

# Land und Forstwirtschaft, Fischerei

## Schlacht tier- und Fleischuntersuchung



## 1. Halbjahr 2017

Erscheinungsfolge: halbjährlich  
Erschienen am 27. Oktober 2017  
Artikelnummer: 2030430175314

Ihr Kontakt zu uns:  
[www.destatis.de/kontakt](http://www.destatis.de/kontakt)  
Telefon: +49 (0) 228 99 / 643 86 60

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

# Inhaltsverzeichnis

## Textteil

[Vorbemerkung, Zeichenerklärung](#)

## Anhang

[Qualitätsbericht](#)

[Merkmalsbezeichnung der Schlüsselnummern](#)

[OIE-Liste](#)

## Tabellenteil

### Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

#### 1. Untersuchte Schlacht tier

[1.1 Huf- und Hasentiere](#)

#### 2.1 Dokumentenprüfung im Herkunftsbetrieb

[2.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[2.1.2 Geflügel](#)

[2.1.3 Farmwild](#)

#### 2.2 Dokumentenprüfung im Schlachtbetrieb

[2.2.1 Huf- und Hasentiere](#)

[2.2.2 Geflügel](#)

[2.2.3 Farmwild](#)

#### 3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb

[3.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.1.2 Geflügel](#)

[3.1.3 Farmwild](#)

#### 3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb

[3.2.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.2.2 Geflügel](#)

[3.2.3 Farmwild](#)

#### 3.3 Schlacht tieruntersuchung bei Hausschlachtungen

[3.3.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.3.2 Farmwild](#)

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

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

### Vorbemerkung

Die vorliegende Veröffentlichung enthält die Ergebnisse der Fleischuntersuchungsstatistik für das 1. Halbjahr 2017. Nachgewiesen werden die Ergebnisse der amtlichen Überwachung der Schlachttier- und Fleischuntersuchungen sowie der Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchungen. Mit der ersten Verordnung zur Änderung der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung werden auch die durchgeführten Fleischuntersuchungen bei Schlachtungen zum eigenen häuslichen Gebrauch (Hausschlachtungen) erfasst und veröffentlicht. Nähere Hinweise finden Sie in Abschnitt 6.2 des dieser Veröffentlichung beigefügten Qualitätsberichts. Darüber hinaus weitere Erläuterungen zur Methodik und den Rechtsgrundlagen der Fleischuntersuchungsstatistik. In den vorliegenden Tabellen werden nur dann Werte nachgewiesen, wenn für die Merkmale Untersuchungsergebnisse vorliegen. Erfolgt kein Nachweis wird auf die Darstellung verzichtet.

### Zeichenerklärung

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

### Abkürzungen

kg	=	Kilogramm
BGBL.	=	Bundesgesetzblatt

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

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
----------	---------	-------------	-------------------	--------	--------	-------------	--------	---------	--------

Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb

bei Tieren inländischer Herkunft

17	Kälber	164 631	5 419	7 855	-	400	1	-	422
11	Rinder ohne Kälber	1 499 515	241 694	419 357	-	15 948	42 927	207	14 702
12	Schweine	25 441 657	2 256 130	2 408 520	-	627 918	41 245	-	182 533
13	Pferde	3 521	227	380	-	92	59	-	234
14	Schafe	421 383	73 441	51 711	-	33 548	659	83	95 434
15	Ziegen	10 315	1 837	3 358	-	550	1	-	1 492
16	Hasentiere	170 871	88 391	1 097	-	-	-	-	-

bei Tieren ausländischer Herkunft

17	Kälber	150	60	34	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	40 565	2 117	10 176	-	66	-	-	-
12	Schweine	1 733 164	66 303	199	-	4 845	-	-	-
13	Pferde	68	1	61	-	-	-	-	-
14	Schafe	71 419	12 209	60	-	-	-	-	54 016
15	Ziegen	859	859	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	5 960	-	-	-	-	-	-	-

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

bei Tieren inländischer Herkunft

17	Kälber	164 630	5 419	7 855	-	400	1	-	422
11	Rinder ohne Kälber	1 499 306	241 694	419 338	-	15 948	42 927	207	14 702
12	Schweine	25 441 546	2 256 130	2 408 520	-	627 918	41 245	-	182 533
13	Pferde	3 514	227	380	-	92	59	-	234
14	Schafe	421 381	73 441	51 711	-	33 548	659	83	95 432
15	Ziegen	10 315	1 837	3 358	-	550	1	-	1 492
16	Hasentiere	170 871	88 391	1 097	-	-	-	-	-

bei Tieren ausländischer Herkunft

17	Kälber	150	60	34	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	40 565	2 117	10 176	-	66	-	-	-
12	Schweine	1 733 164	66 303	199	-	4 845	-	-	-
13	Pferde	68	1	61	-	-	-	-	-
14	Schafe	71 419	12 209	60	-	-	-	-	54 016
15	Ziegen	859	859	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	5 960	-	-	-	-	-	-	-

Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere

17	Kälber	783	102	321	-	24	-	-	34
11	Rinder ohne Kälber	7 190	510	1 093	-	433	1	11	490
12	Schweine	20 957	1 578	2 584	-	1 784	7	1	2 420
13	Pferde	33	-	7	-	-	-	-	1
14	Schafe	7 013	1 106	906	-	150	6	-	702
15	Ziegen	447	119	52	-	9	-	-	69

Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)

bei Tieren inländischer Herkunft

17	Kälber	164 680	5 422	7 906	-	398	1	-	423
11	Rinder ohne Kälber	1 503 568	241 706	422 327	-	15 945	42 919	207	14 786
12	Schweine	25 439 380	2 255 061	2 408 427	-	627 893	41 240	-	182 529
13	Pferde	3 515	227	381	-	92	59	-	234
14	Schafe	421 470	73 442	51 797	-	33 548	659	83	95 432
15	Ziegen	10 314	1 837	3 358	-	549	1	-	1 492
16	Hasentiere	170 870	88 391	1 097	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht- und Fleischuntersuchung

1.1 Untersuchte Schlacht- und Fleischtiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

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

Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb

bei Tieren inländischer Herkunft

3 038	70 530	69 604	325	36	1 332	64	5 341	264	17
55 476	211 730	261 965	32 681	987	6 139	1 795	151 958	41 949	11
190 735	8 652 036	7 094 309	533 834	4 089	59 337	2 510 442	404 645	475 884	12
13	846	845	439	10	93	136	143	4	13
3 943	27 871	45 303	8 124	1 242	4 356	1 861	71 484	2 323	14
159	414	627	271	59	427	426	471	223	15
-	1 004	71 104	45	89	262	8 870	9	-	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

8	-	-	48	-	-	-	-	-	17
116	675	23 943	3 189	27	-	-	256	-	11
8 632	810 088	737 746	72 442	-	-	32 909	-	-	12
-	-	-	6	-	-	-	-	-	13
-	-	1 133	-	-	-	-	4 001	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	5 960	-	-	-	-	-	-	16

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

bei Tieren inländischer Herkunft

3 038	70 530	69 604	325	36	1 332	64	5 341	263	17
55 476	211 730	261 964	32 681	987	6 139	1 795	151 810	41 908	11
190 735	8 652 036	7 094 297	533 804	4 089	59 337	2 510 442	404 644	475 816	12
13	840	844	439	10	93	136	143	4	13
3 943	27 871	45 303	8 124	1 242	4 356	1 861	71 484	2 323	14
159	414	627	271	59	427	426	471	223	15
-	1 004	71 104	45	89	262	8 870	9	-	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

8	-	-	48	-	-	-	-	-	17
116	675	23 943	3 189	27	-	-	256	-	11
8 632	810 088	737 746	72 442	-	-	32 909	-	-	12
-	-	-	6	-	-	-	-	-	13
-	-	1 133	-	-	-	-	4 001	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	5 960	-	-	-	-	-	-	16

Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere

53	52	27	9	-	119	18	-	24	17
258	1 989	468	194	-	690	455	16	582	11
1 103	3 748	422	402	-	1 345	2 822	8	2 733	12
11	-	-	-	-	4	3	-	7	13
107	2 666	133	81	-	602	196	10	348	14
15	99	4	-	-	39	7	-	34	15

Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)

bei Tieren inländischer Herkunft

3 023	70 531	69 605	325	36	1 332	64	5 351	263	17
55 113	211 699	262 694	32 693	987	6 139	1 795	152 650	41 908	11
190 566	8 652 011	7 093 986	533 804	4 089	59 336	2 510 032	404 591	475 815	12
13	840	844	439	10	93	136	143	4	13
3 943	27 874	45 303	8 124	1 242	4 356	1 861	71 483	2 323	14
159	414	627	271	59	427	426	471	223	15
-	1 004	71 103	45	89	262	8 870	9	-	16

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 1. Durchgeführte Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 1.1 Untersuchte Schlachttiere  
 1.1.1 Huf- und Hasentiere

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	150	60	34	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	40 564	2 114	10 181	-	66	-	-	-
12	Schweine	1 732 573	65 762	199	-	4 845	-	-	-
13	Pferde	68	1	61	-	-	-	-	-
14	Schafe	71 419	12 209	60	-	-	-	-	54 016
15	Ziegen	859	859	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	5 960	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
17	Kälber	1 283	189	490	-	37	-	-	50
11	Rinder ohne Kälber	11 821	1 033	2 226	-	811	1	11	896
12	Schweine	40 679	4 282	8 842	-	3 072	7	1	4 613
13	Pferde	56	-	8	-	1	-	-	1
14	Schafe	11 161	1 749	2 442	-	289	6	-	1 127
15	Ziegen	776	182	179	-	18	-	-	121
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
12	Schweine	25 431 226	2 253 817	2 404 764	-	627 816	41 240	-	182 529
13	Pferde	3 513	227	381	-	91	59	-	234
bei Tieren ausländischer Herkunft									
12	Schweine	1 732 573	65 762	199	-	4 845	-	-	-
13	Pferde	68	1	61	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
12	Schweine	40 673	4 282	8 839	-	3 071	7	-	4 613
13	Pferde	56	-	8	-	1	-	-	1
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	3 230	55	1 335	-	137	-	-	39
14	Schafe	2 917	329	815	-	92	-	7	572
15	Ziegen	82	7	27	-	2	-	-	6
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	7	1	6	-	-	-	-	-
14	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	16	-	16	-	-	-	-	-
14	Schafe	91	6	5	-	-	-	-	72
15	Ziegen	4	-	-	-	-	-	-	-

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.
bei Tieren ausländischer Herkunft									
8	-	-	48	-	-	-	-	-	17
116	675	23 940	3 189	27	-	-	256	-	11
8 632	810 047	737 744	72 442	-	-	32 902	-	-	12
-	-	-	6	-	-	-	-	-	13
-	-	1 133	-	-	-	-	4 001	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	5 960	-	-	-	-	-	-	16
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
61	125	36	19	4	205	18	-	49	17
378	2 408	629	275	41	1 393	644	25	1 050	11
1 519	4 680	577	550	34	3 466	4 652	8	4 376	12
13	-	-	-	-	6	13	-	14	13
179	3 042	172	313	9	1 038	230	16	549	14
22	116	6	2	4	66	8	-	52	15
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
190 533	8 651 700	7 093 015	533 802	4 089	57 665	2 510 032	404 569	475 655	12
12	840	844	439	10	93	136	143	4	13
bei Tieren ausländischer Herkunft									
8 632	810 047	737 744	72 442	-	-	32 902	-	-	12
-	-	-	6	-	-	-	-	-	13
bei Hausschlachtungen									
1 519	4 680	577	550	34	3 466	4 652	8	4 375	12
13	-	-	-	-	6	13	-	14	13
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	1 132	133	-	-	6	-	391	2	11
5	23	467	24	-	71	-	512	-	14
4	-	33	-	-	3	-	-	-	15
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
bei Hausschlachtungen									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	8	-	-	-	14
-	-	-	-	-	4	-	-	-	15

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl	
		Schweine	Hasentiere
		Deutschland	
		Untersuchte Tiere	
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 840 406	48 416
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 840 406	48 416
		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	889	39 546
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	889	39 546
		Bayern	
		Untersuchte Tiere	
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	4	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4	-
		Hessen	
		Untersuchte Tiere	
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	36 366	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	36 366	-
		Niedersachsen	
		Untersuchte Tiere	
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	337 297	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	337 297	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl	
		Schweine	Hasentiere
		Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere	
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 294 214	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 294 214	-
		Sachsen Untersuchte Tiere	
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	388	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	388	-
		Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere	
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 194	8 870
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 194	8 870
		Schleswig-Holstein Untersuchte Tiere	
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	372	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	372	-
		Thüringen Untersuchte Tiere	
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	169 682	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	169 682	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 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	292 824 381	11 795 848	10 923 604	59
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	292 824 381	11 795 848	10 923 604	59
		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	1 897 778	1 012 543	158 048	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 897 778	1 012 543	158 048	-
		Bayern			
		Untersuchte Tiere			
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	17 377 247	395 337	1 443 383	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	17 377 247	395 337	1 443 383	-
		Brandenburg			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	20 813 800	796 614	2 115 562	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	20 813 800	796 614	2 115 562	-
		Hessen			
		Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2 833 220	78 694	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 833 220	78 694	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
11 682 081	-	-	-	-	11	111 DE 101 DE
11 682 081	-	-	-	-	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						
1 179 418	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
1 179 418	-	-	-	-	-	
Bayern						
Untersuchte Tiere						
768 062	-	-	-	-	-	111 BY 101 BY
768 062	-	-	-	-	-	
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
813 130	-	-	-	-	-	111 BB 101 BB
813 130	-	-	-	-	-	
Hessen						
Untersuchte Tiere						
46 440	-	-	-	-	-	111 HE 101 HE
46 440	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 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	17 853 596	3 473 522	11 595	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	17 853 596	3 473 522	11 595	-
Niedersachsen					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	167 642 202	3 599 379	2 570 970	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	167 642 202	3 599 379	2 570 970	-
Nordrhein-Westfalen					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	26 456 527	363 590	17	37
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	26 456 527	363 590	17	37
Rheinland-Pfalz					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	69 300	-	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	69 300	-	-	-
Sachsen					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2 982 940	214 500	37 293	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 982 940	214 500	37 293	-
Sachsen-Anhalt					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	24 846 300	916 887	4 586 501	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	24 846 300	916 887	4 586 501	-
Schleswig-Holstein					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	9 089 614	397 848	46	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9 089 614	397 848	46	-
Thüringen					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	961 857	546 934	189	22
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	961 857	546 934	189	22

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2017

2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>						
Untersuchte Tiere						
650 185	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
650 185	-	-	-	-	-	-
<b>Niedersachsen</b>						
Untersuchte Tiere						
4 788 189	-	-	-	-	11	111 NI 101 NI
4 788 189	-	-	-	-	11	-
<b>Nordrhein-Westfalen</b>						
Untersuchte Tiere						
2 088 450	-	-	-	-	-	111 NW 101 NW
2 088 450	-	-	-	-	-	-
<b>Rheinland-Pfalz</b>						
Untersuchte Tiere						
47 580	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
47 580	-	-	-	-	-	-
<b>Sachsen</b>						
Untersuchte Tiere						
155 150	-	-	-	-	-	111 SN 101 SN
155 150	-	-	-	-	-	-
<b>Sachsen-Anhalt</b>						
Untersuchte Tiere						
962 671	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
962 671	-	-	-	-	-	-
<b>Schleswig-Holstein</b>						
Untersuchte Tiere						
17 907	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
17 907	-	-	-	-	-	-
<b>Thüringen</b>						
Untersuchte Tiere						
164 899	-	-	-	-	-	111 TH 101 TH
164 899	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 2.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Deutschland					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	237	311	1 160	666	26	14
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	237	311	1 160	666	26	14
		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	9	41	-	13	26	2
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9	41	-	13	26	2
		Bayern					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	64	24	-	10	-	1
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	64	24	-	10	-	1
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	28	-	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	28	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 2.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Niedersachsen					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	136	148	1 160	631	-	9
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	136	148	1 160	631	-	9
		Nordrhein-Westfalen					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	71	-	-	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	71	-	-	-	-
		Sachsen					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	22	-	-	-	1
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	22	-	-	-	1
		Sachsen-Anhalt					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	-	-	2	-	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	2	-	-
		Schleswig-Holstein					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	5	-	10	-	1
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	5	-	10	-	1

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	164 781	1 540 080	27 174 821	3 589	492 802	11 174	176 831
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	164 780	1 539 871	27 174 710	3 582	492 800	11 174	176 831
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	16	-	6	2	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	4	-	1	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	41	111	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	1	61	111	7	2	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	1	41	111	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	1	41	111	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	148	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	164 631	1 499 515	25 441 657	3 521	421 383	10 315	170 871
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	164 630	1 499 306	25 441 546	3 514	421 381	10 315	170 871
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	16	-	6	2	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	4	-	1	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	41	111	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	1	61	111	7	2	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	1	41	111	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	1	41	111	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	148	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	150	40 565	1 733 164	68	71 419	859	5 960		
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	150	40 565	1 733 164	68	71 419	859	5 960		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung										
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier										
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 479	243 811	2 322 433	228	85 650	2 696	88 391		
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 479	243 811	2 322 433	228	85 650	2 696	88 391		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 419	241 694	2 256 130	227	73 441	1 837	88 391		
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 419	241 694	2 256 130	227	73 441	1 837	88 391		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	60	2 117	66 303	1	12 209	859	-		
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	60	2 117	66 303	1	12 209	859	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	7 889	429 533	2 408 719	441	51 771	3 358	1 097		
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 889	429 514	2 408 719	441	51 771	3 358	1 097		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	16	-	-	-	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	3	-	-	-	-	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	19	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7 855	419 357	2 408 520	380	51 711	3 358	1 097		
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 855	419 338	2 408 520	380	51 711	3 358	1 097		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	16	-	-	-	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	3	-	-	-	-	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	19	-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	34	10 176	199	61	60	-	-	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	34	10 176	199	61	60	-	-	-	-
Brandenburg										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	400	16 014	632 763	92	33 548	550	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	400	16 014	632 763	92	33 548	550	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	400	15 948	627 918	92	33 548	550	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	400	15 948	627 918	92	33 548	550	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	66	4 845	-	-	-	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	66	4 845	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	
Bremen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	42 927	41 245	59	659	1	-		
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	42 927	41 245	59	659	1	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	42 927	41 245	59	659	1	-		
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	42 927	41 245	59	659	1	-		
Hamburg										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	207	-	-	83	-	-		
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	207	-	-	83	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	207	-	-	83	-	-		
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	207	-	-	83	-	-		
Hessen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	422	14 702	182 533	234	149 450	1 492	-		
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	422	14 702	182 533	234	149 448	1 492	-		
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 inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	422	14 702	182 533	234	95 434	1 492	-		
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	422	14 702	182 533	234	95 432	1 492	-		
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	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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										
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	-	54 016	-	-		
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	-	54 016	-	-		
Mecklenburg-Vorpommern										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 046	55 592	199 367	13	3 943	159	-		
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 046	55 592	199 367	13	3 943	159	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 038	55 476	190 735	13	3 943	159	-		
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 038	55 476	190 735	13	3 943	159	-		
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	70 530	212 405	9 462 124	846	27 871	414	1 004		
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	70 530	212 405	9 462 124	840	27 871	414	1 004		
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 inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	70 530	211 730	8 652 036	846	27 871	414	1 004		
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	70 530	211 730	8 652 036	840	27 871	414	1 004		
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 1. Halbjahr 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										
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	675	810 088	-	-	-	-	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	675	810 088	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	69 604	285 908	7 832 055	845	46 436	627	77 064	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	69 604	285 907	7 832 043	844	46 436	627	77 064	-	-
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 inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	69 604	261 965	7 094 309	845	45 303	627	71 104	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	69 604	261 964	7 094 297	844	45 303	627	71 104	-	-
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 1. Halbjahr 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
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	23 943	737 746	-	1 133	-	5 960
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	23 943	737 746	-	1 133	-	5 960
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	373	35 870	606 276	445	8 124	271	45
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	373	35 870	606 246	445	8 124	271	45
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 inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	325	32 681	533 834	439	8 124	271	45
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	325	32 681	533 804	439	8 124	271	45
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	48	3 189	72 442	6	-	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	48	3 189	72 442	6	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	
Saarland										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	36	1 014	4 089	10	1 242	59	89		
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	36	1 014	4 089	10	1 242	59	89		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	36	987	4 089	10	1 242	59	89		
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	36	987	4 089	10	1 242	59	89		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	27	-	-	-	-	-		
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	27	-	-	-	-	-		
Sachsen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 332	6 139	59 337	93	4 356	427	262		
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 332	6 139	59 337	93	4 356	427	262		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 332	6 139	59 337	93	4 356	427	262		
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 332	6 139	59 337	93	4 356	427	262		
Sachsen-Anhalt										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	64	1 795	2 543 351	136	1 861	426	8 870		
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	64	1 795	2 543 351	136	1 861	426	8 870		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	64	1 795	2 510 442	136	1 861	426	8 870		
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	64	1 795	2 510 442	136	1 861	426	8 870		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	32 909	-	-	-	-		
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	32 909	-	-	-	-		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	
Schleswig-Holstein										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 341	152 214	404 645	143	75 485	471	9		
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 341	152 066	404 644	143	75 485	471	9		
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	-	148	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 341	151 958	404 645	143	71 484	471	9		
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 341	151 810	404 644	143	71 484	471	9		
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	-	148	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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										
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	256	-	-	4 001	-	-		
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	256	-	-	4 001	-	-		
Thüringen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	264	41 949	475 884	4	2 323	223	-		
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	263	41 908	475 816	4	2 323	223	-		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-		
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-		
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	41	68	-	-	-	-		
TH 105	Zusammen	1	41	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	41	68	-	-	-	-		
TH 109	Zusammen	1	41	68	-	-	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	264	41 949	475 884	4	2 323	223	-		
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	263	41 908	475 816	4	2 323	223	-		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-		
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-		
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	1	41	68	-	-	-	-		
TH 105	Zusammen	1	41	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	41	68	-	-	-	-		
TH 109	Zusammen	1	41	68	-	-	-	-		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	299 914 444	16 645 335	7 561 531	2 022
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	299 914 444	16 645 335	7 557 525	2 022
		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	284 021 387	12 287 800	7 561 531	2 022
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	284 021 387	12 287 800	7 557 525	2 022
		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	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
17 588 963	.	.	-	-	-	111 DE
						101 DE
17 588 963	.	.	-	-	-	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 DE
-	-	-	-	-	-	103 DE
-	-	-	-	-	-	104 DE
-	-	-	-	-	-	105 DE
Keine Annahme zur Schlachtung						
-	-	-	-	-	-	106 DE
-	-	-	-	-	-	107 DE
-	-	-	-	-	-	108 DE
-	-	-	-	-	-	109 DE
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 DE
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
14 027 738	.	.	-	-	-	111 DE
						101 DE
14 027 738	.	.	-	-	-	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 DE
-	-	-	-	-	-	103 DE
-	-	-	-	-	-	104 DE
-	-	-	-	-	-	105 DE
Keine Annahme zur Schlachtung						
-	-	-	-	-	-	106 DE
-	-	-	-	-	-	107 DE
-	-	-	-	-	-	108 DE
-	-	-	-	-	-	109 DE
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl			
		Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	15 893 057	4 357 535	-	-
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	15 893 057	4 357 535	-	-
		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	600 953	735 653	992	.
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	600 953	735 653	992	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	600 953	159 402	992	.
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	600 953	159 402	992	.
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	576 251	-	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	576 251	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
3 561 225	-	-	-	-	-	111 DE 101 DE
3 561 225	-	-	-	-	-	-
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						
59 724	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
59 724	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
59 724	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
59 724	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	27 456 591	6 183 064	2 965 007	.
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	27 456 591	6 183 064	2 961 001	.
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	27 456 591	3 475 004	2 965 007	.
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	27 456 591	3 475 004	2 961 001	.
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	-	2 708 060	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	2 708 060	-	-
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- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
<b>Bayern</b>						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 BY
.	-	-	-	-	-	101 BY
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 BY
-	-	-	-	-	-	103 BY
-	-	-	-	-	-	104 BY
-	-	-	-	-	-	105 BY
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 BY
.	-	-	-	-	-	101 BY
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 BY
-	-	-	-	-	-	103 BY
-	-	-	-	-	-	104 BY
-	-	-	-	-	-	105 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
453 992	-	-	-	-	-	111 BY
453 992	-	-	-	-	-	101 BY
<b>Brandenburg</b>						
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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	.	34 767	.	.
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	34 767	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	34 767	.	.
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	34 767	.	.
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	2 196 066	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 196 066	-	-	-
Niedersachsen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	118 025 174	.	331 994	.
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	118 025 174	.	331 994	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	109 445 660	.	331 994	.
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	109 445 660	.	331 994	.
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	8 579 514	1 073 224	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8 579 514	1 073 224	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
<b>Hessen</b>						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
5 108	.	.	-	-	-	111 HE 101 HE
5 108	.	.	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
5 108	.	.	-	-	-	111 HE 101 HE
5 108	.	.	-	-	-	
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	.	-	-	-	-	111 MV 101 MV
.	.	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	.	-	-	-	-	111 MV 101 MV
.	.	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
-	-	-	-	-	-	
<b>Niedersachsen</b>						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
14 569 150	16	168	-	-	-	111 NI 101 NI
14 569 150	16	168	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
11 461 917	16	168	-	-	-	111 NI 101 NI
11 461 917	16	168	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
3 107 233	-	-	-	-	-	111 NI 101 NI
3 107 233	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	18 408 858	40 208	961	31
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 408 858	40 208	961	31
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	18 408 858	40 208	961	31
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 408 858	40 208	961	31
Rheinland-Pfalz					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	13 910	670	.	.
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	13 910	670	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	13 910	670	.	.
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	13 910	670	.	.
Saarland					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.
Sachsen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	14 314	-	.	-	-	- 111 NW 101 NW
	14 314	-	.	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
	14 314	-	.	-	-	- 111 NW 101 NW
	14 314	-	.	-	-	-
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	.	-	-	-	-	- 111 RP 101 RP
	.	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
	.	-	-	-	-	- 111 RP 101 RP
	.	-	-	-	-	-
Saarland						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	.	-	-	-	-	- 111 SL 101 SL
	.	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
	.	-	-	-	-	- 111 SL 101 SL
	.	-	-	-	-	-
Sachsen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	.	.	.	-	-	- 111 SN 101 SN
	.	.	.	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
	.	.	.	-	-	- 111 SN 101 SN
	.	.	.	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	3 933 750	-	-	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 933 750	-	-	-
		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	.	2 318	.	.
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	2 318	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	2 318	.	.
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	2 318	.	.
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 196	-	-	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 196	-	-	-
		Thüringen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
6 784	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
6 784	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
6 784	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
6 784	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
-	-	-	-	-	-	-
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 TH 101 TH
.	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
.	-	-	-	-	-	111 TH 101 TH
.	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	882	1 803	1 782	2 054	862	74
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	882	1 803	1 782	2 054	862	74
		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	882	1 802	1 782	2 054	841	74
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	882	1 802	1 782	2 054	841	74
		Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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					
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier							
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	1	-	-	21	-
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	1	-	-	21	-
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	18	206	349	76	170	10
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18	206	349	76	170	10
Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	18	205	349	76	149	10
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18	205	349	76	149	10
Tiere ausländischer Herkunft Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	1	-	-	21	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	1	-	-	21	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Bayern					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	601	440	34	131	193	39
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	601	440	34	131	193	39
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	601	440	34	131	193	39
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	601	440	34	131	193	39
		Brandenburg					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	12	40	-	61	108	12
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	12	40	-	61	108	12
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	12	40	-	61	108	12
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	12	40	-	61	108	12
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	4	52	90	361	-	3
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4	52	90	361	-	3
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	4	52	90	361	-	3
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4	52	90	361	-	3
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6	15	-	2	78	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6	15	-	2	78	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6	15	-	2	78	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6	15	-	2	78	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Niedersachsen Tiere insgesamt Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	126	160	1 178	658	5	4
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	126	160	1 178	658	5	4
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	126	160	1 178	658	5	4
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	126	160	1 178	658	5	4
		Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	107	-	569	33	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	107	-	569	33	-
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	107	-	569	33	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	107	-	569	33	-
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5	274	88	101	90	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5	274	88	101	90	-
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5	274	88	101	90	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5	274	88	101	90	-
		Saarland Tiere insgesamt Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	9	88	-	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9	88	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	9	88	-	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9	88	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Sachsen Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	78	182	8	2	84	5
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	78	182	8	2	84	5
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	78	182	8	2	84	5
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	78	182	8	2	84	5
		Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11	49	35	80	39	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11	49	35	80	39	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11	49	35	80	39	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11	49	35	80	39	-
		Schleswig-Holstein Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	84	-	10	4	1
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	84	-	10	4	1
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	84	-	10	4	1
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	84	-	10	4	1
		Thüringen Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11	106	-	3	58	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11	106	-	3	58	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11	106	-	3	58	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11	106	-	3	58	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl	
		Schweine	Hasentiere
		Deutschland	
		Untersuchte Tiere	
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	206 862	39 546
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis	
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung	
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung	
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung	
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)	
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	6	115
		Baden-Württemberg	
		Untersuchte Tiere	
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	889	39 546
		Bayern	
		Untersuchte Tiere	
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	4	-
		Hessen	
		Untersuchte Tiere	
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	36 366	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

3.1 Schlachtuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2017

3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl	
		Schweine	Hasentiere
		Sachsen	
		Untersuchte Tiere	
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	388	-
		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	169 215	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl			
		Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Deutschland			
		Untersuchte Tiere			
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	205 162 585	9 221 752	4 892 597	-
		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 Tierarzneimitteln	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
		Baden-Württemberg			
		Untersuchte Tiere			
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1 697 018	958 445	59 418	-
		Bayern			
		Untersuchte Tiere			
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3 658 546	60 375	251 860	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung			
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
8 393 203	-	-	-	-	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						
1 123 038	-	-	-	-	-	203 BW
Bayern						
Untersuchte Tiere						
604 436	-	-	-	-	-	203 BY
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 BY

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 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			
		Brandenburg Untersuchte Tiere			
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	20 813 800	796 614	2 115 562	-
		Hessen Untersuchte Tiere			
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	554 100	21 120	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern Untersuchte Tiere			
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	17 676 430	3 348 882	11 595	-
		Niedersachsen Untersuchte Tiere			
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	133 642 949	2 653 420	2 274 312	-
		Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere			
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	5 911 951	53 050	-	-
		Sachsen Untersuchte Tiere			
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	2 982 940	214 500	37 293	-
		Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere			
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	10 506 944	378 206	142 557	-
		Schleswig-Holstein Untersuchte Tiere			
SH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	6 837 237	333 750	-	-
		Thüringen Untersuchte Tiere			
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	880 670	403 390	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachtuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
813 130	-	-	-	-	-	203 BB
Hessen						
Untersuchte Tiere						
7 540	-	-	-	-	-	203 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
595 165	-	-	-	-	-	203 MV
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
3 960 975	-	-	-	-	11	203 NI
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
486 714	-	-	-	-	-	203 NW
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
155 150	-	-	-	-	-	203 SN
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
605 255	-	-	-	-	-	203 ST
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	203 SH
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
41 800	-	-	-	-	-	203 TH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 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	206	262	1 160	651	26	12
		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	9	41	-	13	26	2
		Bayern					
		Untersuchte Tiere					
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	64	24	-	10	-	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 1. Halbjahr 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					
		Niedersachsen Untersuchte Tiere					
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	133	145	1 160	628	-	9
		Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere					
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	40	-	-	-	-
		Sachsen Untersuchte Tiere					
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	12	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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:	164 780	1 539 871	27 174 710	3 582	492 800	11 174	176 831
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	8	673	1 330	1	39	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	74	5 186	146	1	91	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	7	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	2	801	1 131	-	-	-	-
		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	667	400	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	80	209	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	24	861	2 819	-	2	1	1
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	63	82	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	164 830	1 544 132	27 171 953	3 583	492 889	11 173	176 830

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	164 630	1 499 306	25 441 546	3 514	421 381	10 315	170 871
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	8	671	1 330	1	39	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	74	5 181	146	1	91	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	7	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtieruntersuchung								
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	2	796	1 131	-	-	-	-
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	667	400	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	80	209	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	24	856	2 228	-	2	1	1
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	62	82	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	164 680	1 503 568	25 439 380	3 515	421 470	10 314	170 870

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	150	40 565	1 733 164	68	71 419	859	5 960
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	2	-	-	-	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	5	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtieruntersuchung								
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	5	-	-	-	-	-
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	-	5	591	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	-	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	150	40 564	1 732 573	68	71 419	859	5 960

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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:	5 479	243 811	2 322 433	228	85 650	2 696	88 391
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	889	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	4	98	-	-	1	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	14	31	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	89	1 610	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 482	243 820	2 320 823	228	85 651	2 696	88 391
Tiere inländischer Herkunft								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 419	241 694	2 256 130	227	73 441	1 837	88 391
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	889	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	4	98	-	-	1	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	12	31	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	86	1 069	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 422	241 706	2 255 061	227	73 442	1 837	88 391

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	60	2 117	66 303	1	12 209	859	-
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	2	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	3	541	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	60	2 114	65 762	1	12 209	859	-
Bayern Tiere insgesamt								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7 889	429 514	2 408 719	441	51 771	3 358	1 097
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	8	673	53	1	39	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	52	3 040	3	1	87	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	132	5	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	45	91	-	1	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	3	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	7 940	432 508	2 408 626	442	51 857	3 358	1 097

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7 855	419 338	2 408 520	380	51 711	3 358	1 097
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	8	671	53	1	39	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	52	3 035	3	1	87	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	129	5	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	45	91	-	1	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	3	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	7 906	422 327	2 408 427	381	51 797	3 358	1 097
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	34	10 176	199	61	60	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	2	-	-	-	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	5	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	3	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	34	10 181	199	61	60	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
		Brandenburg						
		Tiere insgesamt						
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	400	16 014	632 763	92	33 548	550	-
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	3	25	-	-	1	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	398	16 011	632 738	92	33 548	549	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	400	15 948	627 918	92	33 548	550	-
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	3	25	-	-	1	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	398	15 945	627 893	92	33 548	549	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	66	4 845	-	-	-	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	66	4 845	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl						
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Bremen						
		Tiere insgesamt						
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	42 927	41 245	59	659	1	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	8	5	-	-	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	42 919	41 240	59	659	1	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	42 927	41 245	59	659	1	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	8	5	-	-	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	42 919	41 240	59	659	1	-
		Hamburg						
		Tiere insgesamt						
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	207	-	-	83	-	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	207	-	-	83	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	207	-	-	83	-	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	207	-	-	83	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
Hessen								
Tiere insgesamt								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	422	14 702	182 533	234	149 448	1 492	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	1	84	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	4	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	423	14 786	182 529	234	149 448	1 492	-
Tiere inländischer Herkunft								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	422	14 702	182 533	234	95 432	1 492	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	1	84	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	4	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	423	14 786	182 529	234	95 432	1 492	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	-	54 016	-	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	-	-	54 016	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 046	55 592	199 367	13	3 943	159	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	15	363	169	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3 031	55 229	199 198	13	3 943	159	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 038	55 476	190 735	13	3 943	159	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	15	363	169	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3 023	55 113	190 566	13	3 943	159	-
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	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl						
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Niedersachsen						
		Tiere insgesamt						
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	70 530	212 405	9 462 124	840	27 871	414	1 004
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	3	153	67	-	3	-	-
		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	383	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	3	395	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	182	133	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	2	-	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	70 531	212 374	9 462 058	840	27 874	414	1 004

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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:	70 530	211 730	8 652 036	840	27 871	414	1 004
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	3	153	67	-	3	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während							
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
NI 205	der Schlachtung	-	7	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	2	383	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	3	395	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	182	92	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	2	-	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	70 531	211 699	8 652 011	840	27 874	414	1 004
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	675	810 088	-	-	-	-
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	-	-	41	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	675	810 047	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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:	69 604	285 907	7 832 043	844	46 436	627	77 064
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	3	833	8	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	70	321	-	-	-	1
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	36	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	69 605	286 634	7 831 730	844	46 436	627	77 063
Tiere inländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	69 604	261 964	7 094 297	844	45 303	627	71 104
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	3	833	8	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	68	319	-	-	-	1
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	35	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	69 605	262 694	7 093 986	844	45 303	627	71 103
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	23 943	737 746	-	1 133	-	5 960
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	2	2	-	-	-	-
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	23 940	737 744	-	1 133	-	5 960

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
		Rheinland-Pfalz						
		Tiere insgesamt						
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	373	35 870	606 246	445	8 124	271	45
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	13	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	30	-	-	-	-
		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	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	-	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	373	35 882	606 246	445	8 124	271	45
		Tiere inländischer Herkunft						
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	325	32 681	533 804	439	8 124	271	45
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	13	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	30	-	-	-	-
		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	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	-	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	325	32 693	533 804	439	8 124	271	45

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	48	3 189	72 442	6	-	-	-
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	48	3 189	72 442	6	-	-	-
Saarland Tiere insgesamt								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	36	1 014	4 089	10	1 242	59	89
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	36	1 014	4 089	10	1 242	59	89
Tiere inländischer Herkunft								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	36	987	4 089	10	1 242	59	89
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	36	987	4 089	10	1 242	59	89
Tiere ausländischer Herkunft								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	27	-	-	-	-	-
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	27	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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 darunter:	1 332	6 139	59 337	93	4 356	427	262
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	388	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	1	-	-	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 332	6 139	59 336	93	4 356	427	262
Tiere inländischer Herkunft								
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 332	6 139	59 337	93	4 356	427	262
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	388	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	1	-	-	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 332	6 139	59 336	93	4 356	427	262

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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-Anhalt						
		Tiere insgesamt						
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	64	1 795	2 543 351	136	1 861	426	8 870
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	-	-	1 065	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	369	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	417	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	64	1 795	2 542 934	136	1 861	426	8 870
		Tiere inländischer Herkunft						
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	64	1 795	2 510 442	136	1 861	426	8 870
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	-	-	1 065	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	369	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	410	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	64	1 795	2 510 032	136	1 861	426	8 870

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	32 909	-	-	-	-
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	7	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	32 902	-	-	-	-
Schleswig-Holstein								
Tiere insgesamt								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 341	152 066	404 644	143	75 485	471	9
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	10	924	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	272	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	272	-	-	-	-	-
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	-	84	8	-	1	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	45	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 351	152 906	404 591	143	75 484	471	9

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 341	151 810	404 644	143	71 484	471	9
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	10	924	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	272	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	272	-	-	-	-	-
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	-	84	8	-	1	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	45	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 351	152 650	404 591	143	71 483	471	9
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	256	-	-	4 001	-	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	256	-	-	4 001	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
Thüringen								
Tiere insgesamt								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	263	41 908	475 816	4	2 323	223	-
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	1	41	68	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	209	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	16	35	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	25	34	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	263	41 908	475 815	4	2 323	223	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	263	41 908	475 816	4	2 323	223	-
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	1	41	68	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	209	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	16	35	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	25	34	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	263	41 908	475 815	4	2 323	223	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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:	299 914 444	16 645 335	7 557 525	2 022
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	163 083 009	11 289 128	2 762 369	30
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	216 042	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	25 959	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	64 169	32	-	-
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	299 850 275	16 645 303	7 557 525	2 022

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
17 588 963	.	.	-	-	-	201 DE
141 365	-	-	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
17 588 963	.	.	-	-	-	215 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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			
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	284 021 387	12 287 800	7 557 525	2 022
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	153 321 964	8 581 068	2 762 369	30
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	71 530	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	25 959	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	58 886	32	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	283 962 501	12 287 768	7 557 525	2 022

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
14 027 738	.	.	-	-	-	201 DE
						202 DE
141 365	-	-	-	-	-	204 DE
-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
						205 DE
-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
						206 DE
-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
						207 DE
-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
						209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
						211 DE
-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
						214 DE
-	-	-	-	-	-	-
14 027 738	.	.	-	-	-	215 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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 ausländischer Herkunft			
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	15 893 057	4 357 535	-	-
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	9 761 045	2 708 060	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	144 512	-	-
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	5 283	-	-	-
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	15 887 774	4 357 535	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
3 561 225	-	-	-	-	-	201 DE
-	-	-	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
3 561 225	-	-	-	-	-	215 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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			
Baden-Württemberg					
Tiere insgesamt					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	600 953	735 653	992	.
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	600 953	735 653	992	.
Tiere inländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	600 953	159 402	992	.
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	600 953	159 402	992	.
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	576 251	-	-
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	576 251	-	-
Bayern					
Tiere insgesamt					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	27 456 591	6 183 064	2 961 001	.
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	975 750	5 743 212	2 761 416	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	144 512	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	25 959	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1 100	32	-	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	27 455 491	6 183 032	2 961 001	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
<b>Baden-Württemberg</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
59 724	-	-	-	-	-	201 BW
						202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	-
59 724	-	-	-	-	-	215 BW
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
59 724	-	-	-	-	-	201 BW
						202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	-
59 724	-	-	-	-	-	215 BW
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
-	-	-	-	-	-	201 BW
						202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	215 BW
<b>Bayern</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
.	-	-	-	-	-	201 BY
						202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
-	-	-	-	-	-	-
<b>Gesonderte Schlachtung</b>						
<b>- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung</b>						
-	-	-	-	-	-	209 BY
						210 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	211 BY
<b>Tötungen (genussuntauglich)</b>						
-	-	-	-	-	-	212 BY
-	-	-	-	-	-	213 BY
-	-	-	-	-	-	214 BY
-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	215 BY

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	27 456 591	3 475 004	2 961 001	.
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	975 750	3 035 152	2 761 416	-
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	-	25 959	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1 100	32	-	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	27 455 491	3 474 972	2 961 001	.
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	2 708 060	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	2 708 060	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	144 512	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	2 708 060	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 BY
						202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
-	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 BY
						210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 BY
-	-	-	-	-	-	213 BY
-	-	-	-	-	-	214 BY
-	-	-	-	-	-	
.	-	-	-	-	-	215 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
453 992	-	-	-	-	-	201 BY
						202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
-	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 BY
						210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
-	-	-	-	-	-	
453 992	-	-	-	-	-	215 BY

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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			
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:	1 181 531	-	-	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	1 181 531	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 181 531	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
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- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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:	.	34 767	.	.
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	34 767	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	34 767	.	.
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	34 767	.	.
		Mecklenburg-Vorpommern			
		Tiere insgesamt			
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	.	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	.	-	-	-
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die	Tötungen (genussuntauglich)			
MV 214	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	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	.	-	-	-
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Hessen						
Tiere insgesamt						
5 108	.	.	-	-	-	201 HE
-	-	-	-	-	-	202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
5 108	.	.	-	-	-	215 HE
Tiere inländischer Herkunft						
5 108	.	.	-	-	-	201 HE
-	-	-	-	-	-	202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
5 108	.	.	-	-	-	215 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
.	.	-	-	-	-	201 MV
.	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	214 MV
.	.	-	-	-	-	215 MV
Tiere inländischer Herkunft						
.	.	-	-	-	-	201 MV
.	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
-	-	-	-	-	-	215 MV

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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 ausländischer Herkunft					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 196 066	-	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	5 169	-	-	-
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 190 897	-	-	-
Niedersachsen					
Tiere insgesamt					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	118 025 174	.	331 994	.
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	90 607 556	.	953	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	.	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	497	-	-	-
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	118 024 677	.	331 994	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 MV
-	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	215 MV
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
14 569 150	16	168	-	-	-	201 NI
16 386	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
-	-	-	-	-	-	210 NI
-	-	-	-	-	-	211 NI
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
-	-	-	-	-	-	
14 569 150	.	.	-	-	-	215 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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:	109 445 660	.	331 994	.
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	82 028 042	.	953	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	.	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	383	-	-	-
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	109 445 277	.	331 994	.
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	8 579 514	1 073 224	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	8 579 514	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	114	-	-	-
NI 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	8 579 400	1 073 224	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	18 408 858	40 208	961	31
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	18 408 858	40 208	961	31

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
11 461 917	.	.	-	-	-	201 NI
						202 NI
16 386	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
						210 NI
-	-	-	-	-	-	211 NI
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
11 461 917	.	.	-	-	-	215 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
3 107 233	-	-	-	-	-	201 NI
						202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
3 107 233	-	-	-	-	-	215 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
14 314	-	.	-	-	-	201 NW
						202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	
14 314	-	.	-	-	-	215 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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 darunter:	18 408 858	40 208	961	31
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	18 408 858	40 208	961	31
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	13 910	670	.	.
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	13 910	670	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	13 910	670	.	.
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb darunter:				
RP 202	untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	13 910	670	.	.
Saarland Tiere insgesamt					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	.	.
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	.	.
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
14 314	-	.	-	-	-	201 NW
						202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	-
14 314	-	.	-	-	-	215 NW
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 RP
						202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	215 RP
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 RP
						202 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 1. Halbjahr 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:	.	.	.	.
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	.	.
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	.
Tiere ausländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 933 750	-	-	-
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3 933 750	-	-	-
Sachsen-Anhalt					
Tiere insgesamt					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	-
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	-
Tiere inländischer Herkunft					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	-
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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:	.	2 318	5 793	.
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	2 318	5 793	.
		Tiere inländischer Herkunft			
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	2 318	5 793	.
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	2 318	5 793	.
		Tiere ausländischer Herkunft			
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 196	-	-	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 196	-	-	-
		Thüringen			
		Tiere insgesamt			
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	.	.
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	.	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	.	.
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	.	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
6 784	-	-	-	-	-	201 SH
						202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
-	-	-	-	-	-	-
6 784	-	-	-	-	-	215 SH
Tiere inländischer Herkunft						
6 784	-	-	-	-	-	201 SH
						202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
-	-	-	-	-	-	-
6 784	-	-	-	-	-	215 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 SH
						202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	215 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 TH
						202 TH
.	-	-	-	-	-	204 TH
-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	215 TH
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 TH
						202 TH
.	-	-	-	-	-	204 TH
-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	215 TH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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 darunter:	882	1 803	1 782	2 054	862	74
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	882	1 803	1 782	2 054	862	74

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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:	882	1 802	1 782	2 054	841	74
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	882	1 802	1 782	2 054	841	74

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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:	-	1	-	-	21	-
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	-	1	-	-	21	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	18	206	349	76	170	10
	darunter:						
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	18	206	349	76	170	10
		Tiere inländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	18	205	349	76	149	10
	darunter:						
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	18	205	349	76	149	10
		Tiere ausländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	1	-	-	21	-
	darunter:						
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei darunter:						
BW 204	Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	1	-	-	21	-
		Bayern					
		Tiere insgesamt					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	601	440	34	131	193	39
	darunter:						
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	601	440	34	131	193	39
		Tiere inländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	601	440	34	131	193	39
	darunter:						
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	601	440	34	131	193	39

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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					
		Brandenburg					
		Tiere insgesamt					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	12	40	-	61	108	12
	darunter:						
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	12	40	-	61	108	12
		Tiere inländischer Herkunft					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	12	40	-	61	108	12
	darunter:						
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	12	40	-	61	108	12
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	4	52	90	361	-	3
	darunter:						
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	4	52	90	361	-	3
		Tiere inländischer Herkunft					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	4	52	90	361	-	3
	darunter:						
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	4	52	90	361	-	3
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Tiere insgesamt					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	6	15	-	2	78	-
	darunter:						
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	6	15	-	2	78	-
		Tiere inländischer Herkunft					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	6	15	-	2	78	-
	darunter:						
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	6	15	-	2	78	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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					
		Niedersachsen					
		Tiere insgesamt					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	126	160	1 178	658	5	4
	darunter:						
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	126	160	1 178	658	5	4
		Tiere inländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	126	160	1 178	658	5	4
	darunter:						
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	126	160	1 178	658	5	4
		Nordrhein-Westfalen					
		Tiere insgesamt					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	1	107	-	569	33	-
	darunter:						
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	107	-	569	33	-
		Tiere inländischer Herkunft					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	1	107	-	569	33	-
	darunter:						
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	107	-	569	33	-
		Rheinland-Pfalz					
		Tiere insgesamt					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	5	274	88	101	90	-
	darunter:						
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	5	274	88	101	90	-
		Tiere inländischer Herkunft					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	5	274	88	101	90	-
	darunter:						
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	5	274	88	101	90	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	9	88	-	-	-	-
	darunter:						
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	9	88	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	9	88	-	-	-	-
	darunter:						
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	9	88	-	-	-	-
		Sachsen					
		Tiere insgesamt					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	78	182	8	2	84	5
	darunter:						
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	78	182	8	2	84	5
		Tiere inländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	78	182	8	2	84	5
	darunter:						
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	78	182	8	2	84	5
		Sachsen-Anhalt					
		Tiere insgesamt					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	11	49	35	80	39	-
	darunter:						
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	49	35	80	39	-
		Tiere inländischer Herkunft					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	11	49	35	80	39	-
	darunter:						
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	49	35	80	39	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	-	84	-	10	4	1
	darunter:						
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	84	-	10	4	1
Tiere inländischer Herkunft							
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	84	-	10	4	1
	darunter:						
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	84	-	10	4	1
Thüringen							
Tiere insgesamt							
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	11	106	-	3	58	-
	darunter:						
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	106	-	3	58	-
Tiere inländischer Herkunft							
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	11	106	-	3	58	-
	darunter:						
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	106	-	3	58	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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
Deutschland							
DE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	783	7 190	20 957	33	7 013	447
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	13	34	-	23	-
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	783	7 190	20 957	33	7 013	447
Baden-Württemberg							
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	102	510	1 578	-	1 106	119
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	102	510	1 578	-	1 106	119
Bayern							
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	321	1 093	2 584	7	906	52
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	321	1 093	2 584	7	906	52

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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	24	433	1 784	-	150	9
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	24	433	1 784	-	150	9
Bremen							
HB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	1	7	-	6	-
HB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	1	7	-	6	-
Hamburg							
HH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	11	1	-	-	-
HH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	11	1	-	-	-
Hessen							
HE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	34	490	2 420	1	702	69
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	34	490	2 420	1	702	69
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	53	258	1 103	11	107	15
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	53	258	1 103	11	107	15
Niedersachsen							
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	52	1 989	3 748	-	2 666	99
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	13	34	-	23	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	52	1 989	3 748	-	2 666	99

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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					
Nordrhein-Westfalen							
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	27	468	422	-	133	4
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	27	468	422	-	133	4
Rheinland-Pfalz							
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	9	194	402	-	81	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	9	194	402	-	81	-
Sachsen							
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	119	690	1 345	4	602	39
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	119	690	1 345	4	602	39
Sachsen-Anhalt							
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	18	455	2 822	3	196	7
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	18	455	2 822	3	196	7
Schleswig-Holstein							
SH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	16	8	-	10	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	16	8	-	10	-
Thüringen							
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	24	582	2 733	7	348	34
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	24	582	2 733	7	348	34

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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	95	339	8	625	32						
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	95	339	8	625	32						
Baden-Württemberg												
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	12	14	1	414	-						
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	12	14	1	414	-						
Bayern												
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	57	113	-	26	19						
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	57	113	-	26	19						
Brandenburg												
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	5	11	-	3	-						
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	5	11	-	3	-						

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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	-	26	6	-	1
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	26	6	-	1
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	1	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	1	-	-	-
Niedersachsen						
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	1	21	-	1	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	21	-	1	-
Nordrhein-Westfalen						
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	12	31	1	171	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	12	31	1	171	-
Rheinland-Pfalz						
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	1	17	-	-	1
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	17	-	-	1
Sachsen						
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	3	77	-	5	2
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	3	77	-	5	2
Sachsen-Anhalt						
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	-	-	-	9
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	-	-	-	9
Thüringen						
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	4	28	-	5	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	4	28	-	5	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
DE 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt						
		164 830	1 544 132	27 171 953	3 583	492 889	11 173	176 830
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	27 163 799	3 581	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	3 237	X	X	2 917	82	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	24 963	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	36	498	39	-	1	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 568	2 929	57 309	28	471	5	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	1 550	4 552	2	2	-	-
DE 312	anderer Faktoren	14	2 906	12 170	-	19	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 166	12 893	59 236	44	683	13	9
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 304	Fleischuntersuchungen	164 680	1 503 568	25 439 380	3 515	421 470	10 314	170 870
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	25 431 226	3 513	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	3 230	X	X	2 917	82	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	24 793	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	36	487	34	-	1	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 568	2 912	53 435	28	471	5	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	1 544	4 383	2	2	-	-
DE 312	anderer Faktoren	14	2 838	11 567	-	19	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 165	12 883	57 227	44	663	13	9
		Tiere ausländischer Herkunft						
DE 304	Fleischuntersuchungen	150	40 564	1 732 573	68	71 419	859	5 960
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	1 732 573	68	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	7	X	X	-	-	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	170	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	11	5	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	17	3 874	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	6	169	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	68	603	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	10	2 009	-	20	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
BW 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt						
		5 482	243 820	2 320 823	228	85 651	2 696	88 391
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	2 319 579	228	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	56	X	X	329	7	X
BW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	1	-	3	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	93	1 297	11 679	-	252	1	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	509	8	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	1	1 238	1 446	-	19	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	58	1 088	2 854	10	76	3	9
Tiere inländischer Herkunft								
BW 304	Fleischuntersuchungen	5 422	241 706	2 255 061	227	73 442	1 837	88 391
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	2 253 817	227	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	55	X	X	329	7	X
BW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	1	-	3	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	93	1 296	11 679	-	252	1	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	507	8	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	1	1 238	1 433	-	19	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	58	1 086	2 842	10	76	3	9
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 304	Fleischuntersuchungen	60	2 114	65 762	1	12 209	859	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	65 762	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	-	1	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	13	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	12	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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										
BY 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt								
		7 940	432 508	2 408 626	442	51 857	3 358	1 097		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
BY 305	von Trichinen	X	X	2 404 963	442	X	X	X		
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 341	X	X	815	27	X		
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	4 253	X	X	X	X		
BY 309	anderer Tierkrankheiten	5	182	-	-	-	-	-		
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	4	410	785	-	2	-	-		
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	198	175	-	-	-	-		
BY 312	anderer Faktoren	5	637	1 923	-	-	-	-		
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	153	1 997	11 076	5	157	10	-		
Tiere inländischer Herkunft										
BY 304	Fleischuntersuchungen	Tiere inländischer Herkunft								
		7 906	422 327	2 408 427	381	51 797	3 358	1 097		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
BY 305	von Trichinen	X	X	2 404 764	381	X	X	X		
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 335	X	X	815	27	X		
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	4 253	X	X	X	X		
BY 309	anderer Tierkrankheiten	5	182	-	-	-	-	-		
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	4	405	785	-	2	-	-		
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	194	175	-	-	-	-		
BY 312	anderer Faktoren	5	569	1 923	-	-	-	-		
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	152	1 990	11 076	5	157	10	-		
Tiere ausländischer Herkunft										
BY 304	Fleischuntersuchungen	Tiere ausländischer Herkunft								
		34	10 181	199	61	60	-	-		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
BY 305	von Trichinen	X	X	199	61	X	X	X		
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	6	X	X	-	-	X		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X		
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-		
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	5	-	-	-	-	-		
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	4	-	-	-	-	-		
BY 312	anderer Faktoren	-	68	-	-	-	-	-		
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	7	-	-	-	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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										
BB 304	Fleischuntersuchungen	398	16 011	632 738	92	33 548	549	-		
Tiere insgesamt										
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
BB 305	von Trichinen	X	X	632 661	91	X	X	X		
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	137	X	X	92	2	X		
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X		
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-		
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	28	2 865	-	116	-	-		
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	2	2	-	-	-	-		
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-		
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	44	341	-	15	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
BB 304	Fleischuntersuchungen	398	15 945	627 893	92	33 548	549	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
BB 305	von Trichinen	X	X	627 816	91	X	X	X		
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	137	X	X	92	2	X		
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X		
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-		
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	28	2 855	-	116	-	-		
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	2	2	-	-	-	-		
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-		
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	44	341	-	15	-	-		
Tiere ausländischer Herkunft										
BB 304	Fleischuntersuchungen	-	66	4 845	-	-	-	-		
Tiere ausländischer Herkunft										
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
BB 305	von Trichinen	X	X	4 845	-	X	X	X		
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X		
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X		
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-		
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	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 1. Halbjahr 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						
HB 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt						
		1	42 919	41 240	59	659	1	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HB 305	von Trichinen	X	X	41 240	59	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	-	230	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	21	1	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	1	209	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	85	331	-	5	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HB 304	Fleischuntersuchungen	1	42 919	41 240	59	659	1	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HB 305	von Trichinen	X	X	41 240	59	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	-	230	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	21	1	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	1	209	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	85	331	-	5	-	-
		Hamburg						
HH 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt						
		-	207	-	-	83	-	-
		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-tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	-	207	-	-	83	-	-
		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	423	14 786	182 529	234	149 448	1 492	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HE 305	von Trichinen	X	X	182 529	234	X	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	39	X	X	572	6	X
HE 308	von Mykobakteriosen	X	X	1	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	1	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	18	134	-	3	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	3	1	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	11	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	145	553	11	59	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HE 304	Fleischuntersuchungen	423	14 786	182 529	234	95 432	1 492	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
HE 305	von Trichinen	X	X	182 529	234	X	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	39	X	X	572	6	X
HE 308	von Mykobakteriosen	X	X	1	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	1	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	18	134	-	3	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	3	1	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	11	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	145	553	11	59	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	-	-	-	-	54 016	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt						
MV 304	Fleischuntersuchungen	3 031	55 229	199 198	13	3 943	159	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	199 165	12	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	5	4	X
MV 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	3	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	7	112	558	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	20	2	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	1	2	9	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	11	269	181	2	4	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
MV 304	Fleischuntersuchungen	3 023	55 113	190 566	13	3 943	159	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	190 533	12	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	5	4	X
MV 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	3	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	7	112	558	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	20	2	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	1	2	9	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	11	269	181	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 Mykobakterien	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 tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
NI 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt						
		70 531	212 374	9 462 058	840	27 874	414	1 004
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	9 461 747	840	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 132	X	X	23	-	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	35	2	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 441	550	35 138	25	46	1	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	44	1 771	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	7	57	1 612	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	230	983	10 093	8	55	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
NI 304	Fleischuntersuchungen	70 531	211 699	8 652 011	840	27 874	414	1 004
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	8 651 700	840	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 132	X	X	23	-	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	35	2	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 441	550	31 544	25	46	1	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	44	1 749	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	7	57	1 088	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	230	983	9 323	8	55	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
NI 304	Fleischuntersuchungen	-	675	810 047	-	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	810 047	-	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	-	-	3 594	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	22	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	524	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	770	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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										
NW 304	Fleischuntersuchungen	69 605	286 634	7 831 730	844	46 436	627	77 063	Tiere insgesamt	
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
NW 305	von Trichinen	X	X	7 830 759	844	X	X	X		
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	133	X	X	467	33	X		
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X		
NW 309	anderer Tierkrankheiten	30	84	-	-	-	-	-		
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	249	3 232	-	21	-	-		
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	133	3	-	1	-	-		
NW 312	anderer Faktoren	-	4	49	-	-	-	-		
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	698	7 302	13 356	3	120	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
NW 304	Fleischuntersuchungen	69 605	262 694	7 093 986	844	45 303	627	71 103		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
NW 305	von Trichinen	X	X	7 093 015	844	X	X	X		
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	133	X	X	467	33	X		
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X		
NW 309	anderer Tierkrankheiten	30	73	-	-	-	-	-		
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	238	3 232	-	21	-	-		
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	133	3	-	1	-	-		
NW 312	anderer Faktoren	-	4	49	-	-	-	-		
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	698	7 302	12 302	3	120	-	-		
Tiere ausländischer Herkunft										
NW 304	Fleischuntersuchungen	-	23 940	737 744	-	1 133	-	5 960		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
NW 305	von Trichinen	X	X	737 744	-	X	X	X		
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X		
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X		
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	11	-	-	-	-	-		
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	11	-	-	-	-	-		
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-		
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-		
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	1 054	-	-	-	-		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	373	35 882	606 246	445	8 124	271		45	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis									
RP 305	von Trichinen	X	X	606 244	445	X	X		X	
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	24	-		X	
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X		X	
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	34	-	-	-		-	
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	13	2 545	2	-	-		-	
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	2	-	-		-	
RP 312	anderer Faktoren	-	-	108	-	-	-		-	
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	95	1 044	3	11	-		-	
		Tiere inländischer Herkunft								
RP 304	Fleischuntersuchungen	325	32 693	533 804	439	8 124	271		45	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis									
RP 305	von Trichinen	X	X	533 802	439	X	X		X	
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	24	-		X	
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X		X	
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	29	-	-	-		-	
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	13	2 275	2	-	-		-	
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	2	-	-		-	
RP 312	anderer Faktoren	-	-	88	-	-	-		-	
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	95	1 028	3	11	-		-	
		Tiere ausländischer Herkunft								
RP 304	Fleischuntersuchungen	48	3 189	72 442	6	-	-		-	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis									
RP 305	von Trichinen	X	X	72 442	6	X	X		X	
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-		X	
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X		X	
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	5	-	-	-		-	
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	270	-	-	-		-	
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-		-	
RP 312	anderer Faktoren	-	-	20	-	-	-		-	
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	16	-	-	-		-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	36	1 014	4 089	10	1 242	59	89
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SL 305	von Trichinen	X	X	4 089	10	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
SL 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	3	22	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SL 304	Fleischuntersuchungen	36	987	4 089	10	1 242	59	89
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SL 305	von Trichinen	X	X	4 089	10	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
SL 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	3	22	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SL 304	Fleischuntersuchungen	-	27	-	-	-	-	-
Sachsen								
Tiere insgesamt								
SN 304	Fleischuntersuchungen	1 332	6 139	59 336	93	4 356	427	262
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SN 305	von Trichinen	X	X	57 665	93	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	6	X	X	71	3	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	22	17	265	1	29	3	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	21	15	-	1	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SN 312	anderer Faktoren	-	1	3	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	9	21	1	4	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	1 332	6 139	59 336	93	4 356	427	262
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	57 665	93	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	6	X	X	71	3	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	22	17	265	1	29	3	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	21	15	-	1	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	3	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	9	21	1	4	-	-
		Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt						
ST 304	Fleischuntersuchungen	64	1 795	2 542 934	136	1 861	426	8 870
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
ST 305	von Trichinen	X	X	2 542 934	136	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	20 709	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	1 987	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	4 257	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	9	15 050	1	5	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
ST 304	Fleischuntersuchungen	64	1 795	2 510 032	136	1 861	426	8 870
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
ST 305	von Trichinen	X	X	2 510 032	136	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	20 539	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	1 840	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	4 211	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	9	14 893	1	5	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	-	-	32 902	-	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
ST 305	von Trichinen	X	X	32 902	-	X	X	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	-	-	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	170	X	X	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	147	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	46	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	157	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein										
Tiere insgesamt										
SH 304	Fleischuntersuchungen	5 351	152 906	404 591	143	75 484	471	9	9	9
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
SH 305	von Trichinen	X	X	404 569	143	X	X	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	391	X	X	512	-	-	-	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	192	-	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	5	108	-	2	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	22	-	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	674	8	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	587	1 685	-	169	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
SH 304	Fleischuntersuchungen	5 351	152 650	404 591	143	71 483	471	9	9	9
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
SH 305	von Trichinen	X	X	404 569	143	X	X	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	391	X	X	512	-	-	-	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	192	-	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	5	108	-	2	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	22	-	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	674	8	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	586	1 685	-	149	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	-	256	-	-	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	-	1	-	-	20	-	-
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
TH 304	Fleischuntersuchungen	263	41 908	475 815	4	2 323	223	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	475 655	4	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2	X	X	-	-	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	-	577	587	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	292	2 535	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	275	2 629	-	1	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
TH 304	Fleischuntersuchungen	263	41 908	475 815	4	2 323	223	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	475 655	4	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2	X	X	-	-	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	-	577	587	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	292	2 535	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	275	2 629	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Deutschland			
		Tiere insgesamt			
DE 304	Fleischuntersuchungen	524 214 221	24 912 946	11 056 433	6 854
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	2	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	187 737	1	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	5 415 285	413 461	62	-
		Tiere inländischer Herkunft			
DE 304	Fleischuntersuchungen	496 551 566	18 037 129	11 056 433	6 854
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	2	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	187 737	1	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4 960 688	301 300	62	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
DE 304	Fleischuntersuchungen	27 662 655	6 875 817	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	454 597	112 161	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
288 501 158	872	504	-	-	-	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
-	-	-	-	-	-	310 DE
166	-	-	-	-	-	311 DE
-	-	-	-	-	-	312 DE
-	-	-	-	-	-	313 DE
190 020	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
240 629 494	872	504	-	-	-	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
-	-	-	-	-	-	310 DE
123	-	-	-	-	-	311 DE
-	-	-	-	-	-	312 DE
-	-	-	-	-	-	313 DE
189 885	-	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
47 871 664	-	-	-	-	-	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
-	-	-	-	-	-	310 DE
43	-	-	-	-	-	311 DE
-	-	-	-	-	-	312 DE
-	-	-	-	-	-	313 DE
135	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	918 255	1 302 937	2 934	.	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	
BW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	
BW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7	21	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft				
BW 304	Fleischuntersuchungen	918 255	265 685	2 934	.	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	
BW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	
BW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7	6	-	-	
		Tiere ausländischer Herkunft				
BW 304	Fleischuntersuchungen	-	1 037 252	-	-	
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	
BW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	
BW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	15	-	-	

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
809 783	-	-	-	-	-	- 304 BW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BW
-	-	-	-	-	-	- 309 BW
-	-	-	-	-	-	- 310 BW
-	-	-	-	-	-	- 311 BW
-	-	-	-	-	-	- 312 BW
-	-	-	-	-	-	- 313 BW
26	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
809 783	-	-	-	-	-	- 304 BW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BW
-	-	-	-	-	-	- 309 BW
-	-	-	-	-	-	- 310 BW
-	-	-	-	-	-	- 311 BW
-	-	-	-	-	-	- 312 BW
-	-	-	-	-	-	- 313 BW
26	-	-	-	-	-	-
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 1. Halbjahr 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	65 156 640	11 241 815	6 014 318	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	112	413 286	7	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BY 304	Fleischuntersuchungen	65 156 640	6 719 300	6 014 318	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	112	301 140	7	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
BY 304	Fleischuntersuchungen	-	4 522 515	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	112 146	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
.	-	-	-	-	-	- 304 BY
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BY
-	-	-	-	-	-	- 309 BY
-	-	-	-	-	-	- 310 BY
-	-	-	-	-	-	- 311 BY
-	-	-	-	-	-	- 312 BY
-	-	-	-	-	-	- 313 BY
467	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	- 304 BY
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BY
-	-	-	-	-	-	- 309 BY
-	-	-	-	-	-	- 310 BY
-	-	-	-	-	-	- 311 BY
-	-	-	-	-	-	- 312 BY
-	-	-	-	-	-	- 313 BY
375	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
8 195 266	-	-	-	-	-	- 304 BY
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BY
-	-	-	-	-	-	- 309 BY
-	-	-	-	-	-	- 310 BY
-	-	-	-	-	-	- 311 BY
-	-	-	-	-	-	- 312 BY
-	-	-	-	-	-	- 313 BY
92	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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 Mykobakterien	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad-				
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BB 310	stoffen	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	6	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	662	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BB 304	Fleischuntersuchungen	.	-	.	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad-				
		-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	6	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	662	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
BB 304	Fleischuntersuchungen	2 767 002	-	-	-
		Hessen			
		Tiere insgesamt			
HE 304	Fleischuntersuchungen	.	43 905	.	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad-				
		-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	25	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
-	-	-	-	-	-	- 304 BB
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BB
-	-	-	-	-	-	- 309 BB
						310 BB
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 310 BB
-	-	-	-	-	-	311 BB
-	-	-	-	-	-	- 312 BB
-	-	-	-	-	-	313 BB
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 304 BB
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BB
-	-	-	-	-	-	- 309 BB
-	-	-	-	-	-	310 BB
-	-	-	-	-	-	311 BB
-	-	-	-	-	-	- 312 BB
-	-	-	-	-	-	313 BB
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 304 BB
Hessen						
Tiere insgesamt						
55 809	.	.	-	-	-	- 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 1. Halbjahr 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	.	43 905	.	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	25	-	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt			
MV 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	.	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	.	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
MV 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	20 266	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 441 932	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
55 809	.	.	-	-	-	304 HE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 HE
-	-	-	-	-	-	309 HE
-	-	-	-	-	-	310 HE
-	-	-	-	-	-	311 HE
-	-	-	-	-	-	312 HE
-	-	-	-	-	-	313 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
.	.	-	-	-	-	304 MV
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 MV
-	-	-	-	-	-	309 MV
-	-	-	-	-	-	310 MV
-	-	-	-	-	-	311 MV
-	-	-	-	-	-	312 MV
-	-	-	-	-	-	313 MV
.	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
.	.	-	-	-	-	304 MV
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 MV
-	-	-	-	-	-	309 MV
-	-	-	-	-	-	310 MV
-	-	-	-	-	-	311 MV
-	-	-	-	-	-	312 MV
-	-	-	-	-	-	313 MV
75 000	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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			
MV 304	Fleischuntersuchungen	3 457 632	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	454 437	-	-	-
		Niedersachsen Tiere insgesamt			
NI 304	Fleischuntersuchungen	227 248 308	12 263 775	686 456	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	2	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 893	152	2	-
		Tiere inländischer Herkunft			
NI 304	Fleischuntersuchungen	209 371 011	10 947 725	686 456	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	2	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 733	152	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
230 665 819	.	.	-	-	-	- 304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 NI
-	-	-	-	-	-	- 309 NI
166	-	-	-	-	-	- 310 NI
-	-	-	-	-	-	- 311 NI
-	-	-	-	-	-	- 312 NI
184	-	-	-	-	-	- 313 NI
Tiere inländischer Herkunft						
190 989 421	.	.	-	-	-	- 304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 NI
-	-	-	-	-	-	- 309 NI
123	-	-	-	-	-	- 310 NI
-	-	-	-	-	-	- 311 NI
-	-	-	-	-	-	- 312 NI
141	-	-	-	-	-	- 313 NI

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	17 877 297	1 316 050	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	160	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen			
		Tiere insgesamt			
NW 304	Fleischuntersuchungen	22 149 522	47 684	2 739	124
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	97	2	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
NW 304	Fleischuntersuchungen	22 149 522	47 684	2 739	124
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	97	2	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
39 676 398	-	-	-	-	-	304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
43	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	312 NI
43	-	-	-	-	-	313 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
164 357	-	.	-	-	-	304 NW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NW
-	-	-	-	-	-	309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	312 NW
16	-	-	-	-	-	313 NW
Tiere inländischer Herkunft						
164 357	-	.	-	-	-	304 NW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NW
-	-	-	-	-	-	309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	312 NW
16	-	-	-	-	-	313 NW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	18 928	1 005	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
RP 304	Fleischuntersuchungen	18 928	1 005	.	.
		Saarland			
		Tiere insgesamt			
SL 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
SL 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
		Sachsen			
		Tiere insgesamt			
SN 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
		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	-	1	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	194	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
SN 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
		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	-	1	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	194	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
SN 304	Fleischuntersuchungen	3 558 748	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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			
		Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt			
ST 304	Fleischuntersuchungen	.	-	.	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	93	-	53	-
		Tiere inländischer Herkunft			
ST 304	Fleischuntersuchungen	.	-	.	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	93	-	53	-
		Schleswig-Holstein Tiere insgesamt			
SH 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
SH 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
		Tiere ausländischer Herkunft			
SH 304	Fleischuntersuchungen	1 976	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
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						
.	-	-	-	-	-	- 304 SH
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	- 304 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 304 SH

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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			
		Thüringen			
		Tiere insgesamt			
TH 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
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	167 465	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 515 833	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
TH 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	167 465	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 515 833	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	882	1 803	1 782	2 054	862	74
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 305	von Trichinen	X	X	X	2 054	X	1
		darunter:					
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	679	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	-	2	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
DE 304	Fleischuntersuchungen	882	1 802	1 782	2 054	841	74
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 305	von Trichinen	X	X	X	2 054	X	1
		darunter:					
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	679	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	-	2	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft					
DE 304	Fleischuntersuchungen	-	1	-	-	21	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
DE 305	von Trichinen	X	X	X	-	X	-
		darunter:					
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	18	206	349	76	170	10
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BW 305	von Trichinen	X	X	X	76	X	-
		darunter:					
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	10	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	-	2	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
BW 304	Fleischuntersuchungen	18	205	349	76	149	10
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BW 305	von Trichinen	X	X	X	76	X	-
		darunter:					
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	10	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	-	2	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft					
BW 304	Fleischuntersuchungen	-	1	-	-	21	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	601	440	34	131	193	39
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BY 305	von Trichinen	X	X	X	131	X	-
		darunter:					
BY 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
BY 304	Fleischuntersuchungen	601	440	34	131	193	39
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BY 305	von Trichinen	X	X	X	131	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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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					
		Brandenburg					
		Tiere insgesamt					
BB 304	Fleischuntersuchungen	12	40	-	61	108	12
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen		X	X	X	61	X	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
darunter:							
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
BB 304	Fleischuntersuchungen	12	40	-	61	108	12
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen		X	X	X	61	X	-
darunter:							
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
HE 304	Fleischuntersuchungen	4	52	90	361	-	3
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
HE 305	von Trichinen	X	X	X	361	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	4	52	90	361	-	3
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
HE 305	von Trichinen	X	X	X	361	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- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Tiere insgesamt					
MV 304	Fleischuntersuchungen	6	15	-	2	78	-
		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	6	15	-	2	78	-
		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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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					
		Niedersachsen					
		Tiere insgesamt					
NI 304	Fleischuntersuchungen	126	160	1 178	658	5	4
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 305	von Trichinen	X	X	X	658	X	-
		darunter:					
NI 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
NI 304	Fleischuntersuchungen	126	160	1 178	658	5	4
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 305	von Trichinen	X	X	X	658	X	-
		darunter:					
NI 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Nordrhein-Westfalen					
		Tiere insgesamt					
NW 304	Fleischuntersuchungen	1	107	-	569	33	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NW 305	von Trichinen	X	X	X	569	X	-
		darunter:					
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	531	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	1	107	-	569	33	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NW 305	von Trichinen	X	X	X	569	X	-
		darunter:					
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	531	X	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Rheinland-Pfalz					
		Tiere insgesamt					
RP 304	Fleischuntersuchungen	5	274	88	101	90	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen						
	zum Nachweis						
RP 305	von Trichinen	X	X	X	101	X	-
	darunter:						
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	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
RP 304	Fleischuntersuchungen	5	274	88	101	90	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen						
	zum Nachweis						
RP 305	von Trichinen	X	X	X	101	X	-
	darunter:						
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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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					
		Saarland					
		Tiere insgesamt					
SL 304	Fleischuntersuchungen	9	88	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
SL 304	Fleischuntersuchungen	9	88	-	-	-	-
		Sachsen					
		Tiere insgesamt					
SN 304	Fleischuntersuchungen	78	182	8	2	84	5
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen					
SN 305	von Trichinen	X	X	X	2	X	1
		darunter:					
SN 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
SN 304	Fleischuntersuchungen	78	182	8	2	84	5
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen					
SN 305	von Trichinen	X	X	X	2	X	1
		darunter:					
SN 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Sachsen-Anhalt					
		Tiere insgesamt					
ST 304	Fleischuntersuchungen	11	49	35	80	39	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
ST 305	von Trichinen	X	X	X	80	X	-
		darunter:					
ST 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	78	X	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
ST 304	Fleischuntersuchungen	11	49	35	80	39	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
ST 305	von Trichinen	X	X	X	80	X	-
		darunter:					
ST 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	78	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	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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					
		Schleswig-Holstein					
		Tiere insgesamt					
SH 304	Fleischuntersuchungen	-	84	-	10	4	1
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
SH 305	von Trichinen	X	X	X	10	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	-	84	-	10	4	1
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
SH 305	von Trichinen	X	X	X	10	X	-
		darunter:					
SH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	11	106	-	3	58	-
		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	11	106	-	3	58	-
		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 1. Halbjahr 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	311	11 922	64 729	62	422	8	733
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	310	111	1	48	-	-
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	31	4	X	17	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	85	150	-	17	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	4	9	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	156	826	5	1	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	7	1 156	6 170	-	13	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	53	688	1 875	13	125	-	187
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	152	6 699	8	18	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	103	3 111	8 034	12	72	2	-
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	32	3 137	19 855	14	41	1	248
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	88	1 975	13 944	1	33	3	298
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	491	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	4	10	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	2	-	-	-	-	-
	davon:							
833	Tuberkulose der Rinder	-	2	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	2	9	2	3	1	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	419	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	37	4 670	-	18	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	57	188	1	10	2	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	15	1 005	734	4	8	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	311	11 784	59 517	62	411	8	733
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	310	108	1	48	-	-
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	29	4	X	17	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	83	150	-	17	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	4	8	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	156	760	5	1	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	7	1 155	5 915	-	11	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	53	687	1 766	13	125	-	187
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	152	6 161	8	18	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	103	3 090	7 424	12	68	2	-
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	32	3 098	18 272	14	38	1	248
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	88	1 963	12 708	1	31	3	298
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	475	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	4	10	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	2	-	-	-	-	-
	davon:							
833	Tuberkulose der Rinder	-	2	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	2	9	2	3	1	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	383	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	37	3 927	-	18	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	56	188	1	10	2	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	15	946	719	4	8	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	-	138	5 212	-	11	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	3	-	-	-	-
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	66	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	1	255	-	2	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	109	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	538	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	21	610	-	4	-	-
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	-	39	1 583	-	3	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	12	1 236	-	2	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	16	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	36	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	743	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	59	15	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	12	1 376	5 666	4	62	1	435
Mikrobiologische Kriterien								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	11	20	-	1	-	-
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	2	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	27	1	-	16	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	-	-	-	-
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	28	331	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	380	1 062	-	8	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	101	106	-	4	-	187
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	6	319	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	271	795	-	8	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	4	67	1 400	4	17	1	248
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	5	474	1 390	-	4	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	26	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	14	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	5	8	-	1	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	6	22	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	12	1 361	5 655	4	51	1	435
Mikrobiologische Kriterien								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	11	20	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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)	-	-	-	X	2	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	27	1	-	16	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	-	-	-	-
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	28	331	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	380	1 061	-	6	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	101	106	-	4	-	187
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	6	319	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	265	791	-	4	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	4	67	1 397	4	14	1	248
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	5	467	1 390	-	2	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	26	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	14	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	4	8	-	1	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	5	19	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	15	11	-	11	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	2	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	6	4	-	4	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	3	-	3	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	7	-	-	2	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
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								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	36	3 282	5 506	2	37	1	-
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	116	24	-	4	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	19	-	X	-	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	17	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	5	-	-	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	5	49	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	62	974	-	1	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	36	111	-	1	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	22	107	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	11	1 151	878	-	4	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	7	563	1 404	-	4	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	7	1 251	1 253	-	16	1	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	16	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BY 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	2	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	2	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	-	1	2	2	1	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	10	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	3	-	6	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	19	75	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	16	571	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	36	3 237	5 506	2	37	1	-
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	116	24	-	4	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	19	-	X	-	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	16	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	5	-	-	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	5	49	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	61	974	-	1	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	36	111	-	1	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	22	107	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	11	1 148	878	-	4	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	7	527	1 404	-	4	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	7	1 247	1 253	-	16	1	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	16	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	-	1	2	2	1	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	10	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	3	-	6	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	19	75	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	16	571	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	-	45	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	3	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	-	36	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	-	-	-	-	-
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	114	1 589	1	117	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	17	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	39	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	35	151	-	4	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	12	86	-	74	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	94	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	45	744	1	38	2	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	2	471	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	2	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	1	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	114	1 556	1	117	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	17	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	38	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	35	148	-	4	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	12	86	-	74	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	94	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	45	721	1	38	2	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	2	465	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	2	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	1	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	-	-	33	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	23	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	6	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	83	51	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	9	-	-	-	-	-
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	-	13	-	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	1	15	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	6	5	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	28	-	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	25	7	-	-	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	24	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	83	51	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	9	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
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	-	13	-	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	1	15	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	6	5	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	28	-	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	25	7	-	-	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	24	-	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	89	320	-	33	2	-
Parasitenbefall								
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	4	X	8	-	X
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	7	148	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	1	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	20	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	5	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	10	8	-	10	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	23	20	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	1	24	31	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	8	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
HE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	3	-	12	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	9	9	-	1	2	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	11	45	-	1	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	89	320	-	33	2	-
Parasitenbefall								
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	4	X	8	-	X
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	7	148	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	1	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	20	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	5	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	10	8	-	10	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	23	20	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	1	24	31	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	8	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
HE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	3	-	12	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	9	9	-	1	2	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	11	45	-	1	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	23	1 044	666	2	17	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	83	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	6	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
MV 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	2	4	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	18	5	7	-	15	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	17	8	-	2	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	1	914	644	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	14	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-
MV 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	2	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	23	1 044	666	2	17	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	83	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	6	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
MV 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	2	4	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	18	5	7	-	15	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	17	8	-	2	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	1	914	644	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	14	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-
MV 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	2	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	76	1 873	19 190	7	79	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	38	13	-	41	-	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	4	-	X	3	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	3	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	51	278	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	188	644	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	183	714	3	1	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	70	1 495	-	3	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	11	660	1 530	1	5	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	4	332	7 378	1	17	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	48	116	6 766	-	9	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	258	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	1	-	1	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	4	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	9	25	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	9	220	48	1	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	76	1 864	16 689	7	79	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	38	10	-	41	-	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	4	-	X	3	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	2	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	51	227	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	188	577	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	183	676	3	1	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	70	1 335	-	3	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	11	660	1 476	1	5	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	4	332	6 364	1	17	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	48	116	5 676	-	9	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	246	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	1	-	1	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	4	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	9	25	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	9	211	37	1	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	9	2 501	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	3	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	51	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	67	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	38	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	160	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	54	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	1 014	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1 090	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	12	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	9	11	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
Nordrhein-Westfalen								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	138	1 841	17 164	43	29	2	298
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	22	-	-	2	-	-
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	4	-	X	1	-	X
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	8	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	35	46	5	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	7	363	1 197	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	21	36	364	10	14	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	19	2 209	8	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	68	383	3 715	10	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	11	741	4 259	9	1	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	26	67	638	1	3	2	298
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	69	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	1	4	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	1	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	36	4 647	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	10	12	-	8	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	112	6	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	138	1 825	14 764	43	29	2	298
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	22	-	-	2	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	1	-	X
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	7	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	35	41	5	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	7	363	1 026	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	21	36	307	10	14	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	19	1 846	8	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	68	374	3 189	10	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	11	738	3 789	9	1	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	26	66	577	1	3	2	298
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	65	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	1	4	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	1	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	36	3 904	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	10	12	-	8	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	112	6	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	16	2 400	-	-	-	-
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	X
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	5	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	171	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	57	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	363	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	9	526	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	-	3	470	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	61	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	4	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	743	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	360	1 255	1	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	29	51	1	-	-	-
Parasitenbefall								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	25	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	8	51	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	67	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	16	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	3	31	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	3	563	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	5	433	-	-	-	-
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	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	310	16	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	311	1 061	1	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	29	51	1	-	-	-
Parasitenbefall								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	16	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	8	44	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	53	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	14	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	3	29	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	3	476	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	5	361	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	261	15	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	49	194	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	9	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	7	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	14	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	2	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	87	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	72	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	49	1	-	-	-	-
Saarland Tiere insgesamt								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	6	4	-	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	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SL 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	2	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	6	4	-	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	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SL 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	2	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
		Tiere insgesamt								
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	94	73	-	1	-	-	-	-
		Mikrobiologische Kriterien								
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	2	2	-	-	-	-	-	-
		Parasitenbefall								
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-	-	X
SN 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel								
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	-	-	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	44	-	-	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	4	19	-	-	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	-	1	19	-	-	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	35	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	X	X
SN 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe								
SN 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	3	10	-	-	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	4	16	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft								
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	94	73	-	1	-	-	-	-
		Mikrobiologische Kriterien								
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	2	2	-	-	-	-	-	-
		Parasitenbefall								
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-	-	X
SN 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	1	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	44	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	4	19	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	-	1	19	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	35	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 Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	3	10	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	4	16	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	21	11 379	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	45	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1 472	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	20	169	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2 427	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	192	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	1	1	2 880	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	3 378	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	112	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	8	-	-	-	-
ST 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
ST 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	404	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	21	11 306	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	45	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1 466	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	20	169	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2 414	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	191	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	1	1	2 877	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	3 365	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	112	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	8	-	-	-	-
ST 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
ST 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	368	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	73	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	6	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	13	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	3	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	13	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
ST 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	36	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	1 423	771	2	44	-	-
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	3	-	X
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	-	-	-
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	20	11	-	1	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	117	373	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	206	62	-	16	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	24	21	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	6	427	5	-	15	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	-	287	239	-	2	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	11	4	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	1	2	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	49	1	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	321	7	1	6	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	1 419	771	2	44	-	-
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	3	-	X
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	-	-	-
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	20	11	-	1	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	117	373	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	205	62	-	16	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	24	21	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	6	424	5	-	15	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	-	287	239	-	2	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	11	4	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	1	2	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	49	1	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	321	7	1	6	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	4	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	3	-	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Thüringen								
Tiere insgesamt								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	316	1 095	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	207	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	37	179	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	99	97	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	3	177	560	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	47	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	3	2	-	-	-	-
TH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	316	1 095	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	207	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	37	179	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	99	97	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	3	177	560	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	47	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	3	2	-	-	-	-
TH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	8 109 913	1 082 803	386 896	139
		Mikrobiologische Kriterien			
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
		Parasitenbefall			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	6	818	-	-
		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	209 033	10 678	4 251	12
DE 413	Organoleptische Anomalien	796 062	205 405	3 820	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	391 434	27 722	30 691	30
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	304 185	33 041	8 465	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	991 780	5 166	45	-
DE 417	Mykobakteriose	870	15	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	4 650	162 185	3 597	12
DE 422	Entzündungen der Gelenke	182 678	1 882	49 603	-
DE 423	Hämatome, Verletzungen	560 273	40 505	1 628	12
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	2 169 541	33 721	48 882	-
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	1 187 861	330 135	151 421	59
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	35 661	6 344	5	-
DE 427	Veränderungen an der Leber	374 706	27 816	39 449	13
DE 428	Eileiterentzündung	1 549	69 681	322	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	512 957	12 155	11 423	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste			
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	4	19	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	75 693	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	147 900	102 016	10 835	1
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	76 950	13 447	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	86 120	52	22 459	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
4 018 748	-	4 018 748	-	-	-	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						
45 274	-	-	-	-	-	412 DE
9	-	-	-	-	-	413 DE
360 697	-	-	-	-	-	414 DE
946	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
634 321	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
98	-	-	-	-	-	418 DE
595 486	-	-	-	-	-	422 DE
405 625	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
480 018	-	-	-	-	-	-
55 811	-	-	-	-	-	425 DE
74	-	-	-	-	-	426 DE
74	-	-	-	-	-	427 DE
53	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
129 325	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
-	-	-	-	-	-	434 DE
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
						440 DE
-	-	-	-	-	-	-
195	-	-	-	-	-	441 DE
52	-	-	-	-	-	442 DE
1 310 690	-	-	-	-	-	443 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	7 630 076	799 130	386 896	139	
		Mikrobiologische Kriterien				
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	
		Parasitenbefall				
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	6	818	-	-	
		Pharmakologisch wirksame Substanzen				
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
DE 412	Unzureichende Ausblutung	196 726	9 896	4 251	12	
DE 413	Organoleptische Anomalien	716 622	170 353	3 820	-	
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	367 399	20 756	30 691	30	
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	294 356	28 325	8 465	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	961 141	1 690	45	-	
DE 417	Mykobakteriose	870	15	-	-	
DE 418	Tumore und Abszesse	4 265	127 513	3 597	12	
DE 422	Entzündungen der Gelenke	166 108	1 872	49 603	-	
DE 423	Hämatome, Verletzungen	554 344	39 366	1 628	12	
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	2 088 920	33 711	48 882	-	
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	1 109 687	187 658	151 421	59	
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	30 716	6 344	5	-	
DE 427	Veränderungen an der Leber	342 161	27 816	39 449	13	
DE 428	Eileiterentzündung	1 473	61 805	322	-	
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	445 051	11 981	11 423	-	
		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	4	19	-	-	
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	75 693	-	-	-	
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	121 128	57 942	10 835	1	
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	73 414	11 198	-	-	
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	79 992	52	22 459	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
3 609 517	-	-	-	-	-	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						
37 699	-	-	-	-	-	412 DE
9	-	-	-	-	-	413 DE
300 721	-	-	-	-	-	414 DE
449	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
586 088	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
98	-	-	-	-	-	418 DE
515 641	-	-	-	-	-	422 DE
340 041	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
405 092	-	-	-	-	-	-
46 847	-	-	-	-	-	425 DE
74	-	-	-	-	-	426 DE
74	-	-	-	-	-	427 DE
53	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
98 105	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
-	-	-	-	-	-	434 DE
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
						440 DE
-	-	-	-	-	-	-
195	-	-	-	-	-	441 DE
52	-	-	-	-	-	442 DE
1 278 279	-	-	-	-	-	443 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	479 837	283 673	-	-
		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	12 307	782	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	79 440	35 052	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	24 035	6 966	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	9 829	4 716	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	30 639	3 476	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	385	34 672	-	-
DE 422	Entzündungen der Gelenke	16 570	10	-	-
DE 423	Hämatome, Verletzungen	5 929	1 139	-	-
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	80 621	10	-	-
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	78 174	142 477	-	-
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	4 945	-	-	-
DE 427	Veränderungen an der Leber	32 545	-	-	-
DE 428	Eileiterentzündung	76	7 876	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	67 906	174	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste			
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	26 772	44 074	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	3 536	2 249	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	6 128	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
409 231	-	-	-	-	-	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						
7 575	-	-	-	-	-	412 DE
-	-	-	-	-	-	413 DE
59 976	-	-	-	-	-	414 DE
497	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
48 233	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
-	-	-	-	-	-	418 DE
79 845	-	-	-	-	-	422 DE
65 584	-	-	-	-	-	423 DE
-	-	-	-	-	-	424 DE
74 926	-	-	-	-	-	-
8 964	-	-	-	-	-	425 DE
-	-	-	-	-	-	426 DE
-	-	-	-	-	-	427 DE
-	-	-	-	-	-	428 DE
-	-	-	-	-	-	429 DE
31 220	-	-	-	-	-	-
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
32 411	-	-	-	-	-	443 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	5 928	26 148	8	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
BW 412	Unzureichende Ausblutung	74	9	6	-	
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 224	6 367	2	-	
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 654	6 353	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1 645	5 108	-	-	
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	
BW 418	Tumore und Abszesse	26	-	-	-	
BW 422	Entzündungen der Gelenke	23	14	-	-	
BW 423	Hämatome, Verletzungen	197	30	-	-	
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	6	24	-	-	
BW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	12	66	-	-	
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-	
BW 427	Veränderungen an der Leber	6	-	-	-	
BW 428	Eileiterentzündung	-	8 123	-	-	
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	20	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	21	2	-	-	
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	10	-	-	-	
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	10	52	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft				
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5 928	6 623	8	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
BW 412	Unzureichende Ausblutung	74	9	6	-	
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 224	1 528	2	-	
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 654	1 651	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1 645	1 632	-	-	
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	
BW 418	Tumore und Abszesse	26	-	-	-	
BW 422	Entzündungen der Gelenke	23	14	-	-	
BW 423	Hämatome, Verletzungen	197	30	-	-	
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	6	24	-	-	
BW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	12	66	-	-	
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-	
BW 427	Veränderungen an der Leber	6	-	-	-	
BW 428	Eileiterentzündung	-	1 615	-	-	
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	20	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	21	2	-	-	
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	10	-	-	-	
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	10	52	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
2 174	-	-	-	-	-	444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
39	-	-	-	-	-	412 BW
-	-	-	-	-	-	413 BW
325	-	-	-	-	-	414 BW
-	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
447	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	417 BW
2	-	-	-	-	-	418 BW
73	-	-	-	-	-	422 BW
1 113	-	-	-	-	-	423 BW
-	-	-	-	-	-	424 BW
149	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	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						
2 174	-	-	-	-	-	444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
39	-	-	-	-	-	412 BW
-	-	-	-	-	-	413 BW
325	-	-	-	-	-	414 BW
-	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
447	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	417 BW
2	-	-	-	-	-	418 BW
73	-	-	-	-	-	422 BW
1 113	-	-	-	-	-	423 BW
-	-	-	-	-	-	424 BW
149	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	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 1. Halbjahr 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	-	19 525	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	4 839	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	4 702	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	3 476	-	-
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	-	6 508	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
		Bayern Tiere insgesamt			
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 427 792	447 550	228 604	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
BY 412	Unzureichende Ausblutung	60 118	76	1 237	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	96	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	43 643	520	19 513	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	707	43	2 385	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	704 335	17	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	7	34 345	3 592	-
BY 422	Entzündungen der Gelenke	53 323	63	19 753	-
BY 423	Hämatome, Verletzungen	472 124	452	1 570	-
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	89 171	118	48 486	-
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	3 064	308 020	99 365	-
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	91	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	844	-	2	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	18 792	322	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	363	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	2	83 004	10 822	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2 100	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	21 461	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
382 788	-	-	-	-	-	- 444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
42 477	-	-	-	-	-	- 412 BY
-	-	-	-	-	-	- 413 BY
53 748	-	-	-	-	-	- 414 BY
-	-	-	-	-	-	- 415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 BY
-	-	-	-	-	-	- 417 BY
-	-	-	-	-	-	- 418 BY
-	-	-	-	-	-	- 422 BY
16 308	-	-	-	-	-	- 423 BY
-	-	-	-	-	-	- 424 BY
35 445	-	-	-	-	-	- 425 BY
42 263	-	-	-	-	-	- 426 BY
-	-	-	-	-	-	- 427 BY
-	-	-	-	-	-	- 428 BY
-	-	-	-	-	-	- 429 BY
1 153	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 BY
-	-	-	-	-	-	- 440 BY
-	-	-	-	-	-	- 441 BY
-	-	-	-	-	-	- 442 BY
191 394	-	-	-	-	-	- 443 BY

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	1 427 792	248 305	228 604	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
BY 412	Unzureichende Ausblutung	60 118	48	1 237	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	96	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	43 643	238	19 513	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	707	29	2 385	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	704 335	17	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	7	20 583	3 592	-
BY 422	Entzündungen der Gelenke	53 323	53	19 753	-
BY 423	Hämatome, Verletzungen	472 124	106	1 570	-
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	89 171	108	48 486	-
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	3 064	169 001	99 365	-
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	91	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	844	-	2	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	17 424	322	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	363	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BY 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	2	38 930	10 822	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1 768	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	21 461	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	199 245	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	28	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	282	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	14	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	13 762	-	-
BY 422	Entzündungen der Gelenke	-	10	-	-
BY 423	Hämatome, Verletzungen	-	346	-	-
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	10	-	-
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	139 019	-	-
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	1 368	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BY 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	44 074	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	332	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
317 966	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
35 045	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
43 570	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
13 644	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
29 976	-	-	-	-	-	-
35 801	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
947	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
158 983	-	-	-	-	-	443 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
64 822	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
7 432	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
10 178	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
2 664	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
5 469	-	-	-	-	-	-
6 462	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
206	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
32 411	-	-	-	-	-	443 BY

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	1 331 522	-	585	138
		Substantielle und hygienische Mängel			
BB 412	Unzureichende Ausblutung	26 393	-	2	12
BB 413	Organoleptische Anomalien	68 671	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	50 401	-	92	30
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	23 256	-	1	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	1 770	-	2	12
BB 422	Entzündungen der Gelenke	6 220	-	144	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	19 407	-	13	12
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	382 227	-	-	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	322 647	-	223	59
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	276	-	1	-
BB 427	Veränderungen an der Leber	104 842	-	80	12
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	58 024	-	14	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	75 693	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	86 905	-	13	1
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	51 745	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	53 045	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 260 970	-	585	138
		Substantielle und hygienische Mängel			
BB 412	Unzureichende Ausblutung	26 201	-	2	12
BB 413	Organoleptische Anomalien	65 947	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	50 391	-	92	30
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	22 066	-	1	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	1 633	-	2	12
BB 422	Entzündungen der Gelenke	5 694	-	144	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	17 111	-	13	12
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	362 043	-	-	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	313 690	-	223	59
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	238	-	1	-
BB 427	Veränderungen an der Leber	95 563	-	80	12
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	48 586	-	14	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	75 693	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	78 600	-	13	1
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	48 471	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	49 043	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BB
-	-	-	-	-	-	440 BB
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BB
-	-	-	-	-	-	417 BB
-	-	-	-	-	-	418 BB
-	-	-	-	-	-	422 BB
-	-	-	-	-	-	423 BB
-	-	-	-	-	-	424 BB
-	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
-	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
-	-	-	-	-	-	429 BB
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BB
-	-	-	-	-	-	440 BB
-	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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			
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	70 552	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
BB 412	Unzureichende Ausblutung	192	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	2 724	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	10	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 190	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	137	-	-	-
BB 422	Entzündungen der Gelenke	526	-	-	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	2 296	-	-	-
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	20 184	-	-	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	8 957	-	-	-
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	38	-	-	-
BB 427	Veränderungen an der Leber	9 279	-	-	-
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	9 438	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	8 305	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	3 274	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	4 002	-	-	-
		Hessen			
		Tiere insgesamt			
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	526 425	224	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
HE 412	Unzureichende Ausblutung	27 530	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 172	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	359	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	36 406	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	96	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	15 826	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	2 873	25	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	261 042	-	-	-
HE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	80 441	165	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	8 086	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	67 949	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	24 565	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
HE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	80	34	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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 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
Hessen						
Tiere insgesamt						
30	-	-	-	-	-	444 HE
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 HE
-	-	-	-	-	-	413 HE
-	-	-	-	-	-	414 HE
-	-	-	-	-	-	415 HE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 HE
-	-	-	-	-	-	417 HE
-	-	-	-	-	-	418 HE
-	-	-	-	-	-	422 HE
-	-	-	-	-	-	423 HE
-	-	-	-	-	-	424 HE
-	-	-	-	-	-	425 HE
-	-	-	-	-	-	426 HE
-	-	-	-	-	-	427 HE
-	-	-	-	-	-	428 HE
-	-	-	-	-	-	429 HE
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 HE
-	-	-	-	-	-	440 HE
-	-	-	-	-	-	441 HE
30	-	-	-	-	-	442 HE
-	-	-	-	-	-	443 HE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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				
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	526 425	224	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
HE 412	Unzureichende Ausblutung	27 530	-	-	-	
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 172	-	-	-	
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	359	-	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	36 406	-	-	-	
HE 417	Mykobakteriose	96	-	-	-	
HE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	
HE 422	Entzündungen der Gelenke	15 826	-	-	-	
HE 423	Hämatome, Verletzungen	2 873	25	-	-	
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	261 042	-	-	-	
HE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	80 441	165	-	-	
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	8 086	-	-	-	
HE 427	Veränderungen an der Leber	67 949	-	-	-	
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-	
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	24 565	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe				
HE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	80	34	-	-	
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	
		Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt				
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	623 103	-	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
MV 412	Unzureichende Ausblutung	4 830	-	-	-	
MV 413	Organoleptische Anomalien	117 707	-	-	-	
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	70 075	-	-	-	
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4 713	-	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	26 179	-	-	-	
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	
MV 418	Tumore und Abszesse	2 411	-	-	-	
MV 422	Entzündungen der Gelenke	18 297	-	-	-	
MV 423	Hämatome, Verletzungen	16 618	-	-	-	
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	178 631	-	-	-	
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	71 601	-	-	-	
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	33	-	-	-	
MV 427	Veränderungen an der Leber	22 406	-	-	-	
MV 428	Eileiterentzündung	1 485	-	-	-	
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	66 921	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe				
MV 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	3 376	-	-	-	
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	17 820	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
30	-	-	-	-	-	444 HE
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 HE
-	-	-	-	-	-	413 HE
-	-	-	-	-	-	414 HE
-	-	-	-	-	-	415 HE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 HE
-	-	-	-	-	-	417 HE
-	-	-	-	-	-	418 HE
-	-	-	-	-	-	422 HE
-	-	-	-	-	-	423 HE
-	-	-	-	-	-	424 HE
-	-	-	-	-	-	425 HE
-	-	-	-	-	-	426 HE
-	-	-	-	-	-	427 HE
-	-	-	-	-	-	428 HE
-	-	-	-	-	-	429 HE
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 HE
-	-	-	-	-	-	440 HE
-	-	-	-	-	-	441 HE
30	-	-	-	-	-	442 HE
-	-	-	-	-	-	443 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
6 705	-	-	-	-	-	444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
2 060	-	-	-	-	-	412 MV
-	-	-	-	-	-	413 MV
80	-	-	-	-	-	414 MV
-	-	-	-	-	-	415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 MV
-	-	-	-	-	-	417 MV
-	-	-	-	-	-	418 MV
1 039	-	-	-	-	-	422 MV
317	-	-	-	-	-	423 MV
-	-	-	-	-	-	424 MV
851	-	-	-	-	-	425 MV
595	-	-	-	-	-	426 MV
-	-	-	-	-	-	427 MV
-	-	-	-	-	-	428 MV
-	-	-	-	-	-	429 MV
1 763	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 MV
-	-	-	-	-	-	440 MV
-	-	-	-	-	-	441 MV
-	-	-	-	-	-	442 MV
-	-	-	-	-	-	443 MV

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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			
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	538 300	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
MV 412	Unzureichende Ausblutung	4 316	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	102 468	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	66 335	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4 329	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	23 064	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	2 163	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	15 804	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	15 236	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	154 275	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	65 874	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	30	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	20 356	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	1 409	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	43 833	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
MV 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	3 114	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	15 694	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	84 803	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
MV 412	Unzureichende Ausblutung	514	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	15 239	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3 740	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	384	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3 115	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	248	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	2 493	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	1 382	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	24 356	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	5 727	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	3	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	2 050	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	76	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	23 088	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
MV 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	262	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	2 126	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
6 705	-	-	-	-	-	444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
2 060	-	-	-	-	-	412 MV
-	-	-	-	-	-	413 MV
80	-	-	-	-	-	414 MV
-	-	-	-	-	-	415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 MV
-	-	-	-	-	-	417 MV
-	-	-	-	-	-	418 MV
1 039	-	-	-	-	-	422 MV
317	-	-	-	-	-	423 MV
-	-	-	-	-	-	424 MV
851	-	-	-	-	-	-
595	-	-	-	-	-	425 MV
-	-	-	-	-	-	426 MV
-	-	-	-	-	-	427 MV
-	-	-	-	-	-	428 MV
-	-	-	-	-	-	429 MV
1 763	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 MV
-	-	-	-	-	-	440 MV
-	-	-	-	-	-	441 MV
-	-	-	-	-	-	442 MV
-	-	-	-	-	-	443 MV
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 MV
-	-	-	-	-	-	413 MV
-	-	-	-	-	-	414 MV
-	-	-	-	-	-	415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 MV
-	-	-	-	-	-	417 MV
-	-	-	-	-	-	418 MV
-	-	-	-	-	-	422 MV
-	-	-	-	-	-	423 MV
-	-	-	-	-	-	424 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 MV
-	-	-	-	-	-	426 MV
-	-	-	-	-	-	427 MV
-	-	-	-	-	-	428 MV
-	-	-	-	-	-	429 MV
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 MV
-	-	-	-	-	-	440 MV
-	-	-	-	-	-	441 MV
-	-	-	-	-	-	442 MV
-	-	-	-	-	-	443 MV

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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				
		Niedersachsen Tiere insgesamt				
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2 978 791	607 701	7 682	-	
		Parasitenbefall				
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	818	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
NI 412	Unzureichende Ausblutung	87 752	10 579	1	-	
NI 413	Organoleptische Anomalien	609 684	205 405	3 724	-	
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	162 433	20 705	2 442	-	
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	219 103	26 616	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	64 198	-	-	-	
NI 417	Mykobakteriose	752	-	-	-	
NI 418	Tumore und Abszesse	197	127 762	-	-	
NI 422	Entzündungen der Gelenke	67 121	1 596	4	-	
NI 423	Hämatome, Verletzungen	41 507	39 976	37	-	
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	781 102	33 577	302	-	
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	512 935	21 682	139	-	
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	14 855	6 342	-	-	
NI 427	Veränderungen an der Leber	122 055	27 777	-	-	
NI 428	Eileiterentzündung	-	42 586	-	-	
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	200 812	12 149	35	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe				
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	57 385	18 918	-	-	
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	21 665	11 213	-	-	
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	15 235	-	998	-	

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
3 623 862	-	-	-	-	-	444 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
608	-	-	-	-	-	412 NI
9	-	-	-	-	-	413 NI
306 389	-	-	-	-	-	414 NI
937	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
633 842	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
10	-	-	-	-	-	418 NI
594 267	-	-	-	-	-	422 NI
387 188	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
443 116	-	-	-	-	-	425 NI
12 890	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
-	-	-	-	-	-	428 NI
13	-	-	-	-	-	429 NI
125 297	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
1 119 296	-	-	-	-	-	443 NI

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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				
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2 727 902	542 798	7 682	-	
		Parasitenbefall				
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	818	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
NI 412	Unzureichende Ausblutung	76 196	9 825	1	-	
NI 413	Organoleptische Anomalien	548 207	170 353	3 724	-	
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	150 408	18 860	2 442	-	
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	213 555	26 616	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	64 198	-	-	-	
NI 417	Mykobakteriose	752	-	-	-	
NI 418	Tumore und Abszesse	197	106 852	-	-	
NI 422	Entzündungen der Gelenke	56 912	1 596	4	-	
NI 423	Hämatome, Verletzungen	39 931	39 183	37	-	
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	764 866	33 577	302	-	
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	457 973	18 224	139	-	
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	9 951	6 342	-	-	
NI 427	Veränderungen an der Leber	100 839	27 777	-	-	
NI 428	Eileiterentzündung	-	42 586	-	-	
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	168 099	11 975	35	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe				
NI 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	38 918	18 918	-	-	
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	21 665	9 296	-	-	
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	15 235	-	998	-	
		Tiere ausländischer Herkunft				
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	250 889	64 903	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
NI 412	Unzureichende Ausblutung	11 556	754	-	-	
NI 413	Organoleptische Anomalien	61 477	35 052	-	-	
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	12 025	1 845	-	-	
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5 548	-	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	
NI 418	Tumore und Abszesse	-	20 910	-	-	
NI 422	Entzündungen der Gelenke	10 209	-	-	-	
NI 423	Hämatome, Verletzungen	1 576	793	-	-	
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	16 236	-	-	-	
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	54 962	3 458	-	-	
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	4 904	-	-	-	
NI 427	Veränderungen an der Leber	21 216	-	-	-	
NI 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-	
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	32 713	174	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe				
NI 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	18 467	-	-	-	
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1 917	-	-	
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
3 279 453	-	-	-	-	-	444 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
465	-	-	-	-	-	412 NI
9	-	-	-	-	-	413 NI
256 591	-	-	-	-	-	414 NI
440	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
585 609	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
10	-	-	-	-	-	418 NI
514 422	-	-	-	-	-	422 NI
324 268	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
373 659	-	-	-	-	-	425 NI
10 388	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
13	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
94 283	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
1 119 296	-	-	-	-	-	443 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
344 409	-	-	-	-	-	444 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
143	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
49 798	-	-	-	-	-	414 NI
497	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
48 233	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
-	-	-	-	-	-	418 NI
79 845	-	-	-	-	-	422 NI
62 920	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
69 457	-	-	-	-	-	425 NI
2 502	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
-	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
31 014	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
-	-	-	-	-	-	443 NI

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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
--- SchINr		Kilogramm			
		Nordrhein-Westfalen			
		Tiere insgesamt			
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	161 154	1 009	3	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
NW 412	Unzureichende Ausblutung	876	14	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	11 970	117	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8 495	7	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	50	30	-	-
NW 417	Mykobakteriose	22	15	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	201	75	3	-
NW 422	Entzündungen der Gelenke	262	209	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	541	18	-	-
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	61 130	2	-	-
NW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	35 691	195	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	25	-	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	34	38	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	64	178	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	41 574	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	4	19	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	133	91	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	72	1	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	10	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	161 154	1 009	3	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
NW 412	Unzureichende Ausblutung	876	14	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	11 970	117	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8 495	7	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	50	30	-	-
NW 417	Mykobakteriose	22	15	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
NW 418	Tumore und Abszesse	201	75	3	-
NW 422	Entzündungen der Gelenke	262	209	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	541	18	-	-
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	61 130	2	-	-
NW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	35 691	195	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	25	-	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	34	38	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	64	178	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	41 574	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	4	19	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	133	91	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	72	1	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	10	-	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
612	-	-	-	-	-	- 444 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 NW
-	-	-	-	-	-	- 413 NW
-	-	-	-	-	-	- 414 NW
-	-	-	-	-	-	- 415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 NW
-	-	-	-	-	-	- 417 NW
43	-	-	-	-	-	- 418 NW
95	-	-	-	-	-	- 422 NW
107	-	-	-	-	-	- 423 NW
-	-	-	-	-	-	- 424 NW
63	-	-	-	-	-	- 425 NW
46	-	-	-	-	-	- 426 NW
58	-	-	-	-	-	- 427 NW
69	-	-	-	-	-	- 428 NW
40	-	-	-	-	-	- 429 NW
73	-	-	-	-	-	- 439 NW
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 440 NW
-	-	-	-	-	-	- 441 NW
-	-	-	-	-	-	- 442 NW
18	-	-	-	-	-	- 443 NW
-	-	-	-	-	-	- 444 NW
Tiere inländischer Herkunft						
612	-	-	-	-	-	- 412 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 413 NW
-	-	-	-	-	-	- 414 NW
-	-	-	-	-	-	- 415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 NW
-	-	-	-	-	-	- 417 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
43	-	-	-	-	-	- 418 NW
95	-	-	-	-	-	- 422 NW
107	-	-	-	-	-	- 423 NW
-	-	-	-	-	-	- 424 NW
63	-	-	-	-	-	- 425 NW
46	-	-	-	-	-	- 426 NW
58	-	-	-	-	-	- 427 NW
69	-	-	-	-	-	- 428 NW
40	-	-	-	-	-	- 429 NW
73	-	-	-	-	-	- 439 NW
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 440 NW
-	-	-	-	-	-	- 441 NW
-	-	-	-	-	-	- 442 NW
18	-	-	-	-	-	- 443 NW
-	-	-	-	-	-	- 444 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Rheinland-Pfalz					
Tiere insgesamt					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	-	-
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	-	-	-	-
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	-	-
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	-	-	-	-
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	-	-
Saarland					
Tiere insgesamt					
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	120	29	8	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	39	2	-	-
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	3	2	4	-
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	8	-	-	-
SL 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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			
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>					
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	120	29	8	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	39	2	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	29	22	4	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
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	3	2	4	-
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	8	-	-	-
SL 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
<b>Sachsen Tiere insgesamt</b>					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	443 910	-	-	-
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	286	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	32 816	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	13 826	-	-	-
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	130 626	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	18 747	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	3 264	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	191 647	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	36 222	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	16 476	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

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

## Schlachtier- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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			
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	370 320	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
SN 412	Unzureichende Ausblutung	241	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	24 559	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	11 119	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	103 102	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	15 405	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	2 589	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	171 802	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	27 694	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	13 809	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	73 590	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
SN 412	Unzureichende Ausblutung	45	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	8 257	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 707	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	27 524	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	3 342	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	675	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	19 845	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	8 528	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2 667	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 SN
-	-	-	-	-	-	- 413 SN
-	-	-	-	-	-	- 414 SN
-	-	-	-	-	-	- 415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 SN
-	-	-	-	-	-	- 417 SN
-	-	-	-	-	-	- 418 SN
-	-	-	-	-	-	- 422 SN
-	-	-	-	-	-	- 423 SN
-	-	-	-	-	-	- 424 SN
-	-	-	-	-	-	- 425 SN
-	-	-	-	-	-	- 426 SN
-	-	-	-	-	-	- 427 SN
-	-	-	-	-	-	- 428 SN
-	-	-	-	-	-	- 429 SN
Tiere 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

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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-Anhalt Tiere insgesamt				
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	328 374	-	149 932	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
ST 412	Unzureichende Ausblutung	190	-	3 005	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	14 481	-	8 642	-	
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	22 789	-	6 075	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3 739	-	-	-	
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	
ST 422	Entzündungen der Gelenke	2 784	-	29 702	-	
ST 423	Hämatome, Verletzungen	2 073	-	-	-	
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	93 430	-	94	-	
ST 425	Bauchfellentzündung, Aszites	67 922	-	51 689	-	
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-	
ST 427	Veränderungen an der Leber	35 163	-	39 351	-	
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-	
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	85 803	-	11 374	-	
		Tiere inländischer Herkunft				
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	328 374	-	149 932	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
ST 412	Unzureichende Ausblutung	190	-	3 005	-	
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	14 481	-	8 642	-	
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	22 789	-	6 075	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3 739	-	-	-	
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	
ST 422	Entzündungen der Gelenke	2 784	-	29 702	-	
ST 423	Hämatome, Verletzungen	2 073	-	-	-	
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	93 430	-	94	-	
ST 425	Bauchfellentzündung, Aszites	67 922	-	51 689	-	
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-	
ST 427	Veränderungen an der Leber	35 163	-	39 351	-	
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-	
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	85 803	-	11 374	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

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

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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				
		Schleswig-Holstein				
		Tiere insgesamt				
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	324	25	74	1	
		Parasitenbefall				
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	6	-	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	13	4	-	-	
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	41	8	45	-	
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	
SH 418	Tumore und Abszesse	2	-	-	-	
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-	
SH 423	Hämatome, Verletzungen	174	2	4	-	
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	2	-	-	-	
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	38	7	5	-	
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	6	1	4	-	
SH 427	Veränderungen an der Leber	42	1	16	1	
SH 428	Eileiterentzündung	-	2	-	-	
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft				
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	321	25	74	1	
		Parasitenbefall				
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	6	-	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	10	4	-	-	
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	41	8	45	-	
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	
SH 418	Tumore und Abszesse	2	-	-	-	
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-	
SH 423	Hämatome, Verletzungen	174	2	4	-	
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	2	-	-	-	
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	38	7	5	-	
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	6	1	4	-	
SH 427	Veränderungen an der Leber	42	1	16	1	
SH 428	Eileiterentzündung	-	2	-	-	
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	
		Tiere ausländischer Herkunft				
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	-	-	-	
		Substantielle und hygienische Mängel				
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	-	-	-	
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
130	-	-	-	-	-	444 SH
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
90	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
40	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
-	-	-	-	-	-	423 SH
-	-	-	-	-	-	424 SH
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH
Tiere inländischer Herkunft						
130	-	-	-	-	-	444 SH
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
90	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
40	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
-	-	-	-	-	-	423 SH
-	-	-	-	-	-	424 SH
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
-	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	282 470	115	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
TH 412	Unzureichende Ausblutung	984	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 167	7	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	9 254	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	24 561	3	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	6	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	64	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	1 492	-	-	-
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	131 153	-	-	-
TH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	57 288	-	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	12 281	1	-	-
TH 427	Veränderungen an der Leber	21 365	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	18 399	4	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	3 454	1	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	99	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	282 470	115	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
TH 412	Unzureichende Ausblutung	984	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 167	7	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	9 254	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	24 561	3	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	6	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	64	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	1 492	-	-	-
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	131 153	-	-	-
TH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	57 288	-	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	12 281	1	-	-
TH 427	Veränderungen an der Leber	21 365	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	18 399	4	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	3 454	1	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	99	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
2 435	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
115	-	-	-	-	-	414 TH
9	-	-	-	-	-	415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
32	-	-	-	-	-	416 TH
-	-	-	-	-	-	417 TH
43	-	-	-	-	-	418 TH
-	-	-	-	-	-	422 TH
592	-	-	-	-	-	423 TH
-	-	-	-	-	-	424 TH
394	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 TH
16	-	-	-	-	-	426 TH
-	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
-	-	-	-	-	-	429 TH
1 039	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
-	-	-	-	-	-	440 TH
-	-	-	-	-	-	-
195	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH
Tiere inländischer Herkunft						
Tiere insgesamt						
2 435	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
115	-	-	-	-	-	414 TH
9	-	-	-	-	-	415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
32	-	-	-	-	-	416 TH
-	-	-	-	-	-	417 TH
43	-	-	-	-	-	418 TH
-	-	-	-	-	-	422 TH
592	-	-	-	-	-	423 TH
-	-	-	-	-	-	424 TH
394	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 TH
16	-	-	-	-	-	426 TH
-	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
-	-	-	-	-	-	429 TH
1 039	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
-	-	-	-	-	-	440 TH
-	-	-	-	-	-	-
195	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	Anzahl					
		Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	4	-	2	-	-
		Mikrobiologische Kriterien					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-	-
		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	-	1	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe					
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	-	3	-	2	-	-	
		Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-	-	
		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	-	1	-	-	-	-	
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-	
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-	
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-	
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-	
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-	-	
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-	-	
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-	
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-	
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-	
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-	
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	-	3	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel									
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft									
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel									
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel									
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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					
		Bayern					
		Tiere insgesamt					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	2	-	-
		Parasitenbefall					
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	2	-	-
BY 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	2	-	-
		Parasitenbefall					
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	2	-	-
BY 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
		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	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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 genusstauglich erklärt	-	542	-	7	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	523	-	7	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
DE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	19	-	-	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Baden-Württemberg						
		Tiere insgesamt						
BW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	64	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	64	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Bayern						
		Tiere insgesamt						
BY 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	94	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BY 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	79	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BY 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	15	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
		Brandenburg						
		Tiere insgesamt						
BB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	5	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	5	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Bremen						
		Tiere insgesamt						
HB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	14	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	14	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern						
		Tiere insgesamt						
MV 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	100	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
MV 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	100	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Niedersachsen						
		Tiere insgesamt						
NI 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
NI 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
		Nordrhein-Westfalen						
		Tiere insgesamt						
NW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	118	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
NW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	114	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
NW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	4	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Sachsen						
		Tiere insgesamt						
SN 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SN 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Schleswig-Holstein						
		Tiere insgesamt						
SH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	78	-	7	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	78	-	7	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
TH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	67	-	-	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
TH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	67	-	-	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
Deutschland		Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	341	-	-	15	-	-
DE 602	Tierkörper- und Organanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	10	1 318	3 294	-	6	2	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 590	59 749	997 751	9	799	8	16
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	44	9 088	65 309	4	16	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 432	19 485	1 397 499	-	155	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	33	2 422	100 044	2	69	-	115
Organe								
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	686	1	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	919	33 246	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	510	13 679	-	1 718	29	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	167	3	-	163	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	661	26 179	382 138	2	83	2	61
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	360	7 859	125 041	-	39	1	-
DE 613	Lunge	4 601	57 586	2 497 140	19	34 683	265	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	524	36 218	1 348 687	8	4 116	5	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	275	13 678	796 030	8	2 109	13	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	510	60 307	2 122 039	63	19 414	140	1
DE 617	Sonstige Leberbefunde	567	86 462	200 439	11	8 079	115	2
DE 618	Veränderungen der Nieren	1 835	17 304	478 694	16	6 543	10	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	525	10 253	203 048	-	273	3	-
DE 620	Kontaminationen	711	27 472	187 899	-	4 525	92	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	1 170	17 279	136 629	8	44	126	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	31	2 241	185 092	1	7 007	27	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	1 178	9 508	32 405	18	13 810	73	3
Tiere inländischer Herkunft		Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	341	-	-	15	-	-
DE 602	Tierkörper- und Organanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	10	1 132	3 130	-	6	2	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 590	58 123	897 799	9	739	7	9
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	44	9 028	62 371	4	13	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 432	18 947	1 196 876	-	109	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	33	2 412	84 487	2	69	-	115
Organe								
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	686	1	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	831	33 246	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	510	13 679	-	1 718	29	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	167	3	-	163	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	661	25 424	351 065	2	83	2	61
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	360	7 719	120 396	-	39	1	-
DE 613	Lunge	4 595	56 330	2 373 768	19	33 852	218	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	521	35 369	1 240 171	8	3 879	5	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	274	13 341	733 392	8	1 936	7	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	510	59 057	1 976 710	63	18 429	97	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	567	83 937	193 123	11	7 010	46	1
DE 618	Veränderungen der Nieren	1 832	16 708	462 205	16	6 536	10	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	525	10 099	183 665	-	241	3	-
DE 620	Kontaminationen	711	27 246	176 281	-	3 665	39	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	1 170	7 684	126 282	8	44	126	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	31	2 241	159 504	1	7 007	27	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	1 178	9 159	31 394	18	8 935	59	1

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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									
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	186	164	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 626	99 952	-	60	1	7	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	60	2 938	-	3	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	538	200 623	-	46	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	10	15 557	-	-	-	-	-
Organe									
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	88	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern-bare Veränderungen	-	755	31 073	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	140	4 645	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	6	1 256	123 372	-	831	47	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	3	849	108 516	-	237	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	1	337	62 638	-	173	6	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 250	145 329	-	985	43	1	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	2 525	7 316	-	1 069	69	1	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	3	596	16 489	-	7	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	154	19 383	-	32	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	226	11 618	-	860	53	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	9 595	10 347	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	25 588	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	349	1 011	-	4 875	14	2	-
Baden-Württemberg									
Tiere insgesamt									
Teile des Tierkörpers									
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	22	-	-	14	-	-	-
BW 602	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	10	16	-	2	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10	6 823	51 390	-	5	2	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3 316	36 696	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	2 930	6 542	-	4	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	217	159	-	1	-	-	-
Organe									
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	664	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	72	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	60	86	-	119	2	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern-bare Veränderungen	26	5 163	37 644	-	10	1	61	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	200	116	-	34	1	-	-
BW 613	Lunge	93	5 840	87 039	-	6 127	69	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	19	3 168	33 124	-	187	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	10	1 727	22 705	-	261	9	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	87	6 216	154 160	-	4 915	81	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	19	9 772	14 872	-	3 784	91	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	18	2 633	54 074	-	227	1	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	1 906	12 355	-	6	1	-	-
BW 620	Kontaminationen	13	5 571	61 985	-	2 832	78	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	23	3 512	223	-	3	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	3	568	-	403	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	8	1 541	140	9	2 980	19	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	-	22	-	-	14	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	10	16	-	2	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10	6 796	50 979	-	3	1	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3 314	36 143	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	2 927	6 522	-	4	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	217	157	-	1	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	664	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	72	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	60	86	-	119	2	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	26	5 063	37 644	-	10	1	61
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	200	116	-	34	1	-
BW 613	Lunge	91	5 807	84 882	-	5 447	22	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	16	3 123	32 591	-	187	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	9	1 689	22 379	-	216	3	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	87	6 053	152 632	-	4 315	38	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	19	9 447	14 737	-	2 737	22	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	16	2 609	53 374	-	227	1	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	1 896	12 230	-	6	1	-
BW 620	Kontaminationen	13	5 567	61 636	-	2 057	25	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	23	3 309	212	-	3	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	3	568	-	403	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	8	1 541	140	9	2 740	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	-	27	411	-	2	1	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	553	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3	20	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	2	-	-	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	100	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	2	33	2 157	-	680	47	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	3	45	533	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	1	38	326	-	45	6	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	163	1 528	-	600	43	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	325	135	-	1 047	69	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	2	24	700	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	10	125	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	4	349	-	775	53	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	203	11	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	240	14	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	-	302	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	9	633	802	-	2	1	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	69	8 601	127 272	-	125	4	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	6	2 364	3 350	-	1	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	1 952	3 620	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	488	362	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	8	1	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	237	179	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	3	369	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	-	-	-
BY 611	Entfern-bare Veränderungen	27	1 723	99 771	2	10	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	7	208	-	4	-	-
BY 613	Lunge	75	7 884	286 173	-	1 150	110	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	93	9 746	37 356	1	70	4	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	33	1 828	26 167	-	37	3	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	17	24 833	198 355	1	775	44	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	108	21 903	19 480	-	68	2	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	8	824	54 332	-	118	9	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	30	1 700	7 584	-	10	2	-
BY 620	Kontaminationen	-	5 214	30 990	-	37	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	41	186	1 431	-	16	126	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	24	265	-	19	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	3 001	2 620	-	118	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	302	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	9	633	802	-	2	1	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	69	7 984	127 271	-	125	4	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	6	2 357	3 350	-	1	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	1 947	3 620	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	483	362	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	8	1	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	233	179	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	3	369	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	-	-	-
BY 611	Entfern-bare Veränderungen	27	1 628	99 771	2	10	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	7	208	-	4	-	-
BY 613	Lunge	71	7 864	286 173	-	1 150	110	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	93	9 091	37 356	1	70	4	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	33	1 774	26 165	-	37	3	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	17	24 059	198 355	1	775	44	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	108	21 320	19 480	-	68	2	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	7	785	54 332	-	118	9	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	30	1 679	7 584	-	10	2	-
BY 620	Kontaminationen	-	5 194	30 990	-	37	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	41	186	1 431	-	16	126	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	24	265	-	19	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	2 923	2 620	-	118	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	-	617	1	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	7	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	5	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	-	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	4	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	95	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	4	20	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	655	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	54	2	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	774	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	583	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	1	39	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	21	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	20	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	78	-	-	-	-	-
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	13	3 811	602	-	-	-	-
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	-	-	3	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	9	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	116	1 813	104 363	2	509	59	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	6	460	55 823	1	232	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	15	402	49 225	-	4	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	10	529	43 135	-	427	5	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	22	1 163	26 743	1	5	1	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	15	990	40 186	-	70	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	183	6 808	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	13	3 811	575	-	-	-	-	
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	-	-	3	-	-	-	-	
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	9	-	-	
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	
BB 613	Lunge	116	1 813	104 148	2	509	59	-	
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	6	460	55 760	1	232	-	-	
BB 615	Herz (Pericarditis)	15	402	49 180	-	4	-	-	
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	10	529	43 118	-	427	5	-	
BB 617	Sonstige Leberbefunde	22	1 163	26 656	1	5	1	-	
BB 618	Veränderungen der Nieren	15	990	39 832	-	70	-	-	
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	183	6 805	-	-	-	-	
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	
		Tiere ausländischer Herkunft							
		Teile des Tierkörpers							
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	

## Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	1	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 543	2 921	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	72	-	-	-	-	-
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	Entfernbbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	684	4 988	-	-	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	594	-	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	121	3 167	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	781	7 875	-	-	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 256	12	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	29	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	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	1	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 543	2 921	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	72	-	-	-	-	-
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	Entfernbbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	684	4 988	-	-	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	594	-	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	121	3 167	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	781	7 875	-	-	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 256	12	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	29	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 1. Halbjahr 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	-	2	-	-	-	-	-
HH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HH 611	Entfernbar Veränderungen	-	2	-	-	-	-	-
HH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	2	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	12	-	-	-	-	-
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	-	2	-	-	-	-	-
HH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HH 611	Entfernbar Veränderungen	-	2	-	-	-	-	-
HH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	2	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	12	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-

SchlachtTier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperanteile 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
Hessen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörperanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	222	850	-	5	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	43	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	15	1 021	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	8	-	-	-	-
Organe								
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	1	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	3	32 408	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	18	93	-	5	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	4	30	-	-	-	-
HE 613	Lunge	2	157	18 348	-	21 206	16	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	51	6 008	2	3 004	1	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	1	74	3 854	6	1 563	1	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	222	12 693	8	7 007	6	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	1	198	685	-	2 343	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	1	180	4 181	6	5 795	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	22	237	-	145	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	125	11 819	-	1 349	5	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	22	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	69	2 280	-	184	7	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	81	2 912	11 755	-	10 101	54	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörperanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	222	850	-	5	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	43	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	15	1 021	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	8	-	-	-	-
Organe								
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	1	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	3	32 408	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	18	93	-	5	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	4	30	-	-	-	-
HE 613	Lunge	2	157	18 348	-	21 206	16	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	51	6 008	2	2 907	1	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	1	74	3 854	6	1 563	1	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	222	12 693	8	7 007	6	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	1	198	685	-	2 343	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	1	180	4 181	6	5 795	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	22	237	-	145	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	125	11 819	-	1 349	5	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	22	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	69	2 280	-	184	7	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	81	2 912	11 755	-	5 466	54	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Organe						
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	97	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	4 635	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern						
		Tiere insgesamt						
		Teile des Tierkörpers						
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	15	1 386	247	-	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
		Organe						
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	154	-	-	-	-
MV 613	Lunge	11	10 652	25 820	-	51	3	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	1	13 468	24 621	-	26	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	1	2 222	7 642	-	2	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	1	5 861	22 473	-	3	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	2	8 278	4 205	-	16	2	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	1	1 290	2 296	-	8	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 045	2 116	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	1	35	9 280	-	6	9	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	7	1 158	9 703	8	24	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	7	164	9 085	8	24	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)  
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	15	1 386	247	-	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	154	-	-	-	-
MV 613	Lunge	11	10 652	25 820	-	51	3	-
Organe								
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	1	13 468	24 621	-	26	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	1	2 222	7 642	-	2	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	1	5 861	22 473	-	3	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	2	8 278	4 205	-	16	2	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	1	1 290	2 296	-	8	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 045	2 116	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	1	35	9 280	-	6	9	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	7	1 158	9 703	8	24	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	7	164	9 085	8	24	-	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	10	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	51	1 557	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	29	7 170	310 747	6	385	2	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	18	844	13 101	4	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	46	441 418	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	46	5 139	2	-	-	-
Organe								
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	11	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	8	307	-	82	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	4	584	53 030	-	28	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	2	455	1 253	-	1	-	-
NI 613	Lunge	84	6 502	726 229	6	1 285	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	49	2 235	487 756	1	66	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	8	1 535	333 625	2	1	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	4	4 463	875 188	3	992	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	49	6 338	11 929	2	43	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	2	4 568	87 431	1	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	24	2 010	105 629	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	2	6 100	32 740	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	3 670	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	659	-	80	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	86	1 350	-	10	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörpernteile 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	-	10	-	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörpernteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	51	1 557	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	29	7 170	276 723	6	385	2	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	18	844	12 831	4	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	46	326 671	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	46	5 139	2	-	-	-	-
Organe									
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	11	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	8	307	-	82	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	4	584	47 710	-	28	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	2	455	645	-	1	-	-	-
NI 613	Lunge	84	6 502	697 701	6	1 285	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	49	2 235	459 379	1	66	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	8	1 535	300 236	2	1	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	4	4 463	791 033	3	992	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	49	6 338	11 276	2	43	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	2	4 568	80 868	1	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	24	2 010	92 031	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	2	6 100	25 309	-	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	2 299	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	659	-	80	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	86	1 350	-	10	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft									
Teile des Tierkörpers									
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörpernteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	34 024	-	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	270	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	114 747	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe									
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	5 320	-	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	608	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	28 528	-	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	28 377	-	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	33 389	-	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	84 155	-	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	653	-	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	6 563	-	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	13 598	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	7 431	-	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	1 371	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	186	-	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	982	52 995	-	-	-	7
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	51	2 095	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	530	78 295	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	15 555	-	-	-	-
		Organe						
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	84	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar e Veränderungen	-	560	25 753	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	140	87	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	1 203	78 036	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	149	69 237	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	245	25 050	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	313	57 527	-	-	-	1
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 609	1 045	-	-	-	1
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	533	6 443	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	123	4 004	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	202	3 197	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	9 392	145	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	25 588	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	271	1 011	-	-	-	2
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers						
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	847	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	24	27 876	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	174	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	6	27 434	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-	-
		Organe						
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	25	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar e Veränderungen	-	-	13	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	21 679	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	7	93 055	-	31	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	3	67 629	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	1	24 966	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	125	41 138	-	62	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	19	34 938	2	3	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	38	18 578	5	35	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	29 381	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	5 214	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	15	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-



Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
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	Entfernbar e Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	53	4 086	-	24	-	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	1	154	-	-	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	53	491	-	93	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	7	48	-	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Organe								
SL 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfernbar e Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	53	4 086	-	24	-	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	1	154	-	-	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	53	491	-	93	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	7	48	-	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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
Sachsen									
Tiere insgesamt									
Teile des Tierkörpers									
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper- und den mikrobiol. Kriterien	-	-	1	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	9	311	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	88	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	92	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	9	1 136	9	-	68	-	-	-
Organe									
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	53	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	2	1	1	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	68	297	16 664	6	101	4	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	10	173	3 317	1	14	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	5	20	1 580	-	2	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	4	95	3 019	20	24	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	2	110	986	1	5	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	20	331	3 625	-	12	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	12	341	-	1	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	5	13 329	-	4	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	133	-	1	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	30	15	21 725	-	149	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	5	206	-	-	128	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft									
Teile des Tierkörpers									
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper- und den mikrobiol. Kriterien	-	-	1	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	9	311	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	88	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	92	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	9	1 136	9	-	68	-	-	-
Organe									
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	53	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	2	1	1	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	68	297	16 664	6	101	4	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	10	173	3 317	1	14	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	5	20	1 580	-	2	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	4	95	3 019	20	24	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	2	110	986	1	5	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	20	331	3 625	-	12	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	12	341	-	1	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	5	13 329	-	4	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	133	-	1	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	30	15	21 725	-	149	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	5	206	-	-	128	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
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	-	-	50 659	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	287 539	-	-	-	-
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	-	-	12 889	-	686	27	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	2	-	-	-	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	32	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	27	300 235	-	4	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	11 387	2	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	10	63 878	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	120 230	19	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	11	38 010	1	-	-	-
Organe								
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	40 083	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	4 575	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	85	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	119 220	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	135	-	-	-	-
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	-	-	50 358	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	283 776	-	-	-	-
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	-	-	12 889	-	686	27	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	2	-	-	-	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	32	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	27	296 460	-	4	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	11 387	2	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	10	63 096	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	118 681	19	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	11	37 549	1	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	39 985	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	4 536	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	85	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	110 400	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	135	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	301	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	3 763	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	3 775	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	782	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1 549	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	461	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	98	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	39	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	8 820	-	-	-	-
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	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	35	2	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10	4 551	643	2	276	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	20	299	4	-	15	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 266	1 146	-	151	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	19	189	-	-	-	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	39	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	167	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	7	680	38	-	21	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	84	3	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	6 994	13 859	3	3 091	1	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	3	3 582	1 179	-	492	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	1 289	2 330	-	201	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	3	12 731	1 882	11	3 737	3	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	14 330	4 388	3	590	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	1 519	140	4	157	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	435	39	-	110	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	9 000	3 346	-	297	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1 139	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 023	-	-	2 154	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	251	211	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperteile und Organe)  
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	1	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	35	2	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10	4 551	643	2	218	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	20	299	4	-	12	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 266	1 146	-	105	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	19	189	-	-	-	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	39	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	167	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbarer Veränderungen	7	680	38	-	21	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	84	3	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	6 994	13 859	3	2 940	1	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	3	3 582	1 179	-	352	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	1 289	2 330	-	73	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	3	12 731	1 882	11	3 352	3	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	14 322	4 388	3	568	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	1 519	140	4	150	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	435	39	-	78	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	9 000	3 346	-	212	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1 139	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 023	-	-	2 154	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	251	211	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	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	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	151	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	140	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	128	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	385	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	8	-	-	22	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperanteile und Organe)  
 4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Thüringen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörperanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	403	68	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	7 060	8 791	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 428	2 262	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	17	2	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	578	587	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbare Veränderungen	-	2 767	2 132	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	5 692	99 924	-	-	-	-
TH 613	Lunge	4	1 815	103 591	-	203	3	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	140	23 834	-	21	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	787	20 676	-	1	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	1	480	30 571	-	13	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	2	2 682	11 820	-	37	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	2	1 223	34 951	-	2	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 054	731	-	1	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	520	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	578	587	-	2	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	15	134	-	3	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörperanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	403	68	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	7 060	8 791	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 428	2 262	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	17	2	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	578	587	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbare Veränderungen	-	2 767	2 132	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	5 692	99 924	-	-	-	-
TH 613	Lunge	4	1 815	103 591	-	203	3	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	140	23 834	-	21	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	787	20 676	-	1	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	1	480	30 571	-	13	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	2	2 682	11 820	-	37	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	2	1 223	34 951	-	2	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 054	731	-	1	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	520	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	578	587	-	2	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	15	134	-	3	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	410	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	136 144	10 763	3 549	1
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	1 178	48	1	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 954	196	1	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	5	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	5 654	87	4	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	37 515	39	1	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	3 193	44	5	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	11	178	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	17 147	47	36	1
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	9 869	7 325	1	-
DE 620	Kontaminationen	4 591	40	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	5 446	419 140	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 038	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	23 065	117	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	410	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	132 190	10 502	3 549	1
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	1 178	40	1	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 954	177	1	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	5	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	29	87	4	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	37 515	39	1	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	3 093	44	5	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	11	178	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	16 182	47	36	1
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	9 607	4 099	1	-
DE 620	Kontaminationen	4 480	40	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	5 446	248 959	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	985	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	20 859	117	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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
9 697	-	-	-	-	-	-
2 973 945	-	-	-	-	-	- 603 DE
-	-	-	-	-	-	- 604 DE
						605 DE
2 933	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 DE
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 DE
						608 DE
-	-	-	-	-	-	-
						609 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 DE
149	-	-	-	-	-	- 611 DE
-	-	-	-	-	-	- 612 DE
-	-	-	-	-	-	- 613 DE
-	-	-	-	-	-	- 614 DE
85 020	-	-	-	-	-	- 615 DE
72	-	-	-	-	-	- 616 DE
238 550	1	-	-	-	-	- 617 DE
44	-	-	-	-	-	- 618 DE
26 280	-	-	-	-	-	- 619 DE
9	-	-	-	-	-	- 620 DE
-	-	-	-	-	-	- 621 DE
-	-	-	-	-	-	- 622 DE
-	-	-	-	-	-	- 623 DE
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 DE
						602 DE
9 697	-	-	-	-	-	-
2 422 552	-	-	-	-	-	- 603 DE
-	-	-	-	-	-	- 604 DE
						605 DE
2 933	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 DE
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 DE
						608 DE
-	-	-	-	-	-	-
						609 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 DE
149	-	-	-	-	-	- 611 DE
-	-	-	-	-	-	- 612 DE
-	-	-	-	-	-	- 613 DE
-	-	-	-	-	-	- 614 DE
70 281	-	-	-	-	-	- 615 DE
72	-	-	-	-	-	- 616 DE
184 668	1	-	-	-	-	- 617 DE
44	-	-	-	-	-	- 618 DE
2 838	-	-	-	-	-	- 619 DE
9	-	-	-	-	-	- 620 DE
-	-	-	-	-	-	- 621 DE
-	-	-	-	-	-	- 622 DE
-	-	-	-	-	-	- 623 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperteile 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	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3 954	261	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	8	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	19	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	5 625	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	100	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	965	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	262	3 226	-	-
DE 620	Kontaminationen	111	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	170 181	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	53	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	2 206	-	-	-
Baden-Württemberg					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BW 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	487	10	1	-
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	Entfernbar Veränderungen	4	-	2	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	2	-	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	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)  
 4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 DE
-	-	-	-	-	-	- 602 DE
551 393	-	-	-	-	-	- 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
14 739	-	-	-	-	-	- 615 DE
-	-	-	-	-	-	- 616 DE
53 882	-	-	-	-	-	- 617 DE
-	-	-	-	-	-	- 618 DE
23 442	-	-	-	-	-	- 619 DE
-	-	-	-	-	-	- 620 DE
-	-	-	-	-	-	- 621 DE
-	-	-	-	-	-	- 622 DE
-	-	-	-	-	-	- 623 DE
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BW
-	-	-	-	-	-	- 602 BW
1 654	-	-	-	-	-	- 603 BW
-	-	-	-	-	-	- 604 BW
-	-	-	-	-	-	- 605 BW
105	-	-	-	-	-	- 606 BW
-	-	-	-	-	-	- 607 BW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 608 BW
-	-	-	-	-	-	- 609 BW
-	-	-	-	-	-	- 610 BW
149	-	-	-	-	-	- 611 BW
-	-	-	-	-	-	- 612 BW
-	-	-	-	-	-	- 613 BW
-	-	-	-	-	-	- 614 BW
1	-	-	-	-	-	- 615 BW
18	-	-	-	-	-	- 616 BW
200	-	-	-	-	-	- 617 BW
-	-	-	-	-	-	- 618 BW
-	-	-	-	-	-	- 619 BW
-	-	-	-	-	-	- 620 BW
-	-	-	-	-	-	- 621 BW
-	-	-	-	-	-	- 622 BW
-	-	-	-	-	-	- 623 BW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	487	10	1	-
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	Entfernbar Veränderungen	4	-	2	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	2	-	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	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Bayern Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	410	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 137	2 081	3 504	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	1 163	33	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	425	53	-	-
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	8	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	-	4	8	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	7 323	-	-
BY 620	Kontaminationen	1	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	419 140	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 038	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	73	-	-	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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
-	-	-	-	-	-	-
1 654	-	-	-	-	-	- 603 BW
-	-	-	-	-	-	- 604 BW
-	-	-	-	-	-	605 BW
105	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 BW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	610 BW
149	-	-	-	-	-	- 611 BW
-	-	-	-	-	-	- 612 BW
-	-	-	-	-	-	- 613 BW
-	-	-	-	-	-	- 614 BW
1	-	-	-	-	-	- 615 BW
18	-	-	-	-	-	- 616 BW
200	-	-	-	-	-	- 617 BW
-	-	-	-	-	-	- 618 BW
-	-	-	-	-	-	- 619 BW
-	-	-	-	-	-	- 620 BW
-	-	-	-	-	-	- 621 BW
-	-	-	-	-	-	- 622 BW
-	-	-	-	-	-	- 623 BW
Bayern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BY
-	-	-	-	-	-	602 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	603 BY
-	-	-	-	-	-	- 604 BY
-	-	-	-	-	-	605 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 BY
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BY
-	-	-	-	-	-	608 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	609 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	610 BY
-	-	-	-	-	-	- 611 BY
-	-	-	-	-	-	- 612 BY
-	-	-	-	-	-	- 613 BY
-	-	-	-	-	-	- 614 BY
-	-	-	-	-	-	- 615 BY
12	-	-	-	-	-	- 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 1. Halbjahr 2017

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperanteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	410	-	-	-
BY 602	Tierkörperanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 137	1 975	3 504	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	1 163	25	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	425	34	-	-
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	8	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	-	4	8	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
Organe					
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	4 097	-	-
BY 620	Kontaminationen	1	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	248 959	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	985	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	73	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BY 602	Tierkörperanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	106	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	8	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	19	-	-
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	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3 226	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	170 181	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	53	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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
12	-	-	-	-	-	616 BY
-	-	-	-	-	-	617 BY
-	-	-	-	-	-	618 BY
Organe						
-	-	-	-	-	-	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 1. Halbjahr 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- und Fleischteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	95 010	-	-	-
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	Entfernbarere Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	1 803	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	6 161	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	5 901	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	1 992	-	-	-
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- und Fleischteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	93 431	-	-	-
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	Entfernbarere Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	1 703	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	5 931	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	5 639	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	1 881	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)  
 4.1.4.2 Geflügel

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

SchlachtTier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)  
 4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Teile des Tierkörpers			
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BB 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 579	-	-	-
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	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	100	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	230	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	262	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	111	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Hessen			
		Tiere insgesamt			
		Teile des Tierkörpers			
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
HE 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	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	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	81	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	1 115	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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 --- SchINr
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 1. Halbjahr 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	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)	81	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	1 115	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern			
		Tiere insgesamt			
		Teile des Tierkörpers			
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper-teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	21 061	-	-	-
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	37 500	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	975	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	5 446	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	22 956	-	-	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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						
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>						
<b>Teile des Tierkörpers</b>						
-	-	-	-	-	-	- 601 HE
-	-	-	-	-	-	602 HE
-	-	-	-	-	-	- 603 HE
-	-	-	-	-	-	- 604 HE
-	-	-	-	-	-	605 HE
-	-	-	-	-	-	- 606 HE
-	-	-	-	-	-	606 HE
<b>Organe</b>						
-	-	-	-	-	-	- 607 HE
-	-	-	-	-	-	608 HE
-	-	-	-	-	-	- 609 HE
-	-	-	-	-	-	609 HE
-	-	-	-	-	-	- 610 HE
-	-	-	-	-	-	610 HE
-	-	-	-	-	-	- 611 HE
-	-	-	-	-	-	611 HE
-	-	-	-	-	-	- 612 HE
-	-	-	-	-	-	612 HE
-	-	-	-	-	-	- 613 HE
-	-	-	-	-	-	613 HE
-	-	-	-	-	-	- 614 HE
-	-	-	-	-	-	614 HE
-	-	-	-	-	-	- 615 HE
-	-	-	-	-	-	615 HE
-	-	-	-	-	-	- 616 HE
-	-	-	-	-	-	616 HE
-	-	-	-	-	-	- 617 HE
-	-	-	-	-	-	617 HE
-	-	-	-	-	-	- 618 HE
-	-	-	-	-	-	618 HE
-	-	-	-	-	-	- 619 HE
-	-	-	-	-	-	619 HE
-	-	-	-	-	-	- 620 HE
-	-	-	-	-	-	620 HE
-	-	-	-	-	-	- 621 HE
-	-	-	-	-	-	621 HE
-	-	-	-	-	-	- 622 HE
-	-	-	-	-	-	622 HE
-	-	-	-	-	-	- 623 HE
-	-	-	-	-	-	623 HE
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
<b>Teile des Tierkörpers</b>						
-	-	-	-	-	-	- 601 MV
-	-	-	-	-	-	602 MV
3 391	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
-	-	-	-	-	-	- 606 MV
-	-	-	-	-	-	606 MV
<b>Organe</b>						
-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	- 609 MV
-	-	-	-	-	-	609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
-	-	-	-	-	-	614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
-	-	-	-	-	-	615 MV
1 574	1	-	-	-	-	- 616 MV
-	-	-	-	-	-	616 MV
-	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
-	-	-	-	-	-	622 MV
-	-	-	-	-	-	- 623 MV
-	-	-	-	-	-	623 MV

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	18 686	-	-	-
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	-	-	-	-
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	240	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	5 446	-	-	-
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	2 375	-	-	-
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	735	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	2 206	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017  
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)  
 4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 MV
						602 MV
3 391	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
						605 MV
-	-	-	-	-	-	- 606 MV
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 MV
						608 MV
-	-	-	-	-	-	- 609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
						611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
						613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
						615 MV
1 574	1	-	-	-	-	- 616 MV
-	-	-	-	-	-	- 617 MV
						618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
						620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
						622 MV
-	-	-	-	-	-	- 623 MV
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 MV
						602 MV
-	-	-	-	-	-	- 603 MV
						604 MV
-	-	-	-	-	-	- 605 MV
						606 MV
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 MV
						608 MV
-	-	-	-	-	-	- 609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
						611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
						613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
						615 MV
-	-	-	-	-	-	- 616 MV
						617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
						619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
						621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
						623 MV

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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			
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	8 402	43	-
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	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	2 065	-	8	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	2 583	-	-	-
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	8 247	43	-
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	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	2 065	-	8	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	2 583	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

## Schlachtier- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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
2 965 228	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
2 828	-	-	-	-	-	605 NI
-	-	-	-	-	-	606 NI
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
84 908	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
236 611	-	-	-	-	-	617 NI
44	-	-	-	-	-	618 NI
26 280	-	-	-	-	-	619 NI
9	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
2 413 835	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
-	-	-	-	-	-	605 NI
2 828	-	-	-	-	-	606 NI
-	-	-	-	-	-	606 NI
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
70 169	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
182 729	-	-	-	-	-	617 NI
44	-	-	-	-	-	618 NI
2 838	-	-	-	-	-	619 NI
9	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Teile des Tierkörpers			
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	155	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Organe			
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen			
		Tiere insgesamt			
		Teile des Tierkörpers			
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	303	269	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	14	14	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	145	52	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Organe			
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	23	79	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	12	39	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	11	14	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	11	178	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	12	39	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	36	117	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NI
-	-	-	-	-	-	- 602 NI
551 393	-	-	-	-	-	- 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
14 739	-	-	-	-	-	- 615 NI
-	-	-	-	-	-	- 616 NI
53 882	-	-	-	-	-	- 617 NI
-	-	-	-	-	-	- 618 NI
23 442	-	-	-	-	-	- 619 NI
-	-	-	-	-	-	- 620 NI
-	-	-	-	-	-	- 621 NI
-	-	-	-	-	-	- 622 NI
-	-	-	-	-	-	- 623 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NW
-	-	-	-	-	-	- 602 NW
2	-	-	-	-	-	- 603 NW
-	-	-	-	-	-	- 604 NW
-	-	-	-	-	-	- 605 NW
-	-	-	-	-	-	- 606 NW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 NW
-	-	-	-	-	-	- 608 NW
-	-	-	-	-	-	- 609 NW
-	-	-	-	-	-	- 610 NW
-	-	-	-	-	-	- 611 NW
-	-	-	-	-	-	- 612 NW
-	-	-	-	-	-	- 613 NW
-	-	-	-	-	-	- 614 NW
-	-	-	-	-	-	- 615 NW
-	-	-	-	-	-	- 616 NW
-	-	-	-	-	-	- 617 NW
-	-	-	-	-	-	- 618 NW
-	-	-	-	-	-	- 619 NW
-	-	-	-	-	-	- 620 NW
-	-	-	-	-	-	- 621 NW
-	-	-	-	-	-	- 622 NW
-	-	-	-	-	-	- 623 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere inländischer Herkunft			
		Teile des Tierkörpers			
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	303	269	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	14	14	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	145	52	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
		Teile des Tierkörpers			
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Organe			
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfernbarer Veränderungen	23	79	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	12	39	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	11	14	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	11	178	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	12	39	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	36	117	-	-
		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	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	2	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

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

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	2	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	19	-	1	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	6	1	4	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	42	1	16	1
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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 SN
-	-	-	-	-	-	608 SN
-	-	-	-	-	-	609 SN
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	610 SN
-	-	-	-	-	-	611 SN
-	-	-	-	-	-	612 SN
-	-	-	-	-	-	613 SN
-	-	-	-	-	-	614 SN
-	-	-	-	-	-	615 SN
-	-	-	-	-	-	616 SN
-	-	-	-	-	-	617 SN
-	-	-	-	-	-	618 SN
-	-	-	-	-	-	619 SN
-	-	-	-	-	-	620 SN
-	-	-	-	-	-	621 SN
-	-	-	-	-	-	622 SN
-	-	-	-	-	-	623 SN

Schleswig-Holstein  
Tiere insgesamt  
Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 SH
-	-	-	-	-	-	602 SH
23	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	- 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
28	-	-	-	-	-	- 615 SH
42	-	-	-	-	-	616 SH
-	-	-	-	-	-	617 SH
-	-	-	-	-	-	618 SH
-	-	-	-	-	-	619 SH
-	-	-	-	-	-	620 SH
-	-	-	-	-	-	621 SH
-	-	-	-	-	-	622 SH
-	-	-	-	-	-	623 SH

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	19	-	1	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	6	1	4	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	42	1	16	1
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Thüringen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10 280	1	-	1
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	1 290	29	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	6 783	40	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3 960	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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 SH
-	-	-	-	-	-	- 602 SH
23	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	- 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
28	-	-	-	-	-	- 615 SH
42	-	-	-	-	-	- 616 SH
-	-	-	-	-	-	- 617 SH
-	-	-	-	-	-	- 618 SH
-	-	-	-	-	-	- 619 SH
-	-	-	-	-	-	- 620 SH
-	-	-	-	-	-	- 621 SH
-	-	-	-	-	-	- 622 SH
-	-	-	-	-	-	- 623 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 TH
-	-	-	-	-	-	- 602 TH
9 674	-	-	-	-	-	-
3 641	-	-	-	-	-	- 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
83	-	-	-	-	-	- 615 TH
-	-	-	-	-	-	- 616 TH
165	-	-	-	-	-	- 617 TH
-	-	-	-	-	-	- 618 TH
-	-	-	-	-	-	- 619 TH
-	-	-	-	-	-	- 620 TH
-	-	-	-	-	-	- 621 TH
-	-	-	-	-	-	- 622 TH
-	-	-	-	-	-	- 623 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 2017

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
TH 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10 280	1	-	1
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	1 290	29	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	6 783	40	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3 960	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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 TH
						602 TH
9 674	-	-	-	-	-	- 603 TH
3 641	-	-	-	-	-	- 604 TH
-	-	-	-	-	-	605 TH
-	-	-	-	-	-	- 606 TH
-	-	-	-	-	-	- 607 TH
Organe						
-	-	-	-	-	-	608 TH
-	-	-	-	-	-	- 609 TH
-	-	-	-	-	-	- 610 TH
-	-	-	-	-	-	- 611 TH
-	-	-	-	-	-	- 612 TH
-	-	-	-	-	-	- 613 TH
-	-	-	-	-	-	- 614 TH
83	-	-	-	-	-	- 615 TH
-	-	-	-	-	-	- 616 TH
165	-	-	-	-	-	- 617 TH
-	-	-	-	-	-	- 618 TH
-	-	-	-	-	-	- 619 TH
-	-	-	-	-	-	- 620 TH
-	-	-	-	-	-	- 621 TH
-	-	-	-	-	-	- 622 TH
-	-	-	-	-	-	- 623 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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					
Deutschland							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper- und Organanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	1	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	17	-	-	-	-
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	1	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	9	3	-	5	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	2	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	1	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	4	3	-	3	-	1
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1	-	-	-	3	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	3	2	3	4	9	2
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	17	-	2	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	2	17	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper- und Organanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	1	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	17	-	-	-	-
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	1	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	9	3	-	5	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	2	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	1	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	4	3	-	3	-	1
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1	-	-	-	3	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	3	2	3	4	9	2
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	17	-	2	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	2	17	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	
Tiere ausländischer Herkunft									
Teile des Tierkörpers									
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper- und Organen entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe									
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg									
Tiere insgesamt									
Organe									
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	2	3	4	9	2	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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	-	-	-	-	-	-
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	-	2	3	4	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	9	2	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	3	-	-	2	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	1	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Organe							
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	9	2	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	3	-	-	2	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	1	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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					
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
		Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	4	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	4	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
		Organe					
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	-	-	-	-	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Tiere insgesamt					
		Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	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	-	-	-	-	3	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	3	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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							
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	1	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	1	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	1	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	3	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	3	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
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	-	3	-	-	-	-
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 1. Halbjahr 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									
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	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe									
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	-	-	-	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen									
Tiere insgesamt									
Teile des Tierkörpers									
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	17	-	-	-	-	-	-
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)	2	-	-	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	1	-	-	-	-	-	-	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	2	17	-	2	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	2	17	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 1. Halbjahr 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							
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	2	17	-	-	-	-
Organe							
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	2	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	1	-	-	-	-	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	2	17	-	2	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	2	17	-	-	-	-
Thüringen							
Tiere insgesamt							
Organe							
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	1	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2017  
 4.2.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Deutschland							
DE 304	Fleischuntersuchungen	1 283	11 821	40 679	56	11 161	776
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	40 673	56	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	16	X	X	91	4
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	2	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	1	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7	142	133	-	70	-
Baden-Württemberg							
BW 304	Fleischuntersuchungen	189	1 033	4 282	-	1 749	182
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	4 282	-	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	6	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Bayern							
BY 304	Fleischuntersuchungen	490	2 226	8 842	8	2 442	179
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	8 839	8	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	16	X	X	5	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	1	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	1	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	17	8	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2017  
 4.2.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Brandenburg							
BB 304	Fleischuntersuchungen	37	811	3 072	1	289	18
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	3 071	1	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Bremen							
HB 304	Fleischuntersuchungen	-	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	-	11	1	-	-	-
Hessen							
HE 304	Fleischuntersuchungen	50	896	4 613	1	1 127	121
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	4 613	1	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	72	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 304	Fleischuntersuchungen	61	378	1 519	13	179	22
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
MV 305	von Trichinen	X	X	1 519	13	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	125	2 408	4 680	-	3 042	116
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	4 680	-	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	-	28	59	-	48	-
Nordrhein-Westfalen							
NW 304	Fleischuntersuchungen	36	629	577	-	172	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	577	-	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	97	66	-	22	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2017  
 4.2.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Rheinland-Pfalz							
RP 304	Fleischuntersuchungen	19	275	550	-	313	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
RP 305	von Trichinen	X	X	550	-	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	4	41	34	-	9	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SL 305	von Trichinen	X	X	34	-	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	205	1 393	3 466	6	1 038	66
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	3 466	6	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	8	4
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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
Sachsen-Anhalt							
ST 304	Fleischuntersuchungen	18	644	4 652	13	230	8
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	4 652	13	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	-	25	8	-	16	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	8	-	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	49	1 050	4 376	14	549	52
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
TH 305	von Trichinen	X	X	4 375	14	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2017

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Deutschland						
DE 304	Fleischuntersuchungen	113	808	9	645	33
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	645	9
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg						
BW 304	Fleischuntersuchungen	12	67	1	419	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	419	-
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	68	192	-	29	19
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	29	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2017  
 4.2.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Brandenburg						
BB 304	Fleischuntersuchungen	5	11	1	10	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	10	-
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	-	26	6	-	1
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 304	Fleischuntersuchungen	-	153	-	-	-
Niedersachsen						
NI 304	Fleischuntersuchungen	1	30	-	1	-
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	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
NW 304	Fleischuntersuchungen	15	71	1	176	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	176	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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				
Rheinland-Pfalz						
RP 304	Fleischuntersuchungen	1	17	-	-	1
Sachsen						
SN 304	Fleischuntersuchungen	7	81	-	5	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
ST 304	Fleischuntersuchungen	-	2	-	-	9
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	-	9
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Thüringen						
TH 304	Fleischuntersuchungen	4	158	-	5	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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	6	47	23	1	4	-		
Parasitenbefall									
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	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	-	-	2	-	-	-		
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	2	-	-	-	-		
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	2	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	8	2	-	1	-		
DE 418	Tumore und Abszesse	1	2	6	1	1	-		
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	-	-	-	-		
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste									
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-		
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-		
DE 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X		
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-		
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe									
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-		
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-		
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	4	3	-	-	-		
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	28	4	-	1	-		

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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	
Baden-Württemberg									
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	3	3	-	-	-		
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	-	-	-		
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-		
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe									
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-		
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-		
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	-	-	-		
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-		
Bayern									
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	28	5	-	-	-		
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	-	4	-	-	-	-		
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		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	-	2	1	-	-	-		
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	22	1	-	-	-		

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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	-		
Parasitenbefall									
BB 402	Cysticercose (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	-		
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-	-		
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-		
Hessen									
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	2	-	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel									
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-		
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-		
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	-	-	-		
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-		
Mecklenburg-Vorpommern									
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	1	-	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel									
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-		
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-		
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-		
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-		
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste									
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-		
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-		
MV 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X		X
MV 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-		
MV 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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					
Niedersachsen							
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	5	2	-	1	-
Substantielle und hygienische Mängel							
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	4	1	-	1	-
Sachsen							
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	2	3	-	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	1	2	2	-	1	-
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	-	-	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-
Sachsen-Anhalt							
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	2	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	1	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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					
Thüringen							
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	3	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	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2017  
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)  
 4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Anzahl	
Deutschland									
Teile des Tierkörpers									
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	35	27	-	2	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	117	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	85	1	-	9	2	-	-
Organe									
DE 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	13	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	19	91	-	5	1	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	3	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	6	51	1 119	-	129	4	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	4	91	1	27	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	3	234	-	4	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	56	524	-	48	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	2	20	48	1	19	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	1	12	454	-	5	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	4	47	-	6	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	4	154	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	5	44	47	-	20	7	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	15	37	-	21	2	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	22	148	61	-	64	5	-	-
Baden-Württemberg									
Teile des Tierkörpers									
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	5	-	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe									
BW 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	3	-	1	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	1	9	-	5	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	8	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	6	-	1	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	39	-	15	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	1	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	23	-	3	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	18	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2017

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

4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Bayern							
Teile des Tierkörpers							
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	14	8	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	1	-	-	-
Organe							
BY 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	9	11	-	-	1
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	4	15	170	-	64	2
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	4	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	13	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	22	50	-	7	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	1	1	1	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	1	2	63	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	2	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	1	29	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	3	-	-	-	5
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	8	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	1	-	1	-	2	-
Brandenburg							
Teile des Tierkörpers							
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BB 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	3	32	-	2	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	1	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	1	6	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	8	-	3	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	11	-	3	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	6	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	2	-	6	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	2	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 2017  
 4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)  
 4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Anzahl	
Hessen									
Teile des Tierkörpers									
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	4	-	-	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	35	-	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe									
HE 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	152	-	32	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	16	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	42	-	2	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2	116	-	7	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	5	-	1	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	74	-	2	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	2	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	84	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	1	8	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern									
Organe									
MV 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	21	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	4	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	2	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	5	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	4	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	3	41	47	-	20	-	-	2
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	3	41	47	-	20	-	-	2

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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	
Niedersachsen									
Teile des Tierkörpers									
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	15	15	-	2	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe									
NI 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	7	37	-	2	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	1	12	452	-	12	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	3	9	-	2	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	2	122	-	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	25	139	-	8	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	7	-	-	15	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	1	68	-	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	2	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	2	20	-	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	10	8	-	4	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	2	10	-	28	-	-	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	-	-	82	-	-	-	-	-
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	Entfernbar 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	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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					
Rheinland-Pfalz							
Organe							
RP 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	65	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	1	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	5	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	4	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
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	-	83	-	-	9	2
Organe							
SN 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	1	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	1	7	38	-	6	2
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	5	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	7	-	1	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	32	-	3	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	4	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	1	15	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	3	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	-	-	11	2
SN 623	Organ ist genussuntauglich	17	96	-	-	9	2

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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-Anhalt							
Organe							
ST 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	2	14	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	3	85	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1	20	-	25	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	19	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	65	-	1	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	1	2	17	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	1	138	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	11	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein							
Organe							
SH 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	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	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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					
Thüringen							
Organe							
TH 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	24	-	2	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	10	95	-	8	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	24	1	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	16	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	64	-	4	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	4	9	1	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	7	59	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	25	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	1	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	21	-	6	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	3	-	5	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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	2	25	-	-	-			
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	-	2	-	-	-			
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	-	2	-	-	-			
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	25	-	-	-			
DE 623	Organ ist genussuntauglich	2	25	-	-	-			
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	-	2	-	-	-			
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-			
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-			

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 1. Halbjahr 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				
Nordrhein-Westfalen						
Organe						
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	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	-	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	25	-	-	-
Organe						
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	2	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	25	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	2	25	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	3 350	2 027	36 618	38 503	74
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 305	von Trichinen	X	X	X	39 408	18
		darunter:				
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	13 504	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	151	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	57	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	37	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	151	-
		Tiere inländischer Herkunft				
DE 304	Fleischuntersuchungen	2 941	1 884	36 419	37 574	74
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 305	von Trichinen	X	X	X	38 479	18
		darunter:				
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	13 504	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	151	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	57	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	37	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	151	-
		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 Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	85	58	1 712	1 228	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
BW 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 228	-
BW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	381	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	1	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BW 304	Fleischuntersuchungen	85	58	1 712	1 228	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
BW 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 228	-
BW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	381	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	1	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
BY 304	Fleischuntersuchungen	859	221	10 008	3 253	17
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
BY 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 253	17
BY 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	132	-
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	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	450	78	9 809	2 324	17
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BY 305	von Trichinen	X	X	X	2 324	17
	darunter:					
BY 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	132	-
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	-
		Tiere ausländischer Herkunft				
BY 304	Fleischuntersuchungen	409	143	199	929	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
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 Mykobakterien	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
	darunter:					
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Brandenburg Tiere insgesamt				
BB 304	Fleischuntersuchungen	125	222	1 173	1 394	8
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BB 305	von Trichinen	X	X	X	1 348	-
	darunter:					
BB 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	496	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	125	222	1 173	1 394	8
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen		X	X	X	1 348	-
BB 305	darunter:					
BB 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	496	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Hamburg				
		Tiere insgesamt				
HH 304	Fleischuntersuchungen	-	-	22	2	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen		X	X	X	2	-
HH 305	darunter:					
HH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
HH 304	Fleischuntersuchungen	-	-	22	2	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen		X	X	X	2	-
HH 305	darunter:					
HH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	130	21	2 328	3 648	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
HE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 648	-
HE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 007	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
HE 304	Fleischuntersuchungen	130	21	2 328	3 648	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
HE 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 648	-
HE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 007	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
MV 304	Fleischuntersuchungen	377	306	3 723	2 702	8
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
MV 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2 535	-
MV 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 476	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	2	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	377	306	3 723	2 702	8
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
MV 305	von Trichinen	X	X	X	2 535	-
	darunter:					
MV 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 476	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	2	-
		Niedersachsen Tiere insgesamt				
NI 304	Fleischuntersuchungen	198	310	1 622	3 161	9
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 305	von Trichinen	X	X	X	3 161	-
	darunter:					
NI 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 158	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
NI 304	Fleischuntersuchungen	198	310	1 622	3 161	9
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 305	von Trichinen	X	X	X	3 161	-
	darunter:					
NI 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 158	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 2017  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
NW 304	Fleischuntersuchungen	193	49	681	1 941	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	2 451	-
darunter:						
NW 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 112	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
NW 304	Fleischuntersuchungen	193	49	681	1 941	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	2 451	-
darunter:						
NW 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 112	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
RP 304	Fleischuntersuchungen	244	39	1 985	6 048	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
RP 305	von Trichinen	X	X	X	6 019	-
darunter:						
RP 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 187	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	244	39	1 985	6 048	4
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
RP 305	von Trichinen	X	X	X	6 019	-
	darunter:					
RP 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 187	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
RP 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Saarland				
		Tiere insgesamt				
SL 304	Fleischuntersuchungen	-	-	171	257	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
SL 305	von Trichinen	X	X	X	257	-
	darunter:					
SL 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	257	-
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SL 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
	darunter:					
SL 311	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
SL 304	Fleischuntersuchungen	-	-	171	257	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
SL 305	von Trichinen	X	X	X	257	-
	darunter:					
SL 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	257	-
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SL 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	181	11	1 281	3 398	8
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	X	2 464	-
SN 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 717	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SN 304	Fleischuntersuchungen	181	11	1 281	3 398	8
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	X	2 464	-
SN 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 717	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
ST 304	Fleischuntersuchungen	493	46	4 240	5 525	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
ST 305	von Trichinen	X	X	X	6 525	-
ST 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 740	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	148	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	493	46	4 240	5 525	4
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen		X	X	X	6 525	-
ST 305	darunter:					
ST 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 740	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	148	-
		Schleswig-Holstein Tiere insgesamt				
SH 304	Fleischuntersuchungen	205	512	3 093	3 395	9
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen		X	X	X	3 430	1
SH 305	darunter:					
SH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	496	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	151	-
SH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	36	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
SH 304	Fleischuntersuchungen	205	512	3 093	3 395	9
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen		X	X	X	3 430	1
SH 305	darunter:					
SH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	496	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	151	-
SH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	36	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	260	232	4 579	2 551	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
TH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 087	-
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 345	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	57	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
TH 304	Fleischuntersuchungen	260	232	4 579	2 551	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen						
TH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 087	-
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 345	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	57	-
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 1. Halbjahr 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	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Deutschland Tiere insgesamt						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	28	14	378	614	1
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	4	5	105	70	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	37	33	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	3	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	1	-	2	34	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	7	-	9	30	1
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	6	64	89	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	9	4	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	2	-	19	11	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	1	-	2	7	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	6	-	-	1	-
DE 421	Ödeme	-	-	5	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	6	18	-
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	1	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	3	1	73	50	-
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	1	1	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	34	10	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	9	252	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Tiere inländischer Herkunft						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	28	14	377	614	1
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	4	5	104	70	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	37	33	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	3	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	1	-	2	34	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	7	-	9	30	1
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	6	64	89	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	9	4	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	2	-	19	11	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	1	-	2	7	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	6	-	-	1	-
DE 421	Ödeme	-	-	5	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	6	18	-
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	1	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	3	1	73	50	-
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	1	1	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	34	10	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	9	252	-

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Baden-Württemberg				
		Tiere insgesamt				
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	20	5	-
		Parasitenbefall				
BW 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	3	1	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	4	3	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
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	-	-	11	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	20	5	-
Parasitenbefall						
BW 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	3	1	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	4	3	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-
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	-	-	11	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Bayern				
		Tiere insgesamt				
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	-	29	3	-
		Mikrobiologische Kriterien				
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	1	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	-	1	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	7	-	-
		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	-	-	20	-	-
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Tiere inländischer Herkunft				
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	-	28	3	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	1	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	-	1	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	7	-	-
		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	-	-	20	-	-
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft				
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	-	-
		Mikrobiologische Kriterien				
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Brandenburg				
		Tiere insgesamt				
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	1	20	21	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	6	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	8	3	-
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	-	11	11	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	1	20	21	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	6	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	8	3	-
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	-	11	11	-
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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Hessen				
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	23	10	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
HE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
HE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	23	10	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	23	10	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
HE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	23	10	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Mecklenburg-Vorpommern				
		Tiere insgesamt				
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	6	184	180	-
		Mikrobiologische Kriterien				
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	4	-	86	58	-
		Parasitenbefall				
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinose	X	X	X	-	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	34	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	1	-	2	30	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	-	4	13	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	6	37	50	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	1	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	4	6	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	1	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	4	15	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	2	1	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	-	-	7	4	-
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	1	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 1. Halbjahr 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	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Tiere inländischer Herkunft				
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	6	184	180	-
		Mikrobiologische Kriterien				
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	4	-	86	58	-
		Parasitenbefall				
MV 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinose	X	X	X	-	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	34	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	1	-	2	30	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	-	4	13	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	6	37	50	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	1	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	4	6	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	1	1	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	4	15	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	2	1	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	-	-	7	4	-
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	1	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 1. Halbjahr 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	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Niedersachsen				
		Tiere insgesamt				
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	5	14	5	-
		Mikrobiologische Kriterien				
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	5	14	5	-
		Tiere inländischer Herkunft				
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	5	14	5	-
		Mikrobiologische Kriterien				
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	5	14	5	-
		Rheinland-Pfalz				
		Tiere insgesamt				
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	34	-
		Mikrobiologische Kriterien				
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	5	-
		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	-	-	-	29	-
		Tiere inländischer Herkunft				
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	34	-
		Mikrobiologische Kriterien				
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	5	-
		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	-	-	-	29	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Sachsen				
		Tiere insgesamt				
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	-	32	51	-
		Mikrobiologische Kriterien				
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	2	2	-
		Parasitenbefall				
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	17	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	8	11	-
		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	-	-	5	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	1	-	3	13	-
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter-					
		Andere Untauglichkeitsgründe				
SN 440	suchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Tiere inländischer Herkunft				
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	-	32	51	-
		Mikrobiologische Kriterien				
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	2	2	-
		Parasitenbefall				
SN 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	17	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	8	11	-
		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	-	-	5	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	1	-	3	13	-
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt				
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	10	247	-
		Mikrobiologische Kriterien				
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-
		Parasitenbefall				
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	9	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	10	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
ST 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
ST 421	Ödeme	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	2	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	3	-
ST 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	9	223	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	10	247	-
Mikrobiologische Kriterien						
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-
Parasitenbefall						
ST 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	9	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	10	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
ST 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
ST 421	Ödeme	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	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	1	-	9	223	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	-	-	-	19	-			
		Parasitenbefall							
SH 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-			
SH 403	Trichinose	X	X	X	-	-			
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	6	-			
		Substantielle und hygienische Mängel							
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-			
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	2	-			
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-			
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	11	-			
		Tiere inländischer Herkunft							
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	19	-			
		Parasitenbefall							
SH 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-			
SH 403	Trichinose	X	X	X	-	-			
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	6	-			
		Substantielle und hygienische Mängel							
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-			
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	2	-			
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-			
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	11	-			

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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					
		Thüringen										
		Tiere insgesamt										
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	1	45	39	1						
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen										
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-						
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-						
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	2	-						
		Substantielle und hygienische Mängel										
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-						
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-						
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	3	1	1						
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	8	14	-						
		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	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	-	-	-	-	-						
TH 438	Großflächige Veränderungen	1	1	32	19	-						
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	-	-	-	-	-						

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Tiere inländischer Herkunft						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	1	45	39	1
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	2	-
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	3	1	1
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	8	14	-
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	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	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	1	1	32	19	-
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	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	174 960	48
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	137 754	22
DE 707	Negatives Ergebnis	174 953	48
DE 708	Positives Ergebnis	7	-
		Tiere inländischer Herkunft	
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	174 224	48
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	137 427	22
DE 707	Negatives Ergebnis	174 217	48
DE 708	Positives Ergebnis	7	-
		Tiere ausländischer Herkunft	
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	736	-
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	327	-
DE 707	Negatives Ergebnis	736	-
DE 708	Positives Ergebnis	-	-
		Baden-Württemberg Tiere insgesamt	
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	18 078	-
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	16 139	-
BW 707	Negatives Ergebnis	18 077	-
BW 708	Positives Ergebnis	1	-
		Tiere inländischer Herkunft	
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	18 064	-
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	16 125	-
BW 707	Negatives Ergebnis	18 063	-
BW 708	Positives Ergebnis	1	-
		Tiere ausländischer Herkunft	
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	14	-
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14	-
BW 707	Negatives Ergebnis	14	-
BW 708	Positives Ergebnis	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	18 681	8
BY 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	13 047	6
BY 707	Negatives Ergebnis	18 681	8
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	18 681	8
BY 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	13 047	6
BY 707	Negatives Ergebnis	18 681	8
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
Berlin			
Tiere insgesamt			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	204	-
BE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	88	-
BE 707	Negatives Ergebnis	204	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	204	-
BE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	88	-
BE 707	Negatives Ergebnis	204	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-
Brandenburg			
Tiere insgesamt			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	27 492	11
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	23 246	2
BB 707	Negatives Ergebnis	27 489	11
BB 708	Positives Ergebnis	3	-
Tiere inländischer Herkunft			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	27 492	11
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	23 246	2
BB 707	Negatives Ergebnis	27 489	11
BB 708	Positives Ergebnis	3	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	245	-
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	245	-
HB 707	Negatives Ergebnis	245	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	245	-
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	245	-
HB 707	Negatives Ergebnis	245	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
Hamburg			
Tiere insgesamt			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	252	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	252	-
HH 707	Negatives Ergebnis	252	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	252	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	252	-
HH 707	Negatives Ergebnis	252	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-
Hessen			
Tiere insgesamt			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	12 795	1
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	8 507	-
HE 707	Negatives Ergebnis	12 795	1
HE 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	12 795	1
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	8 507	-
HE 707	Negatives Ergebnis	12 795	1
HE 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	18 418	-
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	17 852	-
MV 707	Negatives Ergebnis	18 415	-
MV 708	Positives Ergebnis	3	-
Tiere inländischer Herkunft			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	18 418	-
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	17 852	-
MV 707	Negatives Ergebnis	18 415	-
MV 708	Positives Ergebnis	3	-
Tiere insgesamt			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	16 694	-
NI 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 073	-
NI 707	Negatives Ergebnis	16 694	-
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	16 694	-
NI 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 073	-
NI 707	Negatives Ergebnis	16 694	-
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
Nordrhein-Westfalen			
Tiere insgesamt			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	11 562	10
NW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	8 478	-
NW 707	Negatives Ergebnis	11 562	10
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	11 325	10
NW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	8 346	-
NW 707	Negatives Ergebnis	11 325	10
NW 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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 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	12 816	-
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	8 024	-
RP 707	Negatives Ergebnis	12 816	-
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	12 331	-
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	7 843	-
RP 707	Negatives Ergebnis	12 331	-
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	-	-
Saarland Tiere insgesamt			
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	3 017	-
SL 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	190	-
SL 707	Negatives Ergebnis	3 017	-
SL 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	3 017	-
SL 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	190	-
SL 707	Negatives Ergebnis	3 017	-
SL 708	Positives Ergebnis	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	
Sachsen Tiere insgesamt			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	13 449	18
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	10 051	14
SN 707	Negatives Ergebnis	13 449	18
SN 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	13 449	18
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	10 051	14
SN 707	Negatives Ergebnis	13 449	18
SN 708	Positives Ergebnis	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt			
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	6 700	-
ST 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	6 700	-
ST 707	Negatives Ergebnis	6 700	-
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	6 700	-
ST 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	6 700	-
ST 707	Negatives Ergebnis	6 700	-
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt			
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	6 207	-
SH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	3 675	-
SH 707	Negatives Ergebnis	6 207	-
SH 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	6 207	-
SH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	3 675	-
SH 707	Negatives Ergebnis	6 207	-
SH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	
		Thüringen	
		Tiere insgesamt	
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	8 350	-
	darunter:		
TH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	7 187	-
TH 707	Negatives Ergebnis	8 350	-
TH 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	8 350	-
	darunter:		
TH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	7 187	-
TH 707	Negatives Ergebnis	8 350	-
TH 708	Positives Ergebnis	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	8	-	76	20	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	1	95	38	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	5	16	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	11	1	179	34	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	6	155	55	-
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	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	2	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	1	10	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	1	-
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	34	-	126	90	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	4	-	74	11	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	1	93	29	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	5	15	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	1	175	20	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	6	155	54	-
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	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	2	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	1	10	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	1	-
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	34	-	126	90	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

## Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

## 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	-	-	1	-	-						
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	7	3	-						
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						
							Organe					
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-						
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-						
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-						
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-						
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-						
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
BW 613	Lunge	-	-	-	10	-						
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-						
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-						
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-						
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-						
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-						
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-						
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-						
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	34	-	126	90	-						
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-						
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	-	-	1	-	-						
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	7	3	-						
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						
							Organe					
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-						
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-						
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-						
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-						
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-						
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
BW 613	Lunge	-	-	-	10	-						
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-						
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-						
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-						
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-						
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-						
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-						
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-						
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	7	-	76	17	-						
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3	-	65	17	-						
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	12	-						
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	10	-	160	26	-						
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	7	2	-						
							Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-						
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-						
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-						
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-						
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-						
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	-	-	-	-	-						
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-						
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-						
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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	3	-	74	8	-						
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	63	8	-						
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	11	-						
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4	-	156	12	-						
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	7	1	-						
							Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-						
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-						
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-						
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-						
BY 611	Entfernbar 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	-	-	-	-	-						
							Organe					
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-						
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-						
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-						
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-						
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						
							Tiere 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	-						

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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				
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	-	-	3	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	1	10	13	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	3	4	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	-	5	4	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	2	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	-	-	3	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	1	10	13	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	3	4	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	-	5	4	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	2	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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					
							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	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-						
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
NW 613	Lunge	-	-	-	-	-						
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-						
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-						
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-						
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-						
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-						
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-						
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-						
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-						
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-						
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	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-						
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
NW 613	Lunge	-	-	-	-	-						
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-						
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-						
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-						
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-						
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-						
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-						
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-						
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-						
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-						
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						
							Rheinland-Pfalz					
							Tiere insgesamt					
							Teile des Tierkörpers					
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-						
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-						
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-						
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-						
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	29	-	-						

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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					
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	-	-						
							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	-	-	15	5	-						
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	-	-	15	5	-						
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	-	-	-	1	-						
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	-	-	-	1	-						
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-						
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-						

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung

## 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 1. Halbjahr 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						
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers						
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	1	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers						
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	1	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Thüringen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	5	1	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	6	119	53	-
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	-	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	5	1	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	6	119	53	-

# 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](http://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 Kontrolle von Lebensmitteln von tierischer Herkunft  
Ursprungs (ABl. (EU) L 139. S. 206, ABl. (EU) L 226 S. 83) in der jeweils geltenden Fassung.

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

### Bundesrecht:

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

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

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

## 1.7 Geheimhaltung

### 1.7.1 Geheimhaltungsvorschriften

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

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

### 1.7.2 Geheimhaltungsverfahren

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

## **1.8 Qualitätsmanagement**

### **1.8.1 Qualitätssicherung**

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

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

### **1.8.2 Qualitätsbewertung**

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

## **2 Inhalte und Nutzerbedarf**

### **2.1 Inhalte der Statistik**

#### **2.1.1 Inhaltliche Schwerpunkte der Statistik**

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

#### **2.1.2 Klassifikationssysteme**

Geschäftsstatistik, ohne zusätzliche statistische Klassifikation.

#### **2.1.3 Statistische Konzepte und Definitionen**

854/2004

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**

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

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

### **2.3 Nutzerkonsultation**

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

## **3 Methodik**

### **3.1 Konzept der Datengewinnung**

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

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

### **3.2 Vorbereitung und Durchführung der Datengewinnung**

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

### **3.3 Datenaufbereitung (einschl. Hochrechnung)**

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

### **3.4 Preis- und Saisonbereinigung; andere Analyseverfahren**

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

### **3.5 Beantwortungsaufwand**

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

## **4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit**

### **4.1 Qualitative Gesamtbewertung der Genauigkeit**

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

### **4.2 Stichprobenbedingte Fehler**

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

### **4.3 Nicht-Stichprobenbedingte Fehler**

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

### **4.4 Revisionen**

#### **4.4.1 Revisionsgrundsätze**

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

#### **4.4.2 Revisionsverfahren**

Siehe Punkt 4.4.1

#### **4.4.3 Revisionsanalysen**

Siehe Punkt 4.4.1

## **5 Aktualität und Pünktlichkeit**

### **5.1 Aktualität**

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

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

## 5.2 Pünktlichkeit

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

## 6 Vergleichbarkeit

### 6.1 Räumliche Vergleichbarkeit

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

### 6.2 Zeitliche Vergleichbarkeit

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

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

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

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

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

#### Bei den Untersuchungen

Merkmalschlüssel 303 Fleischuntersuchung durch Besichtigung

Merkmalschlüssel 308 Nachweis von Mykobakterien

#### Bei den Befundungen

Merkmalschlüssel 417 Mykobakteriose

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

## 7 Kohärenz

### 7.1 Statistikübergreifende Kohärenz

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

### 7.2 Statistikinterne Kohärenz

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

### 7.3 Input für andere Statistiken

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

## **8 Verbreitung und Kommunikation**

### **8.1 Verbreitungswege**

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

### **8.2 Methodenpapiere/Dokumentation der Methodik**

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

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

### **8.3 Richtlinien der Verbreitung**

#### **Veröffentlichungskalender**

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

## **9 Sonstige fachstatistische Hinweise**

Erläuterungen sind nicht erforderlich.

## Ausführliche Merkmalsbezeichnungen der Schlüsselnummern zur Fleischuntersuchungsstatistik

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

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

- 429 Andere pathophysiologische Veränderungen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 430 Transmissible Spongiforme Enzephalopathien (TSE) (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil A)
- 431 Paratuberkulose (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 432 Rotlauf (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 433 Salmonellose (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 434 Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)  
davon: siehe OIE-Liste
- 435 bei Wild: Vom Jäger mitgeteilte abnorme Verhaltensweisen und Störungen des Allgemeinzustandes  
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e i)
- 436 bei Wild: Übermäßige Gasbildung im Magen- und Darmtrakt mit Verfärbung der inneren Organe  
(falls diese vorhanden sind) (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e vi)
- 437 bei Wild: Frische Verklebungen oder Verwachsungen des Brust- oder Bauchfells  
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e x)
- 438 bei Wild: Sonstige augenfällige und großflächige Veränderungen wie beispielsweise Verwesung  
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e xl)
- 439 Fehlende Schlachttieruntersuchung bzw. Fehlen der erforderlichen Informationen zur Lebensmittelkette  
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 a sowie Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 3)
- 440 Nicht oder nicht rechtzeitig bzw. unvollständig ausgeführte Fleischuntersuchung  
(Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 1 sowie Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 b)
- 441 Fleisch von verendeten, tot geborenen, ungeborenen oder vor dem Erreichen des Alters von 7 Tagen geschlachteten Tieren  
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 c)
- 442 Tier wurde mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten für untauglich erklärt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 443 Fleisch kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus  
anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 444 Anzahl untaugliche Tiere insgesamt
- 501 Nicht infizierte Teile von Cysticercose-infizierten Tieren, die nach einer Kältebehandlung für genusstauglich  
erklärt werden (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil B, Nr. 2)
- 502 Kältebehandlung nach Artikel 3, Nr. 1 der VO (EG) 2075/2005
- 601 Fremdkörper im Fleisch (mit Ausnahme von für die Zwecke der Jagd verwendetem Material) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 n sowie  
Anhang I, Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iv)
- 602 Tierkörperteile entsprechen nicht den im Gemeinschaftsrecht festgelegten einschlägigen mikrobiologischen Kriterien  
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 603 Lokal begrenzte Veränderungen, die gründlich entfernbar sind (Abszesse, Entzündungen, Ödeme, Gelenk-  
erkrankungen, sonstige 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
	<b>Tierübergreifende Krankheiten</b>		<b>Krankheiten der Schweine</b>
801	Milzbrand	911	Rhinitis atrophicans der Schweine
802	Aujeszkysche Krankheit	912	Brucellose der Schweine
803	Echinokokkose/Hydatidose	913	Enterovirus-Enzephalomyelitis der Schweine
804	Leptospirose	914	Transmissible Virale Gastroenteritis des Schweines
805	Tollwut	915	Vesikuläre Schweinekrankheit
806	Paratuberkulose	916	Afrikanische Schweinepest
807	Cowdriose	917	Schweinepest
808	Schraubenwurmfiegen		<b>Krankheiten der Vögel</b>
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
	<b>Rinderkrankheiten</b>	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		<b>Lagomorphe Krankheiten</b>
836	Trichomoniasis	961	Myxomatose
837	Rinderanaplasmose	962	Hämorrhagische Krankheit der Hauskaninchen
838	Rinderbabesiose		<b>Krankheiten der Bienen</b>
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		<b>Andere Krankheiten</b>
845	Lungenseuche der Rinder	981	Durch nicht-menschliche Primaten übertragbare Zoonosen
	<b>Krankheiten der Schafe und Ziegen</b>	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		
	<b>Krankheiten der Pferde</b>		
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		