 707	Negatives Ergebnis	538	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	538	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	538	-
HH 707	Negatives Ergebnis	538	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-
Hessen Tiere insgesamt			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	44 281	7
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	34 018	6
HE 707	Negatives Ergebnis	44 281	7
HE 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	44 281	7
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	34 018	6
HE 707	Negatives Ergebnis	44 281	7
HE 708	darunter: Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Mecklenburg-Vorpommern			
Tiere insgesamt			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	51 667	-
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	50 374	-
MV 707	Negatives Ergebnis	51 653	-
MV 708	Positives Ergebnis	14	-
Tiere inländischer Herkunft			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	51 667	-
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	50 374	-
MV 707	Negatives Ergebnis	51 653	-
MV 708	Positives Ergebnis	14	-
Niedersachsen			
Tiere insgesamt			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	45 452	2
NI 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	40 283	2
NI 707	Negatives Ergebnis	45 452	2
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	45 452	2
NI 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	40 283	2
NI 707	Negatives Ergebnis	45 452	2
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
Nordrhein-Westfalen			
Tiere insgesamt			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	39 464	23
NW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	30 321	4
NW 707	Negatives Ergebnis	39 464	23
NW 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
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			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	39 227	23
NW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	30 189	4
NW 707	Negatives Ergebnis	39 227	23
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere ausländischer Herkunft			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	237	-
NW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	132	-
NW 707	Negatives Ergebnis	237	-
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	42 790	-
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	28 629	-
RP 707	Negatives Ergebnis	42 790	-
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	42 305	-
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	28 448	-
RP 707	Negatives Ergebnis	42 305	-
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere ausländischer Herkunft			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	485	-
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	181	-
RP 707	Negatives Ergebnis	485	-
RP 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
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	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch
4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Tiere inländischer Herkunft			
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	18 097	1
ST 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	16 462	1
ST 707	Negatives Ergebnis	18 097	1
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt			
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	10 108	2
SH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	7 176	2
SH 707	Negatives Ergebnis	10 108	2
SH 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	10 108	2
SH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	7 176	2
SH 707	Negatives Ergebnis	10 108	2
SH 708	Positives Ergebnis	-	-
Thüringen Tiere insgesamt			
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	25 164	-
TH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	21 836	-
TH 707	Negatives Ergebnis	25 164	-
TH 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	25 164	-
TH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	21 836	-
TH 707	Negatives Ergebnis	25 164	-
TH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
		Deutschland				
		Tiere insgesamt				
		Teile des Tierkörpers				
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	11	-	139	51	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	15	13	208	170	3
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	15	49	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	40	5	611	147	2
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	63	18	429	263	2
		Organe				
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	1	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	5	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	1	38	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	1	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	1	1	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	2	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	2	1	11	1	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	34	-	126	90	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	2	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
		Teile des Tierkörpers				
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	7	-	137	42	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	13	13	206	161	3
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	15	48	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	34	5	607	133	2
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	63	18	429	262	2
		Organe				
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	1	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	5	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	1	38	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	1	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	1	1	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	2	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	2	1	11	1	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	34	-	126	90	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	2	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	4	-	2	9	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	-	2	9	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	1	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	6	-	4	14	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	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	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	4	2	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	3	10	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	8	-	134	16	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	33	-
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	34	-	126	90	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017

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

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	4	2	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	3	10	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	8	-	134	16	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	33	-
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	34	-	126	90	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	10	-	138	36	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10	-	142	52	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	9	15	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	28	1	431	67	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	15	4	-
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	-	-	1	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	1	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	10	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	6	-	136	27	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	8	-	140	43	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	9	14	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	22	1	427	53	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	15	3	-
Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	1	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	1	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	10	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	4	-	2	9	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	-	2	9	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	1	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	6	-	4	14	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-
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	-	-	-	1	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
			Kilogramm				
Tiere inländischer Herkunft							
Organe							
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 timer Veränderungen	-	-	-	-	-
BB	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BB	613	Lunge	-	-	-	1	-
BB	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BB	615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BB	616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BB	617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BB	618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BB	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BB	620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BB	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BB	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BB	623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Hessen							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
HE	601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
HE	602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	12	-
HE	603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	5	-
HE	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	20	-
HE	605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	15	-
HE	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	10	-
Organe							
HE	607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
HE	608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
HE	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
HE	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
HE	611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	2	-
HE	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE	613	Lunge	-	-	-	1	-
HE	614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
HE	615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE	616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
HE	617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE	618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1	-
HE	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
HE	620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
HE	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
HE	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
HE	623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
HE	601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
HE	602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	12	-
HE	603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	5	-
HE	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	20	-
HE	605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	15	-
HE	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	10	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Organe						
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	-	-	-	2	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	1	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	-	1	3	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	13	34	71	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	3	4	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	1	16	13	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	3	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	3	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	1	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	2	1	1	1	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	-	1	3	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	13	34	71	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	3	4	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	1	16	13	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017

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

4.3.4.1 Großwild

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017

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

4.3.4.1 Großwild

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017

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

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Sachsen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	21	13	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	21	13	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	24	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	24	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	3	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers						
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	3	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Thüringen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	-	4	3	3
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	3	28	36	2
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	62	18	385	249	2
Organe						
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	1	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
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	-	4	3	3
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	3	28	36	2
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	62	18	385	249	2

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2017
4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Organe						
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)	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	1	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung

(Fleischuntersuchungsstatistik)



2014

Erscheinungsfolge: unregelmäßig
Erschienen am 01. Juli 2014

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

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2014

Vervielfältigungen und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

1 Allgemeine Angaben zur Statistik

1.1 Grundgesamtheit

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

1.2 Statistische Einheiten (Darstellungs- und Erhebungseinheiten)

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

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

1.3 Räumliche Abdeckung

Das Bundesergebnis wird in der Gliederung nach Bundesländern veröffentlicht.

1.4 Berichtszeitraum/-zeitpunkt

Berichtszeitraum ist das Kalenderhalbjahr.

1.5 Periodizität

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

1.6 Rechtsgrundlagen und andere Vereinbarungen

EU-Recht:

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

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

Bundesrecht:

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

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

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

1.7 Geheimhaltung

1.7.1 Geheimhaltungsvorschriften

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

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

1.7.2 Geheimhaltungsverfahren

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

1.8 Qualitätsmanagement

1.8.1 Qualitätssicherung

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

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

1.8.2 Qualitätsbewertung

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

2 Inhalte und Nutzerbedarf

2.1 Inhalte der Statistik

2.1.1 Inhaltliche Schwerpunkte der Statistik

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

2.1.2 Klassifikationssysteme

Geschäftsstatistik, ohne zusätzliche statistische Klassifikation.

2.1.3 Statistische Konzepte und Definitionen

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

2.2 Nutzerbedarf

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

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

2.3 Nutzerkonsultation

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

3 Methodik

3.1 Konzept der Datengewinnung

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

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

3.2 Vorbereitung und Durchführung der Datengewinnung

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

3.3 Datenaufbereitung (einschl. Hochrechnung)

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

3.4 Preis- und Saisonbereinigung; andere Analyseverfahren

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

3.5 Beantwortungsaufwand

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

4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit

4.1 Qualitative Gesamtbewertung der Genauigkeit

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

4.2 Stichprobenbedingte Fehler

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

4.3 Nicht-Stichprobenbedingte Fehler

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

4.4 Revisionen

4.4.1 Revisionsgrundsätze

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

4.4.2 Revisionsverfahren

Siehe Punkt 4.4.1

4.4.3 Revisionsanalysen

Siehe Punkt 4.4.1

5 Aktualität und Pünktlichkeit

5.1 Aktualität

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

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

5.2 Pünktlichkeit

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

6 Vergleichbarkeit

6.1 Räumliche Vergleichbarkeit

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

6.2 Zeitliche Vergleichbarkeit

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

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

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

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

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

Bei den Untersuchungen

Merkmalschlüssel 303 Fleischuntersuchung durch Besichtigung

Merkmalschlüssel 308 Nachweis von Mykobakterien

Bei den Befundungen

Merkmalschlüssel 417 Mykobakteriose

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

7 Kohärenz

7.1 Statistikübergreifende Kohärenz

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

7.2 Statistikinterne Kohärenz

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

7.3 Input für andere Statistiken

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

8 Verbreitung und Kommunikation

8.1 Verbreitungswege

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

8.2 Methodenpapiere/Dokumentation der Methodik

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

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

8.3 Richtlinien der Verbreitung

Veröffentlichungskalender

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

9 Sonstige fachstatistische Hinweise

Über den Qualitätsbericht hinausgehende fachstatistische Erläuterungen sind nicht erforderlich.

Ausführliche Merkmalsbezeichnungen der Schlüsselnummern zur Fleischuntersuchungsstatistik

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

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

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

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

Schlüsselliste und Beschreibung der OIE-Liste

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