

# Land und Forstwirtschaft

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung



## 2. Halbjahr 2017

Erscheinungsfolge: halbjährlich  
Erschienen am 03. Mai 2018  
Artikelnummer: 2030430175324

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

© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2018

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Inhaltsverzeichnis

## Textteil

[Vorbemerkung, Zeichenerklärung](#)

## Anhang

[Qualitätsbericht](#)

[Merkmalsbezeichnung der Schlüsselnummern](#)

[OIE-Liste](#)

## Tabellenteil

### Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

#### 1. Untersuchte Schlacht tier

[1.1 Huf- und Hasentiere](#)

#### 2.1 Dokumentenprüfung im Herkunftsbetrieb

[2.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[2.1.2 Geflügel](#)

[2.1.3 Farmwild](#)

#### 2.2 Dokumentenprüfung im Schlachtbetrieb

[2.2.1 Huf- und Hasentiere](#)

[2.2.2 Geflügel](#)

[2.2.3 Farmwild](#)

#### 3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb

[3.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.1.2 Geflügel](#)

[3.1.3 Farmwild](#)

#### 3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb

[3.2.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.2.2 Geflügel](#)

[3.2.3 Farmwild](#)

#### 3.3 Schlacht tieruntersuchung bei Hausschlachtungen

[3.3.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.3.2 Farmwild](#)

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

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

### Vorbemerkung

Die vorliegende Veröffentlichung enthält die Ergebnisse der Fleischuntersuchungsstatistik für das 2. Halbjahr 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	164 273	5 905	7 886	-	802	2	1	478
11	Rinder ohne Kälber	1 624 091	265 514	443 012	-	16 673	45 302	164	16 683
12	Schweine	27 820 171	2 390 918	2 506 542	-	647 528	3 836	-	203 511
13	Pferde	3 830	285	475	-	98	52	-	235
14	Schafe	489 593	70 463	55 011	-	32 174	702	26	124 364
15	Ziegen	9 955	2 370	3 205	-	309	9	-	925
16	Hasentiere	179 903	84 741	1 278	-	-	-	-	-
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	135	38	18	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	38 939	2 569	16 064	-	-	-	-	-
12	Schweine	1 918 419	94 076	163	-	3 430	-	-	-
13	Pferde	74	-	45	-	-	-	-	-
14	Schafe	55 114	17 212	30	-	-	-	-	37 658
15	Ziegen	18	18	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	3 640	-	-	-	-	-	-	-
Im Schlachthof untersuchte Tiere (einschl. im Herkunftsbetrieb untersuchte Tiere)									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	164 273	5 905	7 886	-	802	2	1	478
11	Rinder ohne Kälber	1 623 810	265 514	443 003	-	16 673	45 302	164	16 683
12	Schweine	27 820 171	2 390 918	2 506 542	-	647 528	3 836	-	203 511
13	Pferde	3 830	285	475	-	98	52	-	235
14	Schafe	489 590	70 463	55 008	-	32 174	702	26	124 364
15	Ziegen	9 955	2 370	3 205	-	309	9	-	925
16	Hasentiere	179 903	84 741	1 278	-	-	-	-	-
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	135	38	18	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	38 939	2 569	16 064	-	-	-	-	-
12	Schweine	1 918 419	94 076	163	-	3 430	-	-	-
13	Pferde	74	-	45	-	-	-	-	-
14	Schafe	55 114	17 212	30	-	-	-	-	37 658
15	Ziegen	18	18	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	3 640	-	-	-	-	-	-	-
Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere									
17	Kälber	824	89	355	-	22	-	-	25
11	Rinder ohne Kälber	7 846	606	1 203	-	312	-	9	378
12	Schweine	20 344	1 864	2 394	-	1 416	-	-	1 924
13	Pferde	29	-	14	-	-	-	-	1
14	Schafe	13 308	1 649	1 930	-	282	-	-	1 224
15	Ziegen	789	164	141	-	21	-	-	44
Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	164 348	5 909	7 935	-	802	2	1	480
11	Rinder ohne Kälber	1 629 942	265 546	447 185	-	16 671	45 282	164	16 781
12	Schweine	27 817 474	2 389 352	2 506 448	-	647 510	3 836	-	203 503
13	Pferde	3 833	285	476	-	98	52	-	235
14	Schafe	489 604	70 462	55 009	-	32 174	702	26	124 364
15	Ziegen	9 955	2 370	3 205	-	309	9	-	925
16	Hasentiere	179 902	84 741	1 278	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht- und Fleischuntersuchung

1.1 Untersuchte Schlachttiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

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

Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb

bei Tieren inländischer Herkunft

3 785	68 232	70 392	518	50	1 455	98	4 248	421	17
55 933	234 325	286 401	35 677	1 101	6 538	1 951	168 949	45 868	11
273 073	8 745 563	8 881 703	548 095	4 059	63 763	2 574 681	506 204	470 695	12
16	981	736	414	9	101	186	232	10	13
5 094	37 342	60 783	11 439	1 407	7 336	3 149	77 850	2 453	14
194	305	631	425	113	463	352	512	142	15
-	1 458	78 186	45	142	64	13 633	8	348	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

-	-	-	79	-	-	-	-	-	17
-	1 608	14 805	3 633	42	-	-	218	-	11
-	776 745	931 370	83 746	-	-	28 889	-	-	12
-	-	-	29	-	-	-	-	-	13
-	-	202	12	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	3 640	-	-	-	-	-	-	16

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

bei Tieren inländischer Herkunft

3 785	68 232	70 392	518	50	1 455	98	4 248	421	17
55 933	234 325	286 401	35 677	1 101	6 538	1 951	168 708	45 837	11
273 073	8 745 563	8 881 703	548 095	4 059	63 763	2 574 681	506 204	470 695	12
16	981	736	414	9	101	186	232	10	13
5 094	37 342	60 783	11 439	1 407	7 336	3 149	77 850	2 453	14
194	305	631	425	113	463	352	512	142	15
-	1 458	78 186	45	142	64	13 633	8	348	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

-	-	-	79	-	-	-	-	-	17
-	1 608	14 805	3 633	42	-	-	218	-	11
-	776 745	931 370	83 746	-	-	28 889	-	-	12
-	-	-	29	-	-	-	-	-	13
-	-	202	12	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	3 640	-	-	-	-	-	-	16

Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere

38	75	61	2	-	102	17	-	38	17
277	2 282	755	210	-	642	476	14	682	11
1 389	3 781	438	412	-	1 074	3 195	13	2 444	12
2	1	-	-	-	3	6	-	2	13
286	4 576	335	202	-	1 736	420	24	644	14
14	151	28	11	-	100	36	-	79	15

Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)

bei Tieren inländischer Herkunft

3 792	68 232	70 395	518	50	1 455	98	4 258	421	17
56 216	234 352	287 056	35 688	1 101	6 538	1 951	169 574	45 837	11
272 937	8 745 519	8 881 332	548 095	4 059	63 747	2 574 283	506 160	470 693	12
16	981	736	414	9	101	186	234	10	13
5 094	37 358	60 782	11 439	1 407	7 336	3 149	77 849	2 453	14
194	305	631	425	113	463	352	512	142	15
-	1 458	78 185	45	142	64	13 633	8	348	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	135	38	18	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	38 932	2 568	16 067	-	-	-	-	-
12	Schweine	1 917 103	92 827	163	-	3 430	-	-	-
13	Pferde	74	-	45	-	-	-	-	-
14	Schafe	55 114	17 212	30	-	-	-	-	37 658
15	Ziegen	18	18	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	3 640	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
17	Kälber	1 311	153	564	-	38	-	-	52
11	Rinder ohne Kälber	12 263	981	2 145	-	640	-	9	1 021
12	Schweine	36 686	3 570	7 848	-	2 343	-	-	4 174
13	Pferde	45	-	14	-	-	-	-	3
14	Schafe	20 894	2 672	4 118	-	524	-	-	2 005
15	Ziegen	1 335	248	264	-	27	-	-	157
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
12	Schweine	27 813 180	2 388 180	2 505 383	-	647 448	3 836	-	203 503
13	Pferde	3 878	285	532	-	98	52	-	235
bei Tieren ausländischer Herkunft									
12	Schweine	1 917 102	92 826	163	-	3 430	-	-	-
13	Pferde	74	-	45	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
12	Schweine	36 683	3 570	7 848	-	2 343	-	-	4 174
13	Pferde	45	-	14	-	-	-	-	3
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	5	-	1	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	4 050	21	1 648	-	152	-	-	71
14	Schafe	3 108	419	142	-	438	-	-	602
15	Ziegen	109	12	11	-	-	-	-	11
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	8	-	8	-	-	-	-	-
14	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	11	-	11	-	-	-	-	-
14	Schafe	52	-	2	-	1	-	-	39
15	Ziegen	3	-	2	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

1.1 Untersuchte Schlacht tier

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									
-	-	-	79	-	-	-	-	-	17
-	1 608	14 796	3 633	42	-	-	218	-	11
-	776 697	931 353	83 746	-	-	28 887	-	-	12
-	-	-	29	-	-	-	-	-	13
-	-	202	12	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	3 640	-	-	-	-	-	-	16
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
65	108	65	5	2	181	20	-	58	17
503	2 762	920	256	27	1 380	578	19	1 022	11
2 008	4 847	626	490	17	2 730	4 271	13	3 749	12
2	2	1	-	-	6	11	-	6	13
475	5 778	412	472	27	2 943	450	36	982	14
43	167	30	25	7	185	51	1	130	15
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
272 895	8 745 144	8 881 332	548 094	4 059	62 305	2 574 283	506 138	470 580	12
15	971	736	414	9	101	186	234	10	13
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	776 697	931 353	83 746	-	-	28 887	-	-	12
-	-	-	29	-	-	-	-	-	13
bei Hausschlachtungen									
2 008	4 847	626	490	17	2 730	4 269	13	3 748	12
2	2	1	-	-	6	11	-	6	13
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	4	-	17
154	1 169	150	73	-	2	-	608	2	11
11	66	259	67	16	221	21	824	22	14
-	-	26	-	-	7	30	-	12	15
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
bei Hausschlachtungen									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	10	-	-	-	14
-	-	-	-	-	1	-	-	-	15



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. 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	3 605 763	61 203
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 605 763	61 203
		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	874	47 515
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	874	47 515
		Bayern	
		Untersuchte Tiere	
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	37	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	37	-
		Brandenburg	
		Untersuchte Tiere	
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	55
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	55
		Hessen	
		Untersuchte Tiere	
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	40 619	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	40 619	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine		Hasentiere	
		Anzahl			
		Niedersachsen Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 186			-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 186			-
		Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere			
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 560 036			-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 560 036			-
		Rheinland-Pfalz Untersuchte Tiere			
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2			-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2			-
		Sachsen Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	385			-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	385			-
		Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere			
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	54		13 633	
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	54		13 633	
		Schleswig-Holstein Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	297			-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	297			-
		Thüringen Untersuchte Tiere			
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2 273			-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 273			-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. 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	348 636 000	9 826 675	12 499 971	310 754
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	348 636 000	9 826 675	12 499 971	310 754
		Töten (Fleisch genussuntauglich)			
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung			
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier			
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-
		Baden-Württemberg			
		Untersuchte Tiere			
BW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2 718 228	274 385	170 811	67
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 718 228	274 385	170 811	67
		Bayern			
		Untersuchte Tiere			
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	18 179 143	334 811	633 958	1 983
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 179 143	334 811	633 958	1 983
		Brandenburg			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	23 890 300	732 667	2 368 335	86 734
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	23 890 300	732 667	2 368 335	86 734
		Hessen			
		Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	18 447 582	63 640	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18 447 582	63 640	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
11 935 072	1 591	-	-	-	-	111 DE 101 DE
11 935 072	1 591	-	-	-	-	
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						
1 093 207	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
1 093 207	-	-	-	-	-	
Bayern						
Untersuchte Tiere						
731 629	91	-	-	-	-	111 BY 101 BY
731 629	91	-	-	-	-	
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
793 392	-	-	-	-	-	111 BB 101 BB
793 392	-	-	-	-	-	
Hessen						
Untersuchte Tiere						
123 320	-	-	-	-	-	111 HE 101 HE
123 320	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Mecklenburg-Vorpommern					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	22 607 607	2 547 358	17 153	1 463
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	22 607 607	2 547 358	17 153	1 463
Niedersachsen					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	196 858 239	3 068 024	3 219 473	145 133
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	196 858 239	3 068 024	3 219 473	145 133
Nordrhein-Westfalen					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	26 348 510	587 630	-	19 493
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	26 348 510	587 630	-	19 493
Rheinland-Pfalz					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	74 040	-	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	74 040	-	-	-
Sachsen					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	4 142 635	161 200	16 898	9 220
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 142 635	161 200	16 898	9 220
Sachsen-Anhalt					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	25 213 535	921 219	6 060 396	21 915
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	25 213 535	921 219	6 060 396	21 915
Schleswig-Holstein					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	8 985 518	832 348	1 088	13 134
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8 985 518	832 348	1 088	13 134
Thüringen					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 170 663	303 393	11 859	11 612
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 170 663	303 393	11 859	11 612

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
809 620	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
809 620	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
5 090 402	-	-	-	-	-	111 NI 101 NI
5 090 402	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
1 970 889	-	-	-	-	-	111 NW 101 NW
1 970 889	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz						
Untersuchte Tiere						
87 000	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
87 000	-	-	-	-	-	-
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
179 640	1 500	-	-	-	-	111 SN 101 SN
179 640	1 500	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
820 443	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
820 443	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
162 572	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
162 572	-	-	-	-	-	-
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
72 958	-	-	-	-	-	111 TH 101 TH
72 958	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. 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	508	1 194	910	1 883	105	25
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	508	1 194	910	1 883	105	25
		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	30	205	12	26	48	2
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	30	205	12	26	48	2
		Bayern					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	150	92	-	15	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	150	92	-	15	-	-
		Brandenburg					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	1	-	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	1	-	-	-	-
		Hessen					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	5	17	18	219	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5	17	18	219	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. 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
Mecklenburg-Vorpommern							
Untersuchte Tiere							
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	33	40	-	-	17	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	33	40	-	-	17	-
Niedersachsen							
Untersuchte Tiere							
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	263	421	878	1 578	16	18
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	263	421	878	1 578	16	18
Nordrhein-Westfalen							
Untersuchte Tiere							
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	23	207	-	10	24	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	23	207	-	10	24	-
Sachsen							
Untersuchte Tiere							
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	4	89	2	-	-	3
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4	89	2	-	-	3
Sachsen-Anhalt							
Untersuchte Tiere							
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	43	-	-	-	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	43	-	-	-	-
Schleswig-Holstein							
Untersuchte Tiere							
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	35	-	35	-	2
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	35	-	35	-	2
Thüringen							
Untersuchte Tiere							
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	44	-	-	-	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	44	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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	164 408	1 663 030	29 738 590	3 904	544 707	9 973	183 543		
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	164 408	1 662 749	29 738 590	3 904	544 704	9 973	183 543		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	7	-	-	-	-	-		
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	2	-	-	3	-	-		
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	31	-	-	-	-	-		
DE 105	Zusammen	-	40	-	-	3	-	-		
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	-	31	-	-	-	-	-		
DE 109	Zusammen	-	31	-	-	-	-	-		
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier										
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	241	-	-	-	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	164 273	1 624 091	27 820 171	3 830	489 593	9 955	179 903		
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	164 273	1 623 810	27 820 171	3 830	489 590	9 955	179 903		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	7	-	-	-	-	-		
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	2	-	-	3	-	-		
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	31	-	-	-	-	-		
DE 105	Zusammen	-	40	-	-	3	-	-		
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	-	31	-	-	-	-	-		
DE 109	Zusammen	-	31	-	-	-	-	-		
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier										
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	241	-	-	-	-	-		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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	135	38 939	1 918 419	74	55 114	18	3 640		
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	135	38 939	1 918 419	74	55 114	18	3 640		
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	5 943	268 083	2 484 994	285	87 675	2 388	84 741		
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 943	268 083	2 484 994	285	87 675	2 388	84 741		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 905	265 514	2 390 918	285	70 463	2 370	84 741		
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 905	265 514	2 390 918	285	70 463	2 370	84 741		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	38	2 569	94 076	-	17 212	18	-		
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	38	2 569	94 076	-	17 212	18	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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	7 904	459 076	2 506 705	520	55 041	3 205	1 278		
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 904	459 067	2 506 705	520	55 038	3 205	1 278		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	7	-	-	-	-	-		
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	2	-	-	3	-	-		
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-		
BY 105	Zusammen	-	9	-	-	3	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7 886	443 012	2 506 542	475	55 011	3 205	1 278		
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 886	443 003	2 506 542	475	55 008	3 205	1 278		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	7	-	-	-	-	-		
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	2	-	-	3	-	-		
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-		
BY 105	Zusammen	-	9	-	-	3	-	-		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	18	16 064	163	45	30	-	-		
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	18	16 064	163	45	30	-	-		
Brandenburg										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	802	16 673	650 958	98	32 174	309	-		
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	802	16 673	650 958	98	32 174	309	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	802	16 673	647 528	98	32 174	309	-		
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	802	16 673	647 528	98	32 174	309	-		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	3 430	-	-	-	-		
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	3 430	-	-	-	-		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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	2	45 302	3 836	52	702	9	-		
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2	45 302	3 836	52	702	9	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2	45 302	3 836	52	702	9	-		
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2	45 302	3 836	52	702	9	-		
Hamburg										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	164	-	-	26	-	-		
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	164	-	-	26	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	164	-	-	26	-	-		
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	164	-	-	26	-	-		
Hessen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	478	16 683	203 511	235	162 022	925	-		
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	478	16 683	203 511	235	162 022	925	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	478	16 683	203 511	235	124 364	925	-		
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	478	16 683	203 511	235	124 364	925	-		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	-	37 658	-	-		
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	-	37 658	-	-		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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	
Mecklenburg-Vorpommern										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 785	55 933	273 073	16	5 094	194	-		
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 785	55 933	273 073	16	5 094	194	-		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 785	55 933	273 073	16	5 094	194	-		
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 785	55 933	273 073	16	5 094	194	-		
Niedersachsen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	68 232	235 933	9 522 308	981	37 342	305	1 458		
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	68 232	235 933	9 522 308	981	37 342	305	1 458		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	68 232	234 325	8 745 563	981	37 342	305	1 458		
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	68 232	234 325	8 745 563	981	37 342	305	1 458		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	1 608	776 745	-	-	-	-		
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	1 608	776 745	-	-	-	-		
Nordrhein-Westfalen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	70 392	301 206	9 813 073	736	60 985	631	81 826		
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	70 392	301 206	9 813 073	736	60 985	631	81 826		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	70 392	286 401	8 881 703	736	60 783	631	78 186		
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	70 392	286 401	8 881 703	736	60 783	631	78 186		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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										
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	14 805	931 370	-	202	-	3 640		
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	14 805	931 370	-	202	-	3 640		
Rheinland-Pfalz										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	597	39 310	631 841	443	11 451	425	45		
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	597	39 310	631 841	443	11 451	425	45		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	518	35 677	548 095	414	11 439	425	45		
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	518	35 677	548 095	414	11 439	425	45		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	79	3 633	83 746	29	12	-	-		
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	79	3 633	83 746	29	12	-	-		
Saarland										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	50	1 143	4 059	9	1 407	113	142		
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	50	1 143	4 059	9	1 407	113	142		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	50	1 101	4 059	9	1 407	113	142		
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	50	1 101	4 059	9	1 407	113	142		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	42	-	-	-	-	-		
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	42	-	-	-	-	-		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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	
Sachsen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 455	6 538	63 763	101	7 336	463	64		
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 455	6 538	63 763	101	7 336	463	64		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 455	6 538	63 763	101	7 336	463	64		
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 455	6 538	63 763	101	7 336	463	64		
Sachsen-Anhalt										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	98	1 951	2 603 570	186	3 149	352	13 633		
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	98	1 951	2 603 570	186	3 149	352	13 633		
Tiere inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	98	1 951	2 574 681	186	3 149	352	13 633		
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	98	1 951	2 574 681	186	3 149	352	13 633		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	28 889	-	-	-	-		
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	28 889	-	-	-	-		
Schleswig-Holstein										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	4 248	169 167	506 204	232	77 850	512	8		
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 248	168 926	506 204	232	77 850	512	8		
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier										
SH 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	241	-	-	-	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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 inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	4 248	168 949	506 204	232	77 850	512	8		
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 248	168 708	506 204	232	77 850	512	8		
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier										
SH 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	241	-	-	-	-	-		
Tiere ausländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	218	-	-	-	-	-		
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	218	-	-	-	-	-		
Thüringen										
Tiere insgesamt										
Untersuchte Tiere										
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	421	45 868	470 695	10	2 453	142	348		
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	421	45 837	470 695	10	2 453	142	348		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-		
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-		
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	31	-	-	-	-	-		
TH 105	Zusammen	-	31	-	-	-	-	-		
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	-	31	-	-	-	-	-		
TH 109	Zusammen	-	31	-	-	-	-	-		



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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 inländischer Herkunft										
Untersuchte Tiere										
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	421	45 868	470 695	10	2 453	142	348		
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	421	45 837	470 695	10	2 453	142	348		
Töten (Fleisch genussuntauglich)										
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	31	-	-	-	-	-	-	-
TH 105	Zusammen	-	31	-	-	-	-	-	-	-
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	-	31	-	-	-	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	-	31	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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	310 628 061	14 781 318	8 603 913	594 967
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	310 628 061	14 781 318	8 603 913	594 967
		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	295 357 706	11 000 622	8 599 827	591 750
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	295 357 706	11 000 622	8 599 827	591 750
		Töten (Fleisch genussuntauglich)			
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung			
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier			
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
18 121 972	1 124	2 151	-	.	810	111 DE
						101 DE
18 121 972	1 124	2 151	-	.	810	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 DE
-	-	-	-	-	-	103 DE
-	-	-	-	-	-	104 DE
-	-	-	-	-	-	105 DE
Keine Annahme zur Schlachtung						
-	-	-	-	-	-	106 DE
-	-	-	-	-	-	107 DE
-	-	-	-	-	-	108 DE
-	-	-	-	-	-	109 DE
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 DE
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
14 194 082	1 124	2 151	-	.	810	111 DE
						101 DE
14 194 082	1 124	2 151	-	.	810	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 DE
-	-	-	-	-	-	103 DE
-	-	-	-	-	-	104 DE
-	-	-	-	-	-	105 DE
Keine Annahme zur Schlachtung						
-	-	-	-	-	-	106 DE
-	-	-	-	-	-	107 DE
-	-	-	-	-	-	108 DE
-	-	-	-	-	-	109 DE
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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	15 270 355	3 780 696	4 086	3 217
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	15 270 355	3 780 696	4 086	3 217
		Töten (Fleisch genussuntauglich)			
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung			
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier			
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-
		Baden-Württemberg			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	794 288	.	15 165	41 199
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	794 288	.	15 165	41 199
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	794 288	.	15 165	39 646
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	794 288	.	15 165	39 646
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	.	-	1 553
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	.	-	1 553

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
3 927 890	-	-	-	-	-	111 DE 101 DE
3 927 890	-	-	-	-	-	-
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						
66 849	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
66 849	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
66 849	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
66 849	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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	.	.	.	51 623
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	51 623
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	51 623
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	51 623
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	.	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	.	-	-
		Brandenburg			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	.	.
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	.	.
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Bayern						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	.	-	.	-	-	771 111 BY 101 BY
	.	-	.	-	-	771
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	.	-	.	-	-	771 111 BY 101 BY
	.	-	.	-	-	771
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	.	-	-	-	-	- 111 BY 101 BY
	.	-	-	-	-	-
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	.	-	.	-	-	- 111 BB 101 BB
	.	-	.	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	.	-	.	-	-	- 111 BB 101 BB
	.	-	.	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	.	-	-	-	-	- 111 BB 101 BB
Untersuchte Tiere	.	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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	.	16 335	6 629	8 354
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	16 335	6 629	8 354
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	16 335	6 629	8 354
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	16 335	6 629	8 354
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	1 466 507	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 466 507	-	-	-
Niedersachsen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	126 108 318	8 637 136	300 609	166 337
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	126 108 318	8 637 136	300 609	166 337
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	117 638 877	7 456 390	300 609	166 337
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	117 638 877	7 456 390	300 609	166 337
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	8 469 441	1 180 746	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8 469 441	1 180 746	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
<b>Hessen</b>						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	8 323	.	.	-	-	- 111 HE 101 HE
	8 323	.	.	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	8 323	.	.	-	-	- 111 HE 101 HE
	8 323	.	.	-	-	-
<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	14 924 711	.	.	-	-	- 111 NI 101 NI
	14 924 711	.	.	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	11 561 818	.	.	-	-	- 111 NI 101 NI
	11 561 818	.	.	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	3 362 893	-	-	-	-	- 111 NI 101 NI
	3 362 893	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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
		Nordrhein-Westfalen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	17 990 889	43 353	10 017	13 603
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	17 990 889	43 353	10 017	13 603
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	17 990 889	43 353	10 017	13 603
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	17 990 889	43 353	10 017	13 603
		Rheinland-Pfalz			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	13 756	1 538	.	677
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	13 756	1 538	.	677
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	13 756	1 538	.	677
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	13 756	1 538	.	677
		Saarland			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	.	.
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	.	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	16 952	-	.	-	.	- 111 NW 101 NW
	16 952	-	.	-	.	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere	16 952	-	.	-	.	- 111 NW 101 NW
	16 952	-	.	-	.	-
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
	.	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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
		Sachsen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	21 965	37 456
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	21 965	37 456
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	21 965	37 456
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	21 965	37 456
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 416 164	-	-	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 416 164	-	-	-
		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	.	2 068	.	.
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	2 068	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	2 068	.	.
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	2 068	.	.
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 093	-	4 086	1 664
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 093	-	4 086	1 664

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Sachsen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
2 002	112	.	-	-	39	111 SN 101 SN
2 002	112	.	-	-	39	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
2 002	112	.	-	-	39	111 SN 101 SN
2 002	112	.	-	-	39	
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						
37 974	365	-	-	-	-	111 SH 101 SH
37 974	365	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
36 161	365	-	-	-	-	111 SH 101 SH
36 161	365	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
1 813	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
1 813	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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			
		Thüringen Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	40 560	.
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	40 560	.
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	.	.	40 560	.
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	.	.	40 560	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 2.2.2 Geflügel

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

Thüringen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere	.	-	-	-	-	- 111 TH
	.	-	-	-	-	101 TH
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
	.	-	-	-	-	- 111 TH
	.	-	-	-	-	101 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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					
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 070	8 332	2 373	5 102	1 420	151
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 070	8 332	2 373	5 102	1 420	151
		Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 070	8 313	2 373	5 102	1 383	151
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 070	8 313	2 373	5 102	1 383	151
		Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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
		Tiere ausländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	19	-	-	37	-
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	19	-	-	37	-
		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	195	1 350	843	953	240	9
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	195	1 350	843	953	240	9
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	195	1 350	843	953	203	9
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	195	1 350	843	953	203	9
		Tiere ausländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	-	37	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	-	37	-
		Bayern					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 071	2 054	65	182	350	83
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 071	2 054	65	182	350	83

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 071	2 054	65	182	350	83
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 071	2 054	65	182	350	83
		Brandenburg					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	50	103	3	81	173	14
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	50	103	3	81	173	14
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	50	103	3	81	173	14
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	50	103	3	81	173	14
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	33	109	347	712	-	4
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	33	109	347	712	-	4
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	33	109	347	712	-	4
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	33	109	347	712	-	4
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5	70	-	-	100	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5	70	-	-	100	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5	70	-	-	100	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5	70	-	-	100	-
		Niedersachsen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	269	359	939	1 797	42	21
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	269	359	939	1 797	42	21

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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					
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	269	359	939	1 797	42	21
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	269	359	939	1 797	42	21
		Nordrhein-Westfalen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6	453	-	879	51	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6	453	-	879	51	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6	434	-	879	51	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6	434	-	879	51	-
		Tiere ausländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	19	-	-	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	19	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	70	643	102	324	142	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	70	643	102	324	142	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	70	643	102	324	142	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	70	643	102	324	142	-
		Saarland					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	83	784	9	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	83	784	9	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	83	784	9	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	83	784	9	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. 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	221	1 458	7	12	97	8
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	221	1 458	7	12	97	8
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	221	1 458	7	12	97	8
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	221	1 458	7	12	97	8
		Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	28	297	32	100	50	10
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	28	297	32	100	50	10
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	28	297	32	100	50	10
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	28	297	32	100	50	10
		Schleswig-Holstein Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	171	11	62	86	2
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	171	11	62	86	2
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	171	11	62	86	2
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	171	11	62	86	2
		Thüringen Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	39	481	15	-	89	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	39	481	15	-	89	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	39	481	15	-	89	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	39	481	15	-	89	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. 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	43 676	47 570
		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	-	-
		Baden-Württemberg	
		Untersuchte Tiere	
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	874	47 515
		Bayern	
		Untersuchte Tiere	
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	37	-
		Brandenburg	
		Untersuchte Tiere	
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	55

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine		Hasentiere	
		Anzahl			
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Hessen Untersuchte Tiere	40 619	-	-
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Sachsen Untersuchte Tiere	385	-	-
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Thüringen Untersuchte Tiere	1 761	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. 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			
		Deutschland			
		Untersuchte Tiere			
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	264 309 225	6 317 644	6 110 535	251 205
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagen ten	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
		Baden-Württemberg			
		Untersuchte Tiere			
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1 700 181	164 352	74 121	-
		Bayern			
		Untersuchte Tiere			
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3 450 541	65 137	273 780	1 739
		Brandenburg			
		Untersuchte Tiere			
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	23 890 300	732 667	2 368 335	86 734

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachtuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
8 609 212	1 500	-	-	-	-	203 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
Baden-Württemberg						
Untersuchte Tiere						
1 067 767	-	-	-	-	-	203 BW
Bayern						
Untersuchte Tiere						
526 925	-	-	-	-	-	203 BY
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
793 392	-	-	-	-	-	203 BB



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachtuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. 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			
		Hessen Untersuchte Tiere			
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	16 366 432	24 646	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern Untersuchte Tiere			
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	22 412 934	2 379 320	16 882	1 463
		Niedersachsen Untersuchte Tiere			
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	163 330 001	2 061 248	2 964 077	115 702
		Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere			
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	7 035 352	157 700	-	19 493
		Sachsen Untersuchte Tiere			
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	4 142 635	161 200	16 898	9 220
		Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere			
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	14 848 474	298 293	396 012	7 790
		Schleswig-Holstein Untersuchte Tiere			
SH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	6 091 682	5 800	-	6 480
		Thüringen Untersuchte Tiere			
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1 040 693	267 281	430	2 584

Schlacht- und Fleischuntersuchung

3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2017

3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Hessen						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	203 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
804 783	-	-	-	-	-	203 MV
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
4 334 296	-	-	-	-	-	203 NI
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
420 669	-	-	-	-	-	203 NW
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
179 640	1 500	-	-	-	-	203 SN
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
449 482	-	-	-	-	-	203 ST
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	203 SH
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
32 258	-	-	-	-	-	203 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. 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	474	914	908	1 818	81	18
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
		Baden-Württemberg					
		Untersuchte Tiere					
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	30	205	12	24	48	2
		Bayern					
		Untersuchte Tiere					
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	150	92	-	15	-	-
		Brandenburg					
		Untersuchte Tiere					
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	1	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. 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					
		Hessen Untersuchte Tiere					
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	5	17	18	219	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern Untersuchte Tiere					
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	40	-	-	17	-
		Niedersachsen Untersuchte Tiere					
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	263	304	878	1 558	16	16
		Nordrhein-Westfalen Untersuchte Tiere					
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	23	125	-	2	-	-
		Sachsen Untersuchte Tiere					
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3	74	-	-	-	-
		Sachsen-Anhalt Untersuchte Tiere					
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	12	-	-	-	-
		Thüringen Untersuchte Tiere					
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	44	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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:	164 408	1 662 749	29 738 590	3 904	544 704	9 973	183 543
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	23	439	6 757	2	8	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	84	6 985	118	3	17	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	1	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	816	753	-	-	-	-
		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	-	623	706	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	360	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	1	88	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	7	760	4 070	-	3	-	1
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	98	60	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	164 483	1 668 874	29 734 577	3 907	544 718	9 973	183 542
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	164 273	1 623 810	27 820 171	3 830	489 590	9 955	179 903
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	23	437	6 757	2	8	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	84	6 980	118	3	17	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	1	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	813	753	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
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	-	623	706	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	360	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	1	88	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	7	756	2 754	-	3	-	1
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	90	60	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	164 348	1 629 942	27 817 474	3 833	489 604	9 955	179 902
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	135	38 939	1 918 419	74	55 114	18	3 640
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 Schlachtuntersuchung								
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	3	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung								
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	4	1 316	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	8	-	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	135	38 932	1 917 103	74	55 114	18	3 640

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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
		Baden-Württemberg						
		Tiere insgesamt						
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 943	268 083	2 484 994	285	87 675	2 388	84 741
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	874	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	4	112	2	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	5	15	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	80	2 816	-	1	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	1	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 947	268 114	2 482 179	285	87 674	2 388	84 741
		Tiere inländischer Herkunft						
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 905	265 514	2 390 918	285	70 463	2 370	84 741
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	874	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	4	112	2	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	5	15	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	79	1 567	-	1	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	1	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 909	265 546	2 389 352	285	70 462	2 370	84 741
		Tiere ausländischer Herkunft						
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	38	2 569	94 076	-	17 212	18	-
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	1 249	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	38	2 568	92 827	-	17 212	18	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Bayern								
Tiere insgesamt								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7 904	459 067	2 506 705	520	55 038	3 205	1 278
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	23	439	25	2	8	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	52	4 245	5	1	1	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BY 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	1	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	189	8	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	58	98	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	7 953	463 252	2 506 611	521	55 039	3 205	1 278
Tiere inländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7 886	443 003	2 506 542	475	55 008	3 205	1 278
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	23	437	25	2	8	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	52	4 242	5	1	1	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BY 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	1	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	186	8	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	58	98	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	7 935	447 185	2 506 448	476	55 009	3 205	1 278
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	18	16 064	163	45	30	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	2	-	-	-	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	3	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	3	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	18	16 067	163	45	30	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	802	16 673	650 958	98	32 174	309	-
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	18	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	802	16 671	650 940	98	32 174	309	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	802	16 673	647 528	98	32 174	309	-
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	18	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	802	16 671	647 510	98	32 174	309	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	3 430	-	-	-	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	3 430	-	-	-	-
Bremen Tiere insgesamt								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2	45 302	3 836	52	702	9	-
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	-	20	-	-	-	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2	45 282	3 836	52	702	9	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2	45 302	3 836	52	702	9	-
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	-	20	-	-	-	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2	45 282	3 836	52	702	9	-
Hamburg Tiere insgesamt								
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	164	-	-	26	-	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	164	-	-	26	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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								
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	164	-	-	26	-	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	164	-	-	26	-	-
Hessen Tiere insgesamt								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	478	16 683	203 511	235	162 022	925	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	2	98	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	8	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	480	16 781	203 503	235	162 022	925	-
Tiere inländischer Herkunft								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	478	16 683	203 511	235	124 364	925	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	2	98	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	8	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	480	16 781	203 503	235	124 364	925	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	-	37 658	-	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	-	-	37 658	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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:	3 785	55 933	273 073	16	5 094	194	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	9	595	1	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	312	137	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3 792	56 216	272 937	16	5 094	194	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 785	55 933	273 073	16	5 094	194	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	9	595	1	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	312	137	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3 792	56 216	272 937	16	5 094	194	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	68 232	235 933	9 522 308	981	37 342	305	1 458
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	131	78	-	16	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	388	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	388	-	-	-	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Tötungen (genussuntauglich)								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	102	167	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	2	3	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	68 232	235 960	9 522 216	981	37 358	305	1 458
Tiere inländischer Herkunft								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	68 232	234 325	8 745 563	981	37 342	305	1 458
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei darunter:							
NI 204	Notschlachtungen	-	131	78	-	16	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	388	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	388	-	-	-	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	102	119	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	2	3	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	68 232	234 352	8 745 519	981	37 358	305	1 458
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	1 608	776 745	-	-	-	-
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	-	-	48	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	1 608	776 697	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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:	70 392	301 206	9 813 073	736	60 985	631	81 826
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	7	809	1	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
NW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
NW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	1	7	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4	87	389	-	1	-	1
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	76	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	70 395	301 852	9 812 685	736	60 984	631	81 825
Tiere inländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	70 392	286 401	8 881 703	736	60 783	631	78 186
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	7	807	1	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
NW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
NW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	1	7	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4	84	372	-	1	-	1
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	68	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	70 395	287 056	8 881 332	736	60 782	631	78 185
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	14 805	931 370	-	202	-	3 640
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	2	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	3	17	-	-	-	-
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	8	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	14 796	931 353	-	202	-	3 640
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	597	39 310	631 841	443	11 451	425	45
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	5 473	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	12	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung								
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	14	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
RP 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
RP 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
RP 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	81	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	-	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	597	39 321	631 841	443	11 451	425	45
Tiere inländischer Herkunft								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	518	35 677	548 095	414	11 439	425	45
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	5 473	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	12	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung								
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	14	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
RP 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
RP 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
RP 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	81	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
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	518	35 688	548 095	414	11 439	425	45
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	79	3 633	83 746	29	12	-	-
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	79	3 633	83 746	29	12	-	-
Saarland Tiere insgesamt								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	50	1 143	4 059	9	1 407	113	142
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	50	1 143	4 059	9	1 407	113	142
Tiere inländischer Herkunft								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	50	1 101	4 059	9	1 407	113	142
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	50	1 101	4 059	9	1 407	113	142
Tiere ausländischer Herkunft								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	42	-	-	-	-	-
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	42	-	-	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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:	1 455	6 538	63 763	101	7 336	463	64
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	385	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	1	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	16	-	-	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 455	6 538	63 747	101	7 336	463	64
Tiere inländischer Herkunft								
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 455	6 538	63 763	101	7 336	463	64
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	385	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	1	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	16	-	-	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 455	6 538	63 747	101	7 336	463	64
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	98	1 951	2 603 570	186	3 149	352	13 633
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	-	-	716	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	706	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Tötungen (genussuntauglich)								
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	400	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	98	1 951	2 603 170	186	3 149	352	13 633
Tiere inländischer Herkunft								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	98	1 951	2 574 681	186	3 149	352	13 633
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	-	-	716	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	706	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	398	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	98	1 951	2 574 283	186	3 149	352	13 633
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	28 889	-	-	-	-
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	-	-	2	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	28 887	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Schleswig-Holstein								
Tiere insgesamt								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	4 248	168 926	506 204	232	77 850	512	8
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	10	951	-	2	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung								
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	233	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	233	-	-	-	-	-
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	5	-	1	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	39	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	4 258	169 792	506 160	234	77 849	512	8
Tiere inländischer Herkunft								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	4 248	168 708	506 204	232	77 850	512	8
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	10	951	-	2	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung								
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	233	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	233	-	-	-	-	-
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	5	-	1	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	39	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	4 258	169 574	506 160	234	77 849	512	8

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	218	-	-	-	-	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	218	-	-	-	-	-
Thüringen Tiere insgesamt								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	421	45 837	470 695	10	2 453	142	348
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	31	31	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	360	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	13	16	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	18	17	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	421	45 837	470 693	10	2 453	142	348
Tiere inländischer Herkunft								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	421	45 837	470 695	10	2 453	142	348
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	31	31	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	360	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	13	16	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	18	17	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	421	45 837	470 693	10	2 453	142	348

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl			
		Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Deutschland			
		Tiere insgesamt			
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	310 628 061	14 781 318	8 603 913	594 967
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	157 434 203	9 139 062	2 125 245	29 005
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	1 600	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	126 106	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	90 398	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	37 163	14	1	1
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	310 590 898	14 781 304	8 603 912	594 966
		Tiere inländischer Herkunft			
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	295 357 706	11 000 622	8 599 827	591 750
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	147 051 612	7 195 168	2 125 245	29 005
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
18 121 972	1 124	.	-	.	810	201 DE
161 497	-	-	-	-	-	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)						
2	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
18 121 970	1 124	2 151	-	.	810	215 DE
Tiere inländischer Herkunft						
14 194 082	1 124	2 151	-	.	810	201 DE
161 497	-	-	-	-	-	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

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	126 106	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	84 799	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	33 308	14	1	1
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	295 324 398	11 000 608	8 599 826	591 749
Tiere ausländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	15 270 355	3 780 696	4 086	3 217
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	10 382 591	1 943 894	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	1 600	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	5 599	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	3 855	-	-	-
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	15 266 500	3 780 696	4 086	3 217

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
2	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
14 194 080	1 124	2 151	-	-	810	215 DE
Tiere ausländischer Herkunft						
3 927 890	-	-	-	-	-	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
3 927 890	-	-	-	-	-	215 DE



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl			
		Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Baden-Württemberg					
Tiere insgesamt					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	794 288	.	15 165	41 199
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-
BW 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	794 288	.	15 165	41 199
Tiere inländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	794 288	.	15 165	39 646
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-
BW 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	794 288	.	15 165	39 646
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	656 056	-	1 553
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	656 056	-	1 553
Bayern					
Tiere insgesamt					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	.	51 623
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	840 947	4 788 325	2 105 447	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
66 849	-	-	-	-	-	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
Tötungen (genussuntauglich)						
2	-	-	-	-	-	212 BW
-	-	-	-	-	-	213 BW
-	-	-	-	-	-	214 BW
66 847	-	-	-	-	-	215 BW
Tiere inländischer Herkunft						
66 849	-	-	-	-	-	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
Tötungen (genussuntauglich)						
2	-	-	-	-	-	212 BW
-	-	-	-	-	-	213 BW
-	-	-	-	-	-	214 BW
66 847	-	-	-	-	-	215 BW
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	215 BW
Bayern						
Tiere insgesamt						
.	-	107	-	-	771	201 BY
-	-	-	-	-	-	202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	90 398	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1 205	14	-	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	51 623
Tiere inländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	.	51 623
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	840 947	2 844 431	2 105 447	-
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	-	84 799	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1 205	14	-	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	26 231 866	3 333 382	2 473 124	51 623
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	1 943 894	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	1 943 894	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 BY
-	-	-	-	-	-	210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 BY
-	-	-	-	-	-	213 BY
-	-	-	-	-	-	214 BY
.	-	107	-	-	771	215 BY
Tiere inländischer Herkunft						
2 355 892	-	107	-	-	771	201 BY
-	-	-	-	-	-	202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 BY
-	-	-	-	-	-	210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 BY
-	-	-	-	-	-	213 BY
-	-	-	-	-	-	214 BY
2 355 892	-	107	-	-	771	215 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
563 184	-	-	-	-	-	201 BY
-	-	-	-	-	-	202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	5 599	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	1 943 894	-	-
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	10	-	1	-
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	10	-	1	-
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:	1 913 150	-	-	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	1 913 150	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 913 150	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

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

Gesonderte Schlachtung

- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung

-	-	-	-	-	-	209 BY
-	-	-	-	-	-	210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
563 184	-	-	-	-	-	215 BY
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
.	-	.	-	-	-	201 BB
-	-	-	-	-	-	202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 BB
-	-	-	-	-	-	213 BB
-	-	-	-	-	-	214 BB
.	-	.	-	-	-	215 BB
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	.	-	-	-	201 BB
-	-	-	-	-	-	202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 BB
-	-	-	-	-	-	213 BB
-	-	-	-	-	-	214 BB
.	-	.	-	-	-	215 BB
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 BB
-	-	-	-	-	-	202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
-	-	-	-	-	-	215 BB

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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:	.	16 335	6 629	8 354
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	16 335	6 629	8 354
		Tiere inländischer Herkunft			
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	16 335	6 629	8 354
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	16 335	6 629	8 354
		Mecklenburg-Vorpommern			
		Tiere insgesamt			
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	.
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
MV 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	1 600	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	35 106	-	-	1
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	-	.	.
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Hessen						
Tiere insgesamt						
8 323	.	.	-	-	-	201 HE
-	-	-	-	-	-	202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
8 323	.	.	-	-	-	215 HE
Tiere inländischer Herkunft						
8 323	.	.	-	-	-	201 HE
-	-	-	-	-	-	202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
8 323	.	.	-	-	-	215 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 MV
.	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
.	-	-	-	-	-	215 MV
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 MV
.	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
Tötungen (genussuntauglich)					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	31 499	-	-	1
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	-	.	.
Tiere ausländischer Herkunft					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 466 507	-	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
MV 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	1 600	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	3 607	-	-	-
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 462 900	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	126 108 318	8 637 136	300 609	166 337
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	90 621 947	4 349 218	5 264	7 453
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	126 106	-	-
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	842	-	-	-
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	126 107 476	8 637 136	300 609	166 337

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
-	-	-	-	-	-	215 MV
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 MV
-	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
-	-	-	-	-	-	215 MV
Niedersachsen Tiere insgesamt						
14 924 711	.	.	-	-	-	201 NI
16 730	-	-	-	-	-	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
14 924 711	.	.	-	-	-	215 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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:	117 638 877	7 456 390	300 609	166 337
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	82 152 506	4 349 218	5 264	7 453
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	126 106	-	-
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	594	-	-	-
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	117 638 283	7 456 390	300 609	166 337
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	8 469 441	1 180 746	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	8 469 441	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	248	-	-	-
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	8 469 193	1 180 746	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	17 990 889	43 353	10 017	13 603
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	17 990 889	43 353	10 017	13 603

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
11 561 818	.	.	-	-	-	201 NI
16 730	-	-	-	-	-	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
11 561 818	30	431	-	-	-	215 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
3 362 893	-	-	-	-	-	201 NI
-	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
3 362 893	-	-	-	-	-	215 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
16 952	-	.	-	.	-	201 NW
-	-	-	-	-	-	202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	
16 952	-	.	-	.	-	215 NW

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	17 990 889	43 353	10 017	13 603
	darunter:				
	darunter:				
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	17 990 889	43 353	10 017	13 603
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	13 756	1 538	.	677
	darunter:				
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	13 756	1 538	.	677
Tiere inländischer Herkunft					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	13 756	1 538	.	677
	darunter:				
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	13 756	1 538	.	677
Saarland Tiere insgesamt					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	.	.	59	.
	darunter:				
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	59	.
Tiere inländischer Herkunft					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	.	.	59	.
	darunter:				
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	59	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
16 952	-	.	-	.	-	201 NW
						202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	-
16 952	-	.	-	.	-	215 NW
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 RP
						202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	215 RP
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 RP
						202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
-	-	-	-	-	-	-
.	-	-	-	-	-	215 RP
Saarland Tiere insgesamt						
233	-	-	-	-	-	201 SL
						202 SL
-	-	-	-	-	-	204 SL
-	-	-	-	-	-	-
233	-	-	-	-	-	215 SL
Tiere inländischer Herkunft						
233	-	-	-	-	-	201 SL
						202 SL
-	-	-	-	-	-	204 SL
-	-	-	-	-	-	-
233	-	-	-	-	-	215 SL

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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:	.	.	21 965	37 456
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	21 965	37 456
		Tiere inländischer Herkunft			
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	21 965	37 456
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	21 965	37 456
		Tiere ausländischer Herkunft			
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 416 164	-	-	-
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3 416 164	-	-	-
		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 2. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

	Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz
							--- SchlNr
Anzahl							
<b>Sachsen</b>							
Tiere insgesamt	2 002	112	.	-	-	39	201 SN
	-	-	-	-	-	-	202 SN
	-	-	-	-	-	-	204 SN
	2 002	112	.	-	-	39	215 SN
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
	2 002	112	.	-	-	39	201 SN
	-	-	-	-	-	-	202 SN
	-	-	-	-	-	-	204 SN
	2 002	112	.	-	-	39	215 SN
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>							
	-	-	-	-	-	-	201 SN
	-	-	-	-	-	-	202 SN
	-	-	-	-	-	-	204 SN
	-	-	-	-	-	-	215 SN
<b>Sachsen-Anhalt</b>							
Tiere insgesamt	-	-	-	-	-	-	201 ST
	-	-	-	-	-	-	202 ST
	-	-	-	-	-	-	204 ST
	-	-	-	-	-	-	215 ST
<b>Tiere inländischer Herkunft</b>							
	-	-	-	-	-	-	201 ST
	-	-	-	-	-	-	202 ST
	-	-	-	-	-	-	204 ST
	-	-	-	-	-	-	215 ST



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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:	.	.	.	.
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	.
Tiere inländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	.	.
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	.	.
Tiere ausländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 093	-	4 086	1 664
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 093	-	4 086	1 664
Thüringen					
Tiere insgesamt					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	40 560	.
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	.	.	14 434	.
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	40 560	.
Tiere inländischer Herkunft					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	.	.	40 560	.
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb darunter:	.	.	40 560	.
TH 202	untersuchten Tieren	9 271	1 519	14 434	20 505
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	.	.	40 560	.

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
37 974	365	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
37 974	365	-	-	-	-	215 SH
Tiere inländischer Herkunft						
36 161	365	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
36 161	365	-	-	-	-	215 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
1 813	-	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
1 813	-	-	-	-	-	215 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	201 TH
.	-	-	-	-	-	202 TH
-	-	-	-	-	-	204 TH
.	-	-	-	-	-	215 TH
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	201 TH
.	-	-	-	-	-	202 TH
29 766	-	-	-	-	-	202 TH
-	-	-	-	-	-	204 TH
.	-	-	-	-	-	215 TH

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	3 070	8 332	2 373	5 102	1 420	151
DE 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtieruntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	3 068	8 332	2 373	5 102	1 420	151
		Tiere inländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	3 070	8 313	2 373	5 102	1 383	151
DE 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	3 068	8 313	2 373	5 102	1 383	151
		Tiere ausländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	19	-	-	37	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
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	-	19	-	-	37	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	195	1 350	843	953	240	9
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	195	1 350	843	953	240	9
Tiere inländischer Herkunft							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	195	1 350	843	953	203	9
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	195	1 350	843	953	203	9
Tiere ausländischer Herkunft							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	-	37	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei darunter:	-	-	-	-	-	-
BW 204	Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	-	-	-	37	-
Bayern Tiere insgesamt							
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 071	2 054	65	182	350	83
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
Tötungen (genussuntauglich)							
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	-	-	-	-	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
BY 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 069	2 054	65	182	350	83
Tiere inländischer Herkunft							
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 071	2 054	65	182	350	83
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	-	-	-	-	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
BY 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 069	2 054	65	182	350	83
Brandenburg Tiere insgesamt							
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	50	103	3	81	173	14
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	50	103	3	81	173	14
Tiere inländischer Herkunft							
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	50	103	3	81	173	14
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	50	103	3	81	173	14
Hessen Tiere insgesamt							
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	33	109	347	712	-	4
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	33	109	347	712	-	4

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Tiere inländischer Herkunft					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	33	109	347	712	-	4
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	33	109	347	712	-	4
		Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5	70	-	-	100	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	5	70	-	-	100	-
		Tiere inländischer Herkunft					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5	70	-	-	100	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	5	70	-	-	100	-
		Niedersachsen Tiere insgesamt					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	269	359	939	1 797	42	21
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	269	359	939	1 797	42	21
		Tiere inländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	269	359	939	1 797	42	21
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	269	359	939	1 797	42	21
		Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	6	453	-	879	51	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	6	453	-	879	51	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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							
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	6	434	-	879	51	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	6	434	-	879	51	-
Tiere ausländischer Herkunft							
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	19	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	19	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt							
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	70	643	102	324	142	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	70	643	102	324	142	-
Tiere inländischer Herkunft							
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	70	643	102	324	142	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	70	643	102	324	142	-
Saarland Tiere insgesamt							
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	83	784	9	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	83	784	9	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	83	784	9	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	83	784	9	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
		Sachsen					
		Tiere insgesamt					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	221	1 458	7	12	97	8
	darunter:						
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	221	1 458	7	12	97	8
		Tiere inländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	221	1 458	7	12	97	8
	darunter:						
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	221	1 458	7	12	97	8
		Sachsen-Anhalt					
		Tiere insgesamt					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	28	297	32	100	50	10
	darunter:						
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	28	297	32	100	50	10
		Tiere inländischer Herkunft					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	28	297	32	100	50	10
	darunter:						
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	28	297	32	100	50	10
		Schleswig-Holstein					
		Tiere insgesamt					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	171	11	62	86	2
	darunter:						
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	171	11	62	86	2
		Tiere inländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	171	11	62	86	2
	darunter:						
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	171	11	62	86	2

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
		Thüringen					
		Tiere insgesamt					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	39	481	15	-	89	-
	darunter:						
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	39	481	15	-	89	-
		Tiere inländischer Herkunft					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	39	481	15	-	89	-
	darunter:						
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	39	481	15	-	89	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlachtuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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	824	7 846	20 344	29	13 308	789
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	20	34	-	63	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	824	7 846	20 344	29	13 308	789
Baden-Württemberg							
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	89	606	1 864	-	1 649	164
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung							
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	89	606	1 864	-	1 649	164
Bayern							
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	355	1 203	2 394	14	1 930	141
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	355	1 203	2 394	14	1 930	141

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlachtuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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	22	312	1 416	-	282	21
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	22	312	1 416	-	282	21
Hamburg							
HH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	9	-	-	-	-
HH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	9	-	-	-	-
Hessen							
HE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	25	378	1 924	1	1 224	44
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	25	378	1 924	1	1 224	44
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	38	277	1 389	2	286	14
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	38	277	1 389	2	286	14
Niedersachsen							
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	75	2 282	3 781	1	4 576	151
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
NI 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	20	34	-	63	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	75	2 282	3 781	1	4 576	151
Nordrhein-Westfalen							
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	61	755	438	-	335	28
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	61	755	438	-	335	28

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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					
Rheinland-Pfalz							
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	2	210	412	-	202	11
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2	210	412	-	202	11
Sachsen							
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	102	642	1 074	3	1 736	100
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	102	642	1 074	3	1 736	100
Sachsen-Anhalt							
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	17	476	3 195	6	420	36
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	17	476	3 195	6	420	36
Schleswig-Holstein							
SH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	14	13	-	24	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	14	13	-	24	-
Thüringen							
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	38	682	2 444	2	644	79
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	38	682	2 444	2	644	79

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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	201	1 791	40	5 142	56						
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	201	1 791	40	5 142	56						
Baden-Württemberg												
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	31	96	13	1 126	2						
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	31	96	13	1 126	2						
Bayern												
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	105	399	3	37	17						
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	105	399	3	37	17						
Brandenburg												
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	16	68	-	19	1						
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	16	68	-	19	1						

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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	4	39	10	2 362	12
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	4	39	10	2 362	12
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	10	179	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	10	179	-	-	-
Niedersachsen						
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	2	168	-	-	2
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2	168	-	-	2
Nordrhein-Westfalen						
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	259	-	1 455	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	259	-	1 455	-
Rheinland-Pfalz						
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	4	57	11	1	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	4	57	11	1	-
Sachsen						
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	17	243	1	17	4
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	17	243	1	17	4
Sachsen-Anhalt						
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	5	32	2	4	18
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	5	32	2	4	18
Thüringen						
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	7	251	-	121	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	7	251	-	121	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
		164 483	1 668 874	29 734 577	3 907	544 718	9 973	183 542
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	29 730 282	3 952	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	5	4 058	X	X	3 108	109	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	13 516	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	37	247	70	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 262	2 628	57 869	29	531	18	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	1 927	2 183	1	3	-	-
DE 312	anderer Faktoren	6	4 029	12 811	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 092	6 844	67 277	88	1 102	37	10
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 304	Fleischuntersuchungen	164 348	1 629 942	27 817 474	3 833	489 604	9 955	179 902
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	27 813 180	3 878	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	5	4 050	X	X	3 108	109	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	13 467	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	37	246	67	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 262	2 619	53 619	29	531	18	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	1 926	2 156	1	3	-	-
DE 312	anderer Faktoren	5	3 941	12 286	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 091	6 831	64 525	88	1 102	37	10
		Tiere ausländischer Herkunft						
DE 304	Fleischuntersuchungen	135	38 932	1 917 103	74	55 114	18	3 640
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	1 917 102	74	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	8	X	X	-	-	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	49	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	3	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	9	4 250	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	1	27	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	1	88	525	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	13	2 752	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	5 947	268 114	2 482 179	285	87 674	2 388	84 741	Tiere insgesamt	
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
BW 305	von Trichinen	X	X	2 481 006	285	X	X	X		
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	21	X	X	419	12	X		
BW 308	von Mykobakterien	X	X	2	X	X	X	X		
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	6	3	-	-	-	-		
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	98	1 255	5 913	-	358	6	-		
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	629	8	-	2	-	-		
BW 312	anderer Faktoren	-	1 486	1 359	-	-	-	-		
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	62	935	2 408	24	127	5	6		
Tiere inländischer Herkunft										
BW 304	Fleischuntersuchungen	5 909	265 546	2 389 352	285	70 462	2 370	84 741		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
BW 305	von Trichinen	X	X	2 388 180	285	X	X	X		
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	21	X	X	419	12	X		
BW 308	von Mykobakterien	X	X	2	X	X	X	X		
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	6	3	-	-	-	-		
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	98	1 253	5 913	-	358	6	-		
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	629	8	-	2	-	-		
BW 312	anderer Faktoren	-	1 486	1 352	-	-	-	-		
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	62	930	2 405	24	127	5	6		
Tiere ausländischer Herkunft										
BW 304	Fleischuntersuchungen	38	2 568	92 827	-	17 212	18	-		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
BW 305	von Trichinen	X	X	92 826	-	X	X	X		
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X		
BW 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X		
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-		
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	-	-	-	-	-		
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-		
BW 312	anderer Faktoren	-	-	7	-	-	-	-		
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	5	3	-	-	-	-		

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
		7 953	463 252	2 506 611	521	55 039	3 205	1 278
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	2 505 546	577	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	1	1 656	X	X	142	11	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	8	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	5	177	1	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	3	284	494	1	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	301	120	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	6	794	202	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	153	1 999	9 975	7	185	14	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BY 304	Fleischuntersuchungen	7 935	447 185	2 506 448	476	55 009	3 205	1 278
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	2 505 383	532	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	1	1 648	X	X	142	11	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	8	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	5	176	1	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	3	277	494	1	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	301	120	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	5	724	202	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	152	1 992	9 975	7	185	14	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BY 304	Fleischuntersuchungen	18	16 067	163	45	30	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	163	45	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	8	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	-	1	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	7	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	1	70	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	7	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	802	16 671	650 940	98	32 174	309	-
		Tiere insgesamt						
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	650 878	98	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	152	X	X	438	-	X
BB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	5	2 577	-	107	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	3	2	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	10	1	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	80	365	1	24	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BB 304	Fleischuntersuchungen	802	16 671	647 510	98	32 174	309	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	647 448	98	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	152	X	X	438	-	X
BB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	5	2 577	-	107	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	3	2	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	10	1	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	80	365	1	24	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BB 304	Fleischuntersuchungen	-	-	3 430	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	3 430	-	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
BB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 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	2	45 282	3 836	52	702	9	-	Tiere insgesamt	
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
HB 305	von Trichinen	X	X	3 836	52	X	X	X		
HB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X		
HB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X		
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-		
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	211	-	-	-	-	-		
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	18	-	-	-	-	-		
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-		
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	149	18	-	4	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
HB 304	Fleischuntersuchungen	2	45 282	3 836	52	702	9	-		
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests										
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis										
HB 305	von Trichinen	X	X	3 836	52	X	X	X		
HB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X		
HB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X		
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-		
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	211	-	-	-	-	-		
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	18	-	-	-	-	-		
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-		
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	149	18	-	4	-	-		
Hamburg										
HH 304	Fleischuntersuchungen	1	164	-	-	26	-	-	Tiere insgesamt	
Tiere inländischer Herkunft										
HH 304	Fleischuntersuchungen	1	164	-	-	26	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
		Hessen						
		Tiere insgesamt						
HE 304	Fleischuntersuchungen	480	16 781	203 503	235	162 022	925	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	203 503	235	X	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	71	X	X	602	11	X
HE 308	von Mykobakteriosen	X	X	1	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	10	65	-	5	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	3	-	1	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	10	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	15	61	988	16	63	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HE 304	Fleischuntersuchungen	480	16 781	203 503	235	124 364	925	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	203 503	235	X	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	71	X	X	602	11	X
HE 308	von Mykobakteriosen	X	X	1	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	10	65	-	5	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	3	-	1	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	10	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	15	61	988	16	63	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
HE 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	37 658	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern						
		Tiere insgesamt						
MV 304	Fleischuntersuchungen	3 792	56 216	272 937	16	5 094	194	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	272 895	15	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	154	X	X	11	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	7	94	1 040	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	18	22	1	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	1	3	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	8	164	79	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
MV 304	Fleischuntersuchungen	3 792	56 216	272 937	16	5 094	194	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
MV 305	von Trichinen	X	X	272 895	15	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	154	X	X	11	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	7	94	1 040	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	18	22	1	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	1	3	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	8	164	79	-	-	-	-
		Niedersachsen						
		Tiere insgesamt						
NI 304	Fleischuntersuchungen	68 232	235 960	9 522 216	981	37 358	305	1 458
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	9 521 841	971	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 169	X	X	66	-	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	5	36	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 123	533	39 549	28	19	1	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	24	125	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	751	1 621	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	202	1 023	11 224	16	103	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
NI 304	Fleischuntersuchungen	68 232	234 352	8 745 519	981	37 358	305	1 458
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	8 745 144	971	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 169	X	X	66	-	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	5	36	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 123	533	35 731	28	19	1	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	23	111	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	733	1 165	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	202	1 023	10 519	16	103	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
NI 304	Fleischuntersuchungen	-	1 608	776 697	-	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	776 697	-	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	-	-	3 818	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	1	14	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	18	456	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	705	-	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen						
		Tiere insgesamt						
NW 304	Fleischuntersuchungen	70 395	301 852	9 812 685	736	60 984	631	81 825
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	9 812 685	736	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	150	X	X	259	26	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	32	59	1	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	192	4 389	-	21	10	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	92	1	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	9	31	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	638	1 341	24 679	21	378	11	4
		Tiere inländischer Herkunft						
NW 304	Fleischuntersuchungen	70 395	287 056	8 881 332	736	60 782	631	78 185
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	8 881 332	736	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	150	X	X	259	26	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	32	59	1	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	192	4 282	-	21	10	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	92	1	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	9	31	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	638	1 341	22 695	21	378	11	4

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
NW 304	Fleischuntersuchungen	-	14 796	931 353	-	202	-	3 640
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	931 353	-	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	107	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	1 984	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
RP 304	Fleischuntersuchungen	597	39 321	631 841	443	11 451	425	45
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
RP 305	von Trichinen	X	X	631 840	443	X	X	X
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	73	X	X	67	-	X
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	29	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	28	2 825	-	4	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	43	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	25	128	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	179	1 735	2	27	7	-
		Tiere inländischer Herkunft						
RP 304	Fleischuntersuchungen	518	35 688	548 095	414	11 439	425	45
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
RP 305	von Trichinen	X	X	548 094	414	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	73	X	X	67	-	X
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	26	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	28	2 500	-	4	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	32	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	25	106	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	179	1 719	2	27	7	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
RP 304	Fleischuntersuchungen	79	3 633	83 746	29	12	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
RP 305	von Trichinen	X	X	83 746	29	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	-	-	3	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	325	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	11	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	22	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	16	-	-	-	-
		Saarland						
		Tiere insgesamt						
SL 304	Fleischuntersuchungen	50	1 143	4 059	9	1 407	113	142
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SL 305	von Trichinen	X	X	4 059	9	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	16	-	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	2	18	-	15	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SL 304	Fleischuntersuchungen	50	1 101	4 059	9	1 407	113	142
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SL 305	von Trichinen	X	X	4 059	9	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	16	-	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	2	18	-	15	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
SL 304	Fleischuntersuchungen	-	42	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
		Sachsen						
SN 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt						
		1 455	6 538	63 747	101	7 336	463	64
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	62 305	101	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2	X	X	221	7	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	30	10	263	-	17	1	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	9	2	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	2	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	17	33	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SN 304	Fleischuntersuchungen	1 455	6 538	63 747	101	7 336	463	64
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	62 305	101	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2	X	X	221	7	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	30	10	263	-	17	1	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	9	2	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	2	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	17	33	-	-	-	-
		Sachsen-Anhalt						
ST 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt						
		98	1 951	2 603 170	186	3 149	352	13 633
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
ST 305	von Trichinen	X	X	2 603 170	186	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	21	30	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	13 505	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	1 021	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	4 066	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	34	11 055	-	10	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
ST 304	Fleischuntersuchungen	98	1 951	2 574 283	186	3 149	352	13 633
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
ST 305	von Trichinen	X	X	2 574 283	186	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme							
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
ST 307	Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	21	30	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	13 456	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	1 019	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	4 026	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	34	11 011	-	10	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
ST 304	Fleischuntersuchungen	-	-	28 887	-	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
ST 305	von Trichinen	X	X	28 887	-	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme							
Enzephalopathien (TSE)								
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	X	X	-	-	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	X	X	49	X	X	X	X
ST 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	2	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	40	-	-	-	-
		Schleswig-Holstein						
		Tiere insgesamt						
SH 304	Fleischuntersuchungen	4 258	169 792	506 160	234	77 849	512	8
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SH 305	von Trichinen	X	X	506 138	234	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme							
Enzephalopathien (TSE)								
SH 308	von Mykobakteriosen	4	608	X	X	824	-	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	X	X	-	X	X	X	X
SH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	6	754	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	75	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	714	7	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	674	2 411	1	166	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
SH 304	Fleischuntersuchungen	4 258	169 574	506 160	234	77 849	512	8
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SH 305	von Trichinen	X	X	506 138	234	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	4	608	X	X	824	-	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	6	754	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	75	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	714	7	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	673	2 411	1	166	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
SH 304	Fleischuntersuchungen	-	218	-	-	-	-	-
		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	-	-	-	-	-
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
TH 304	Fleischuntersuchungen	421	45 837	470 693	10	2 453	142	348
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
TH 305	von Trichinen	X	X	470 580	10	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2	X	X	22	12	X
TH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	758	836	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	239	5 381	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	186	2 289	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
TH 304	Fleischuntersuchungen	421	45 837	470 693	10	2 453	142	348
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
TH 305	von Trichinen	X	X	470 580	10	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2	X	X	22	12	X
TH 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	758	836	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	239	5 381	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	186	2 289	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
		Deutschland			
		Tiere insgesamt			
DE 304	Fleischuntersuchungen	599 531 861	22 676 287	12 175 368	2 684 965
		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	1
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	195 290	1	1	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 748 314	384 044	63	10
		Tiere inländischer Herkunft			
DE 304	Fleischuntersuchungen	532 069 857	16 729 054	12 159 841	2 666 639
		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	1
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	195 290	1	1	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 617 148	317 883	63	10
		Tiere ausländischer Herkunft			
DE 304	Fleischuntersuchungen	67 462 004	5 947 233	15 527	18 326
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	131 166	66 161	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
296 440 464	1 919	.	-	.	3 208	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
162	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
-	-	-	-	-	-	312 DE
140 349	-	-	-	-	-	313 DE
Tiere inländischer Herkunft						
243 030 372	1 919	.	-	.	3 208	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
121	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
-	-	-	-	-	-	312 DE
140 308	-	-	-	-	-	313 DE
Tiere ausländischer Herkunft						
53 410 092	-	-	-	-	-	304 DE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
41	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
-	-	-	-	-	-	312 DE
41	-	-	-	-	-	313 DE

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	1 204 866	.	41 415	192 428
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	9	25	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BW 304	Fleischuntersuchungen	1 204 866	.	41 415	185 750
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	9	10	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
BW 304	Fleischuntersuchungen	-	.	-	6 678
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis			
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	15	-	-



Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
827 460	-	-	-	-	-	- 304 BW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BW
-	-	-	-	-	-	- 309 BW
3	-	-	-	-	-	- 310 BW
-	-	-	-	-	-	- 311 BW
-	-	-	-	-	-	- 312 BW
2	-	-	-	-	-	- 313 BW
Tiere inländischer Herkunft						
827 460	-	-	-	-	-	- 304 BW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BW
-	-	-	-	-	-	- 309 BW
3	-	-	-	-	-	- 310 BW
-	-	-	-	-	-	- 311 BW
-	-	-	-	-	-	- 312 BW
2	-	-	-	-	-	- 313 BW
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 304 BW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BW
-	-	-	-	-	-	- 309 BW
-	-	-	-	-	-	- 310 BW
-	-	-	-	-	-	- 311 BW
-	-	-	-	-	-	- 312 BW
-	-	-	-	-	-	- 313 BW

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	.	.	.	244 852
		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	383 893	8	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BY 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	244 852
		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	317 747	8	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
BY 304	Fleischuntersuchungen	-	3 033 565	-	-
		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	-	66 146	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Bayern						
Tiere insgesamt						
.	-	41	-	-	3 097	304 BY
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BY
-	-	-	-	-	-	309 BY
-	-	-	-	-	-	310 BY
-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	312 BY
-	-	-	-	-	-	313 BY
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	41	-	-	3 097	304 BY
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BY
-	-	-	-	-	-	309 BY
-	-	-	-	-	-	310 BY
-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	312 BY
-	-	-	-	-	-	313 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
10 153 472	-	-	-	-	-	304 BY
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BY
-	-	-	-	-	-	309 BY
-	-	-	-	-	-	310 BY
-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	312 BY
-	-	-	-	-	-	313 BY

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
BB 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt			
		.	-	.	.
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad-				
BB 310	stoffen	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro-				
BB 311	biologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	6	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	524	-	1	9
		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 310	stoffen	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro-				
BB 311	biologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	6	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	524	-	1	9
		Tiere ausländischer Herkunft			
BB 304	Fleischuntersuchungen	4 574 329	-	-	-
		Hessen			
		Tiere insgesamt			
HE 304	Fleischuntersuchungen	.	19 427	22 290	39 861
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad-				
HE 310	stoffen	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro-				
HE 311	biologischer Kriterien	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	25	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
.	-	.	-	-	-	- 304 BB
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 BB
-	-	-	-	-	-	- 309 BB
-	-	-	-	-	-	- 310 BB
-	-	-	-	-	-	- 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						
75 268	.	.	-	-	-	- 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 2. 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	.	19 427	22 290	39 861
		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	2 680 424	-	-	-
		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	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 549 425	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Tiere inländischer Herkunft						
75 268	.	.	-	-	-	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
140 000	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	304 MV
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 MV
-	-	-	-	-	-	309 MV
-	-	-	-	-	-	310 MV
-	-	-	-	-	-	311 MV
-	-	-	-	-	-	312 MV
-	-	-	-	-	-	313 MV
140 000	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	2 277 330	-	-	-
		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	130 999	-	-	-
		Niedersachsen Tiere insgesamt			
NI 304	Fleischuntersuchungen	294 132 865	12 163 183	691 366	746 814
		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	1
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 890	121	2	1
		Tiere inländischer Herkunft			
NI 304	Fleischuntersuchungen	236 783 917	10 430 416	691 366	746 814
		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	1
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 723	121	2	1



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
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						
234 211 454	.	.	-	-	-	- 304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 NI
-	-	-	-	-	-	- 309 NI
159	-	-	-	-	-	- 310 NI
-	-	-	-	-	-	- 311 NI
-	-	-	-	-	-	- 312 NI
159	-	-	-	-	-	- 313 NI
Tiere inländischer Herkunft						
190 967 162	.	.	-	-	-	- 304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 NI
-	-	-	-	-	-	- 309 NI
118	-	-	-	-	-	- 310 NI
-	-	-	-	-	-	- 311 NI
-	-	-	-	-	-	- 312 NI
118	-	-	-	-	-	- 313 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	57 348 948	1 732 767	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	167	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen			
		Tiere insgesamt			
NW 304	Fleischuntersuchungen	21 651 233	50 325	26 139	51 770
		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	143	5	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
NW 304	Fleischuntersuchungen	21 651 233	50 325	26 139	51 770
		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	143	5	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Tiere ausländischer Herkunft						
43 244 292	-	-	-	-	-	- 304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 NI
-	-	-	-	-	-	- 309 NI
41	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	- 311 NI
-	-	-	-	-	-	- 312 NI
41	-	-	-	-	-	313 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
175 474	-	.	-	.	-	- 304 NW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 NW
-	-	-	-	-	-	- 309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	- 311 NW
-	-	-	-	-	-	- 312 NW
188	-	-	-	-	-	313 NW
Tiere inländischer Herkunft						
175 474	-	.	-	.	-	- 304 NW
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 NW
-	-	-	-	-	-	- 309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	- 311 NW
-	-	-	-	-	-	- 312 NW
188	-	-	-	-	-	313 NW

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
RP 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt			
		19 420	1 615	.	2 559
		Tiere inländischer Herkunft			
RP 304	Fleischuntersuchungen	19 420	1 615	.	2 559
		Saarland			
SL 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt			
		.	.	.	.
		Tiere inländischer Herkunft			
SL 304	Fleischuntersuchungen	.	.	.	.
		Sachsen			
SN 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt			
		.	.	65 895	183 021
		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	1	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	195	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
SN 304	Fleischuntersuchungen	.	.	65 895	183 021
		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	1	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	195	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
6 648	112	.	-	-	111	304 SN
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 SN
-	-	-	-	-	-	- 309 SN
-	-	-	-	-	-	- 310 SN
-	-	-	-	-	-	- 311 SN
-	-	-	-	-	-	- 312 SN
-	-	-	-	-	-	- 313 SN
Tiere inländischer Herkunft						
6 648	112	.	-	-	111	304 SN
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 SN
-	-	-	-	-	-	- 309 SN
-	-	-	-	-	-	- 310 SN
-	-	-	-	-	-	- 311 SN
-	-	-	-	-	-	- 312 SN
-	-	-	-	-	-	- 313 SN

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
SN 304	Fleischuntersuchungen	Tiere ausländischer Herkunft 3 256 813		-	-
ST 304	Fleischuntersuchungen	Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt		5 512 564	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
ST 308	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Mykobakterien	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	113	-	52	-
ST 304	Fleischuntersuchungen	Tiere inländischer Herkunft		5 512 564	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests			
ST 308	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Mykobakterien	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	113	-	52	-
SH 304	Fleischuntersuchungen	Schleswig-Holstein Tiere insgesamt		2 343	-
SH 304	Fleischuntersuchungen	Tiere inländischer Herkunft		2 343	-
SH 304	Fleischuntersuchungen	Tiere ausländischer Herkunft		15 527	11 648

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 304 SN
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	- 304 ST
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 ST
-	-	-	-	-	-	- 309 ST
-	-	-	-	-	-	- 310 ST
-	-	-	-	-	-	- 311 ST
-	-	-	-	-	-	- 312 ST
-	-	-	-	-	-	- 313 ST
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 304 ST
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 ST
-	-	-	-	-	-	- 309 ST
-	-	-	-	-	-	- 310 ST
-	-	-	-	-	-	- 311 ST
-	-	-	-	-	-	- 312 ST
-	-	-	-	-	-	- 313 ST
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt						
613 820	803	-	-	-	-	- 304 SH
Tiere inländischer Herkunft						
601 492	803	-	-	-	-	- 304 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
12 328	-	-	-	-	-	- 304 SH

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
TH 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt			
		.	.	95 343	.
		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	195 284	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 064 879	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
TH 304	Fleischuntersuchungen	.	.	95 343	.
		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	195 284	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 064 879	-	-	-



Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Thüringen						
Tiere insgesamt						
.	-	-	-	-	-	- 304 TH
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 TH
-	-	-	-	-	-	- 309 TH
-	-	-	-	-	-	- 310 TH
-	-	-	-	-	-	- 311 TH
-	-	-	-	-	-	- 312 TH
-	-	-	-	-	-	- 313 TH
Tiere inländischer Herkunft						
.	-	-	-	-	-	- 304 TH
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	- 308 TH
-	-	-	-	-	-	- 309 TH
-	-	-	-	-	-	- 310 TH
-	-	-	-	-	-	- 311 TH
-	-	-	-	-	-	- 312 TH
-	-	-	-	-	-	- 313 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
DE 304	Fleischuntersuchungen	3 068	8 332	2 373	5 102	1 420	151
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
DE 305	von Trichinen	X	X	X	5 102	X	22
		darunter:					
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 591	X	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme 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	1	-	1	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	16	13	4	1	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
DE 304	Fleischuntersuchungen	3 068	8 313	2 373	5 102	1 383	151
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
DE 305	von Trichinen	X	X	X	5 102	X	22
		darunter:					
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 591	X	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme 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	1	-	1	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	16	13	4	1	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft					
DE 304	Fleischuntersuchungen	-	19	-	-	37	-
		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 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  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	195	1 350	843	953	240	9
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BW 305	von Trichinen	X	X	X	953	X	-
		darunter:					
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	606	X	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
BW 304	Fleischuntersuchungen	195	1 350	843	953	203	9
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BW 305	von Trichinen	X	X	X	953	X	-
		darunter:					
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	606	X	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft					
BW 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	37	-
		Bayern					
		Tiere insgesamt					
BY 304	Fleischuntersuchungen	2 069	2 054	65	182	350	83
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BY 305	von Trichinen	X	X	X	182	X	-
		darunter:					
BY 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme 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	16	6	4	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
		Tiere inländischer Herkunft					
BY 304	Fleischuntersuchungen	2 069	2 054	65	182	350	83
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BY 305	von Trichinen	X	X	X	182	X	-
		darunter:					
BY 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme 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	16	6	4	1	-	-
		Brandenburg Tiere insgesamt					
BB 304	Fleischuntersuchungen	50	103	3	81	173	14
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BB 305	von Trichinen	X	X	X	81	X	11
		darunter:					
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	1	-	1	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	3	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
BB 304	Fleischuntersuchungen	50	103	3	81	173	14
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BB 305	von Trichinen	X	X	X	81	X	11
		darunter:					
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	1	-	1	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	3	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
HE 304	Fleischuntersuchungen	33	109	347	712	-	4
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
HE 305	von Trichinen	X	X	X	712	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	33	109	347	712	-	4
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
HE 305	von Trichinen	X	X	X	712	X	-
		darunter:					
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Tiere insgesamt					
MV 304	Fleischuntersuchungen	5	70	-	-	100	-
		Tiere inländischer Herkunft					
MV 304	Fleischuntersuchungen	5	70	-	-	100	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	269	359	939	1 797	42	21
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 305	von Trichinen	X	X	X	1 797	X	-
		darunter:					
NI 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	19	X	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
NI 304	Fleischuntersuchungen	269	359	939	1 797	42	21
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 305	von Trichinen	X	X	X	1 797	X	-
		darunter:					
NI 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	19	X	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen					
		Tiere insgesamt					
NW 304	Fleischuntersuchungen	6	453	-	879	51	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NW 305	von Trichinen	X	X	X	879	X	-
		darunter:					
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	866	X	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
		Tiere inländischer Herkunft					
NW 304	Fleischuntersuchungen	6	434	-	879	51	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	X	879	X	-
darunter:							
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	866	X	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft					
NW 304	Fleischuntersuchungen	-	19	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt					
RP 304	Fleischuntersuchungen	70	643	102	324	142	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	X	324	X	-
darunter:							
RP 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
RP 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
RP 304	Fleischuntersuchungen	70	643	102	324	142	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	X	324	X	-
darunter:							
RP 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
RP 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	83	784	9	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
SL 304	Fleischuntersuchungen	83	784	9	-	-	-
		Sachsen					
		Tiere insgesamt					
SN 304	Fleischuntersuchungen	221	1 458	7	12	97	8
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	X	12	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	-	1	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
SN 304	Fleischuntersuchungen	221	1 458	7	12	97	8
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	X	12	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	-	1	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
		Sachsen-Anhalt					
		Tiere insgesamt					
ST 304	Fleischuntersuchungen	28	297	32	100	50	10
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
ST 305	von Trichinen	X	X	X	100	X	10
		darunter:					
ST 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	100	X	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
ST 304	Fleischuntersuchungen	28	297	32	100	50	10
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
ST 305	von Trichinen	X	X	X	100	X	10
		darunter:					
ST 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	100	X	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
		Schleswig-Holstein					
		Tiere insgesamt					
SH 304	Fleischuntersuchungen	-	171	11	62	86	2
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
		Durchgeführte Untersuchungen					
		zum Nachweis					
SH 305	von Trichinen	X	X	X	62	X	-
		darunter:					
SH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
		Tiere inländischer Herkunft					
SH 304	Fleischuntersuchungen	-	171	11	62	86	2
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SH 305	von Trichinen	X	X	X	62	X	-
	darunter:						
SH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
		Thüringen					
		Tiere insgesamt					
TH 304	Fleischuntersuchungen	39	481	15	-	89	-
		Tiere inländischer Herkunft					
TH 304	Fleischuntersuchungen	39	481	15	-	89	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	Anzahl						
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Deutschland Tiere insgesamt								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	307	13 709	67 681	82	486	14	1 088
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	339	133	-	24	-	-
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	39	2	X	7	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	112	98	-	17	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	4	9	-	1	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	8	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	3	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	199	865	5	5	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	13	1 324	6 387	5	10	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	14	892	2 067	11	84	-	299
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	219	6 593	-	6	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	117	3 644	9 390	13	122	-	7
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	44	3 522	20 919	21	64	5	275
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	86	2 230	14 108	8	14	4	315
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	644	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	6	9	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	1	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	1	44	5	13	5	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	42	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	35	4 362	-	7	1	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	3	252	186	-	100	2	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	23	839	730	6	20	2	192

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	Anzahl						
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	307	13 596	62 848	82	479	14	1 088
		Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	339	127	-	24	-	-
		Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	37	2	X	7	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	112	98	-	16	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	4	7	-	1	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	8	-	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	3	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	199	756	5	5	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	13	1 320	6 128	5	10	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	14	888	1 975	11	84	-	299
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	217	6 134	-	6	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	117	3 603	8 889	13	120	-	7
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	44	3 481	19 209	21	61	5	275
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	86	2 217	12 787	8	13	4	315
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	630	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	6	9	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	1	44	5	13	5	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	32	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	35	4 012	-	7	1	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	3	252	186	-	100	2	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	23	834	730	6	20	2	192

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	-	113	4 833	-	7	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	6	-	-	-	-
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	1	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	2	-	-	-	-
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	-	-	109	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	4	259	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	4	92	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	459	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	41	501	-	2	-	-
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	-	41	1 710	-	3	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	13	1 321	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	14	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	1	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	10	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	350	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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										
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	1 685	5 992	3	65	2	574		
Mikrobiologische Kriterien										
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	11	23	-	-	-	-		
Parasitenbefall										
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	3	-	X		
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X		
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	41	-	-	14	-	-		
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	-	-	-		
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel										
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	56	344	-	1	-	-		
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	371	999	-	6	-	-		
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	123	310	-	7	-	299		
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	24	102	-	3	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	346	1 109	-	4	-	-		
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X		
BW 418	Tumore und Abszesse	3	99	1 401	1	20	1	275		
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	602	1 314	-	6	1	-		
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X		
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-		
BW 432	Rotlauf	X	X	16	X	X	X	X		
BW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-		
BW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe										
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	2	-	-	-		
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-		
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	23	-	-	-	-		
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	13	-	-	-	-		
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	6	17	-	1	-	-		
Tiere inländischer Herkunft										
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	1 664	5 987	3	58	2	574		
Mikrobiologische Kriterien										
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	11	23	-	-	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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)	-	1	-	X	3	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	41	-	-	13	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	-	-	-
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	56	344	-	1	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	371	999	-	6	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	122	310	-	7	-	299
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	24	99	-	3	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	334	1 109	-	2	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	3	97	1 399	1	17	1	275
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	596	1 314	-	5	1	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	16	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	2	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	23	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	13	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	6	17	-	1	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	21	5	-	7	-	-
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	3	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	12	-	-	2	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	-	2	2	-	3	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	6	-	-	1	-	-
Bayern								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	43	3 721	4 893	1	25	6	-
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	138	38	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	23	1	X	2	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	24	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	5	-	1	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	35	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	2	62	766	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	71	82	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	18	91	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	12	1 317	950	-	5	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	6	713	1 389	1	8	3	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	9	1 241	863	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	22	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BY 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	1	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	39	2	-	1	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	12	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	4	4	-	5	1	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	26	97	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	8	42	493	-	2	2	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	43	3 669	4 893	1	25	6	-
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	138	38	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	21	1	X	2	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	24	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	5	-	1	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	35	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	2	60	766	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	70	82	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	16	91	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	12	1 307	950	-	5	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	6	683	1 389	1	8	3	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	9	1 237	863	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	22	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BY 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	39	2	-	1	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	12	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	4	4	-	5	1	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	26	97	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	8	42	493	-	2	2	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	52	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	2	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	10	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	-	30	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	-	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BY 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	1	-	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	73	1 591	-	125	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	5	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	42	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	24	117	-	2	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	61	-	36	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	72	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	34	738	-	87	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	6	551	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	3	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	6	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	73	1 583	-	125	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	5	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	42	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	24	117	-	2	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	61	-	36	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	71	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	34	736	-	87	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	6	546	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	3	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	6	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	1	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	-	-	8	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	2	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	5	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
		Bremen						
		Tiere insgesamt						
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	126	-	-	-	-	-
		Mikrobiologische Kriterien						
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	6	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	6	-	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	3	-	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	15	-	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	52	-	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	44	-	-	-	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	126	-	-	-	-	-
		Mikrobiologische Kriterien						
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	6	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	6	-	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	3	-	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	15	-	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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										
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	52	-	-	-	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	44	-	-	-	-	-	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt										
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	87	249	-	72	2	-	-	-
Parasitenbefall										
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-	-	X
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	18	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	38	-	-	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	5	6	-	-	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	9	1	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	32	48	-	-	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	-	20	63	-	1	1	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste										
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe										
HE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	1	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	8	10	-	66	1	-	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	11	42	-	3	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	87	249	-	72	2	-	-	-
Parasitenbefall										
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-	-	X
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	18	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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																
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen																
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	32	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
HE 418	Tumore und Abszesse	-	20	63	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-		
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste																
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-	X		
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HE 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe																
HE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	8	10	-	-	66	1	-	-	-	-	-	-		
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	11	42	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-		
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt																
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	15	969	950	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-		
Mikrobiologische Kriterien																
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Parasitenbefall																
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-	X		
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Substantielle und hygienische Mängel																
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	12	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen																
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	14	17	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
MV 418	Tumore und Abszesse	15	871	866	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	51	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
MV 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	1	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	15	969	950	1	2	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	64	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	6	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	1	3	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	12	-	1	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	14	17	-	1	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	15	871	866	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	7	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	51	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
MV 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	1	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	Anzahl						
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Niedersachsen Tiere insgesamt						
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	87	2 062	19 352	31	65	-	-
		Mikrobiologische Kriterien						
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	23	47	-	22	-	-
		Parasitenbefall						
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	3	1	X	-	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	1	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	6	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	51	211	-	3	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	2	170	661	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5	155	638	5	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	107	1 913	-	3	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	16	758	1 500	3	1	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	2	367	6 888	7	20	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	50	222	6 570	-	4	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	207	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	1	10	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	30	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	5	2	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	12	192	96	6	12	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	87	2 044	16 667	31	65	-	-
		Mikrobiologische Kriterien						
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	23	41	-	22	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	3	1	X	-	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	1	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	6	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	51	157	-	3	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	2	170	600	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5	155	584	5	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	107	1 677	-	3	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	16	743	1 448	3	1	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	2	364	5 808	7	20	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	50	222	5 447	-	4	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	198	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	1	10	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	20	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	5	2	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	12	192	96	6	12	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	18	2 685	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	6	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	54	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	61	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	54	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	236	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	-	15	52	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	-	3	1 080	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1 123	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	9	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	10	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	130	2 004	19 820	46	43	4	322
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	21	1	-	2	-	-
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	3	-	X	1	-	X
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	14	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	-	3	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	48	162	5	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	8	486	2 070	5	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	45	389	6	5	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	27	2 502	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	80	382	4 412	10	4	-	7
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	11	762	5 027	12	3	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	26	79	821	8	1	3	315

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	89	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	2	2	-	4	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	31	4 332	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	18	6	-	22	1	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	86	4	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	130	1 985	17 997	46	43	4	322
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	21	1	-	2	-	-
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	3	-	X	1	-	X
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	14	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	1	-	1	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	48	107	5	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	8	484	1 887	5	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	45	364	6	5	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	27	2 299	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	80	379	3 977	10	4	-	7
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	11	756	4 541	12	3	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	26	76	741	8	1	3	315
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	85	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
NW 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	2	2	-	4	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	31	3 982	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	18	6	-	22	1	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	81	4	-	1	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	19	1 823	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	2	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	55	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	2	183	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	25	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	203	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	3	435	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	-	6	486	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	3	80	-	-	-	-
		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 Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	350	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	-	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	453	1 610	-	2	-	-
		Mikrobiologische Kriterien						
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	26	15	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	3	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	16	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	3	68	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	8	94	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	61	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	6	57	-	1	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	60	646	-	1	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	5	605	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	8	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Andere 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	-	184	27	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	157	12	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	453	1 339	-	2	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	26	15	-	-	-	-
Parasitenbefall								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	3	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	16	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	3	54	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	8	81	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	55	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	-	6	48	-	1	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	60	517	-	1	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	5	506	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	7	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	184	27	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	157	12	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	271	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	14	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	13	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	9	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	129	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	99	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	
		Saarland								
		Tiere insgesamt								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	3	8	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	2	-	-	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
SL 418	Tumore und Abszesse	-	-	4	-	-	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe								
SL 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	1	-	-	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	2	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	3	8	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	2	-	-	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
SL 418	Tumore und Abszesse	-	-	4	-	-	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe								
SL 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	1	-	-	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	2	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	Anzahl						
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Sachsen						
		Tiere insgesamt						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7	90	43	-	8	-	-
		Mikrobiologische Kriterien						
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	4	-	-	-	-
		Parasitenbefall						
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
SN 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	3	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
SN 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	3	-	-	-	-
SN 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
SN 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	1	4	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	38	2	-	2	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	4	18	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	4	4	12	-	1	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	40	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
SN 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	1	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-	1	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7	90	43	-	8	-	-
		Mikrobiologische Kriterien						
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	4	-	-	-	-
		Parasitenbefall						
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
SN 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	3	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
SN 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	3	-	-	-	-
SN 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
SN 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	1	4	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	38	2	-	2	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	4	18	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	4	4	12	-	1	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	40	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SN 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	1	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-	1	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	10	10 135	-	1	-	192
Mikrobiologische Kriterien								
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	1	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
ST 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	26	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	874	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	9	223	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1 555	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	313	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	2 881	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	3 837	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	232	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	7	-	-	-	-
ST 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
ST 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	32	-	-	-	192
Tiere inländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	10	10 094	-	1	-	192
Mikrobiologische Kriterien								
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	1	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
ST 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	26	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	873	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	9	223	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1 545	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	310	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	2 873	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	3 818	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	232	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	7	-	-	-	-
ST 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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 Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	32	-	-	-	-	-	192
Tiere ausländischer Herkunft										
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	41	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	10	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	3	-	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	8	-	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	19	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt										
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	13	1 981	1 648	-	76	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien										
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	47	4	-	-	-	-	-	-
Parasitenbefall										
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	1	-	-	-	X
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	22	79	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen										
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	34	19	-	1	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	1	203	632	-	2	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	396	106	-	33	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	32	296	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4	530	60	-	19	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	3	333	385	-	10	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	34	3	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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								
SH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SH 432	Rotlauf	X	X	3	X	X	X	X
SH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	1	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	1	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	7	31	-	9	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	341	30	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	13	1 978	1 648	-	76	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	47	4	-	-	-	-
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	1	-	X
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	22	79	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	34	19	-	1	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	1	203	632	-	2	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	394	106	-	33	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	32	296	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4	529	60	-	19	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	3	333	385	-	10	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	34	3	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SH 432	Rotlauf	X	X	3	X	X	X	X
SH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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										
SH 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	1	1	-	-	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	1	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	7	31	-	9	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	341	30	-	-	-	-	-	-
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	-	2	-	-	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thüringen										
Tiere insgesamt										
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	445	1 390	-	2	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien										
TH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Parasitenbefall										
TH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	-	-	X
TH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel										
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	10	-	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	155	-	-	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	22	144	-	-	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen										
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	169	166	-	-	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	-	243	806	-	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	92	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	8	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	6	2	-	-	-	-
TH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	2	-	-	2	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	445	1 390	-	2	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
TH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
TH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
TH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	10	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	155	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	22	144	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	169	166	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	-	243	806	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	92	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	8	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	6	2	-	-	-	-
TH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	2	-	-	2	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	9 389 070	969 189	411 160	13 911
		Mikrobiologische Kriterien			
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	-	-	-
		Parasitenbefall			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	7	675	-	-
		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	251 573	9 612	10 018	462
DE 413	Organoleptische Anomalien	961 053	116 254	487	88
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	429 314	22 744	37 638	4 432
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	553 867	23 671	23 234	226
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	901 806	479	105	216
DE 417	Mykobakteriose	1 127	16	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	3 604	130 266	3 727	2 099
DE 422	Entzündungen der Gelenke	176 012	4 361	54 099	170
DE 423	Hämatome, Verletzungen	668 927	33 861	3 216	428
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	2 202 360	27 972	38 578	84
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	1 154 026	304 051	135 912	1 399
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	38 079	14 207	211	145
DE 427	Veränderungen an der Leber	528 881	62 403	61 759	1 240
DE 428	Eileiterentzündung	1 800	115 900	370	24
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	740 614	11 664	13 512	710
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste			
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	1 790
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	22	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	162 009	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	169 282	79 271	15 925	273
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	160 237	11 731	14	17
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	284 490	29	12 355	108

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
2 955 986	2	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 DE
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
42	-	-	-	-	-	411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
43 373	-	-	-	-	-	412 DE
-	-	-	-	-	-	413 DE
327 219	-	-	-	-	-	414 DE
1 636	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
558 729	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
258	-	-	-	-	-	418 DE
279 085	-	-	-	-	-	422 DE
456 137	2	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
601 546	-	-	-	-	-	-
38 963	-	-	-	-	-	425 DE
11	-	-	-	-	-	426 DE
24	-	-	-	-	-	427 DE
19	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
360 546	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
-	-	-	-	-	-	434 DE
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
-	-	-	-	-	-	440 DE
-	-	-	-	-	-	-
75	-	-	-	-	-	441 DE
18	-	-	-	-	-	442 DE
288 305	-	-	-	-	-	443 DE



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	8 869 212	752 826	411 152	13 872
		Mikrobiologische Kriterien			
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	-	-	-
		Parasitenbefall			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	7	675	-	-
		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	239 159	8 504	10 018	462
DE 413	Organoleptische Anomalien	868 497	90 094	487	88
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	411 287	17 239	37 634	4 405
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	541 443	22 774	23 234	226
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	867 786	479	105	204
DE 417	Mykobakteriose	1 127	16	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	3 350	88 965	3 727	2 099
DE 422	Entzündungen der Gelenke	157 167	4 354	54 099	170
DE 423	Hämatome, Verletzungen	660 608	32 517	3 212	428
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	2 118 076	27 958	38 578	84
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	1 073 393	210 106	135 912	1 399
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	33 242	14 207	211	145
DE 427	Veränderungen an der Leber	490 398	62 403	61 759	1 240
DE 428	Eileiterentzündung	1 699	97 061	370	24
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	669 607	11 571	13 512	710
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste			
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	1 790
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	22	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	162 009	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	144 341	52 575	15 925	273
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	152 114	11 277	14	17
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	273 900	29	12 355	108

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
2 269 480	2	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 DE
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
-	-	-	-	-	-	411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
32 755	-	-	-	-	-	412 DE
-	-	-	-	-	-	413 DE
260 071	-	-	-	-	-	414 DE
1 636	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
513 650	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
258	-	-	-	-	-	418 DE
205 153	-	-	-	-	-	422 DE
253 525	2	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
511 991	-	-	-	-	-	-
29 443	-	-	-	-	-	425 DE
11	-	-	-	-	-	426 DE
24	-	-	-	-	-	427 DE
19	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
319 801	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
-	-	-	-	-	-	434 DE
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
-	-	-	-	-	-	440 DE
-	-	-	-	-	-	-
75	-	-	-	-	-	441 DE
18	-	-	-	-	-	442 DE
141 050	-	-	-	-	-	443 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	519 858	216 363	8	39
		Mikrobiologische Kriterien			
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
		Parasitenbefall			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen			
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen			
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
DE 412	Unzureichende Ausblutung	12 414	1 108	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	92 556	26 160	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	18 027	5 505	4	27
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	12 424	897	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	34 020	-	-	12
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	254	41 301	-	-
DE 422	Entzündungen der Gelenke	18 845	7	-	-
DE 423	Hämatome, Verletzungen	8 319	1 344	4	-
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	84 284	14	-	-
DE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	80 633	93 945	-	-
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	4 837	-	-	-
DE 427	Veränderungen an der Leber	38 483	-	-	-
DE 428	Eileiterentzündung	101	18 839	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	71 007	93	-	-
		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	24 941	26 696	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	8 123	454	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	10 590	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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 ausländischer Herkunft						
686 506	-	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 DE
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
42	-	-	-	-	-	411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
10 618	-	-	-	-	-	412 DE
-	-	-	-	-	-	413 DE
67 148	-	-	-	-	-	414 DE
-	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
45 079	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
-	-	-	-	-	-	418 DE
73 932	-	-	-	-	-	422 DE
202 612	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
89 555	-	-	-	-	-	-
9 520	-	-	-	-	-	425 DE
-	-	-	-	-	-	426 DE
-	-	-	-	-	-	427 DE
-	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
40 745	-	-	-	-	-	-
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
147 255	-	-	-	-	-	443 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	9 187	28 419	142	228
		Substantielle und hygienische Mängel			
BW 412	Unzureichende Ausblutung	13	9	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3 301	4 225	85	110
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 716	1 670	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4 011	23	38	69
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	2	-	-
BW 422	Entzündungen der Gelenke	9	-	-	-
BW 423	Hämatome, Verletzungen	91	16	15	40
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	13	4	-
BW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	62	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	5	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	22 362	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BW 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	25	8	-	9
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	8	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	8	29	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	9 187	6 417	142	189
		Substantielle und hygienische Mängel			
BW 412	Unzureichende Ausblutung	13	9	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3 301	1 120	85	83
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 716	784	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4 011	23	38	57
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	2	-	-
BW 422	Entzündungen der Gelenke	9	-	-	-
BW 423	Hämatome, Verletzungen	91	16	15	40
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	13	4	-
BW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	62	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	5	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	4 351	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
2 122	-	-	-	-	-	444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
75	-	-	-	-	-	412 BW
-	-	-	-	-	-	413 BW
175	-	-	-	-	-	414 BW
12	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
654	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	417 BW
173	-	-	-	-	-	418 BW
196	-	-	-	-	-	422 BW
577	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
257	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	425 BW
-	-	-	-	-	-	426 BW
-	-	-	-	-	-	427 BW
-	-	-	-	-	-	428 BW
-	-	-	-	-	-	429 BW
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BW
-	-	-	-	-	-	440 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BW
-	-	-	-	-	-	442 BW
-	-	-	-	-	-	443 BW
Tiere inländischer Herkunft						
2 122	-	-	-	-	-	444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
75	-	-	-	-	-	412 BW
-	-	-	-	-	-	413 BW
175	-	-	-	-	-	414 BW
12	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
654	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	417 BW
173	-	-	-	-	-	418 BW
196	-	-	-	-	-	422 BW
577	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
257	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	425 BW
-	-	-	-	-	-	426 BW
-	-	-	-	-	-	427 BW
-	-	-	-	-	-	428 BW
-	-	-	-	-	-	429 BW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
Andere Untauglichkeitsgründe					
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	25	8	-	9
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	8	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	8	29	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	22 002	-	39
Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3 105	-	27
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	886	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	12
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
BW 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
BW 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
BW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	18 011	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Bayern Tiere insgesamt					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 385 442	336 259	164 467	1 001
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	62 715	69	2 674	207
BY 413	Organoleptische Anomalien	14	5	285	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	31 949	213	16 351	8
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	547	33	8 269	160
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	579 772	1	-	5
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	5	20 189	3 666	464
BY 422	Entzündungen der Gelenke	59 129	66	12 889	106
BY 423	Hämatome, Verletzungen	560 770	529	2 923	6
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	82 946	178	37 885	5
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	5 532	260 453	53 122	15
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	228	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	1 451	35	10	21
BY 428	Eileiterentzündung	4	2 454	350	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	373	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	- 439 BW 440 BW
-	-	-	-	-	-	- 441 BW
-	-	-	-	-	-	- 442 BW
-	-	-	-	-	-	- 443 BW
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
-	-	-	-	-	-	- 444 BW
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
-	-	-	-	-	-	- 412 BW
-	-	-	-	-	-	- 413 BW
-	-	-	-	-	-	- 414 BW
-	-	-	-	-	-	- 415 BW
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
-	-	-	-	-	-	- 416 BW
-	-	-	-	-	-	- 417 BW
-	-	-	-	-	-	- 418 BW
-	-	-	-	-	-	- 422 BW
-	-	-	-	-	-	- 423 BW
-	-	-	-	-	-	- 424 BW
-	-	-	-	-	-	- 425 BW
-	-	-	-	-	-	- 426 BW
-	-	-	-	-	-	- 427 BW
-	-	-	-	-	-	- 428 BW
-	-	-	-	-	-	- 429 BW
<b>Bayern</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
375 818	-	-	-	-	-	- 444 BY
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
38 912	-	-	-	-	-	- 412 BY
-	-	-	-	-	-	- 413 BY
57 481	-	-	-	-	-	- 414 BY
-	-	-	-	-	-	- 415 BY
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
-	-	-	-	-	-	- 416 BY
-	-	-	-	-	-	- 417 BY
-	-	-	-	-	-	- 418 BY
-	-	-	-	-	-	- 422 BY
15 945	-	-	-	-	-	- 423 BY
-	-	-	-	-	-	- 424 BY
39 768	-	-	-	-	-	- 425 BY
34 377	-	-	-	-	-	- 426 BY
-	-	-	-	-	-	- 427 BY
-	-	-	-	-	-	- 428 BY
-	-	-	-	-	-	- 429 BY
1 426	-	-	-	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	48 025	15 861	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	7	4 009	5	4
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	10 177	-
Tiere inländischer Herkunft					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 385 442	212 385	164 467	1 001
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	62 715	51	2 674	207
BY 413	Organoleptische Anomalien	14	5	285	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	31 949	110	16 351	8
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	547	22	8 269	160
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	579 772	1	-	5
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	5	11 284	3 666	464
BY 422	Entzündungen der Gelenke	59 129	59	12 889	106
BY 423	Hämatome, Verletzungen	560 770	87	2 923	6
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	82 946	164	37 885	5
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	5 532	173 799	53 122	15
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	228	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	1 451	35	10	21
BY 428	Eileiterentzündung	4	1 626	350	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	373	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	21 329	15 861	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	7	3 813	5	4
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	10 177	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	123 874	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	18	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	103	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	11	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
187 909	-	-	-	-	-	443 BY
Tiere inländischer Herkunft						
282 030	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
28 474	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
43 396	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
11 611	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
30 460	-	-	-	-	-	-
25 794	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
1 280	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
141 015	-	-	-	-	-	443 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
93 788	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
10 438	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
14 085	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	8 905	-	-
BY 422	Entzündungen der Gelenke	-	7	-	-
BY 423	Hämatome, Verletzungen	-	442	-	-
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	14	-	-
BY 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	86 654	-	-
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	828	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	26 696	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	196	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Brandenburg Tiere insgesamt					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 691 017	-	2 150	7 167
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	29 805	-	14	215
BB 413	Organoleptische Anomalien	97 972	-	-	9
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	48 539	-	35	849
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	59 087	-	8	32
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	1 876	-	40	1 553
BB 422	Entzündungen der Gelenke	12 282	-	365	64
BB 423	Hämatome, Verletzungen	25 580	-	88	115
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	357 208	-	-	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	317 374	-	606	1 010
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1 092	-	24	21
BB 427	Veränderungen an der Leber	210 816	-	908	1 145
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	8
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	102 465	-	7	116
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	-	-	-	-
BB 433	Salmonellose	-	-	-	1 790
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
4 334	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
9 308	-	-	-	-	-	-
8 583	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
146	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
46 894	-	-	-	-	-	443 BY
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BB
-	-	-	-	-	-	417 BB
-	-	-	-	-	-	418 BB
-	-	-	-	-	-	422 BB
-	-	-	-	-	-	423 BB
-	-	-	-	-	-	424 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
-	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
-	-	-	-	-	-	429 BB
-	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 BB
-	-	-	-	-	-	432 BB
-	-	-	-	-	-	433 BB
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	434 BB

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	162 009	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	87 303	-	55	240
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	93 206	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	84 403	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 592 596	-	2 150	7 167
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	29 173	-	14	215
BB 413	Organoleptische Anomalien	93 622	-	-	9
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	48 472	-	35	849
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	56 909	-	8	32
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	1 711	-	40	1 553
BB 422	Entzündungen der Gelenke	11 276	-	365	64
BB 423	Hämatome, Verletzungen	22 635	-	88	115
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	333 840	-	-	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	305 120	-	606	1 010
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1 048	-	24	21
BB 427	Veränderungen an der Leber	195 256	-	908	1 145
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	8
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	88 069	-	7	116
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	-	-	-	-
BB 433	Salmonellose	-	-	-	1 790
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	162 009	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	78 231	-	55	240
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	85 571	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	79 654	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	98 421	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	632	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	4 350	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	67	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 178	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BB
-	-	-	-	-	-	440 BB
-	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BB
-	-	-	-	-	-	417 BB
-	-	-	-	-	-	418 BB
-	-	-	-	-	-	422 BB
-	-	-	-	-	-	423 BB
-	-	-	-	-	-	424 BB
-	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
-	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
-	-	-	-	-	-	429 BB
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 BB
-	-	-	-	-	-	432 BB
-	-	-	-	-	-	433 BB
-	-	-	-	-	-	434 BB
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BB
-	-	-	-	-	-	440 BB
-	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	165	-	-	-
BB 422	Entzündungen der Gelenke	1 006	-	-	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	2 945	-	-	-
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	23 368	-	-	-
BB 425	Bauchfellentzündung, Aszites	12 254	-	-	-
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	44	-	-	-
BB 427	Veränderungen an der Leber	15 560	-	-	-
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	14 396	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	9 072	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	7 635	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	4 749	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt					
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	507 386	82	11	13
Parasitenbefall					
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	6	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
HE 412	Unzureichende Ausblutung	29 549	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 063	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 775	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	81 425	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	119	5	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	3 370	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	2 806	27	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	187 933	-	-	-
HE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	82 831	13	3	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	13 742	1	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	43 835	1	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	57 856	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
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						
18	-	-	-	-	-	444 HE
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 HE
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 HE
-	-	-	-	-	-	413 HE
-	-	-	-	-	-	414 HE
-	-	-	-	-	-	415 HE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 HE
-	-	-	-	-	-	417 HE
-	-	-	-	-	-	418 HE
-	-	-	-	-	-	422 HE
-	-	-	-	-	-	423 HE
-	-	-	-	-	-	424 HE
-	-	-	-	-	-	425 HE
-	-	-	-	-	-	426 HE
-	-	-	-	-	-	427 HE
-	-	-	-	-	-	428 HE
-	-	-	-	-	-	429 HE



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
		Andere Untauglichkeitsgründe			
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	76	35	8	13
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	507 386	82	11	13
		Parasitenbefall			
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	6	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
HE 412	Unzureichende Ausblutung	29 549	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 063	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 775	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	81 425	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	119	5	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	3 370	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	2 806	27	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	187 933	-	-	-
HE 425	Bauchfellentzündung, Aszites	82 831	13	3	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	13 742	1	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	43 835	1	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	57 856	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	76	35	8	13
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt			
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	659 910	-	731	276
		Substantielle und hygienische Mängel			
MV 412	Unzureichende Ausblutung	5 582	-	93	18
MV 413	Organoleptische Anomalien	111 026	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	71 091	-	241	54
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	6 338	-	28	6

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 HE
-	-	-	-	-	-	- 440 HE
-	-	-	-	-	-	- 441 HE
18	-	-	-	-	-	- 442 HE
-	-	-	-	-	-	- 443 HE
Tiere inländischer Herkunft						
18	-	-	-	-	-	- 444 HE
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	- 404 HE
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 HE
-	-	-	-	-	-	- 413 HE
-	-	-	-	-	-	- 414 HE
-	-	-	-	-	-	- 415 HE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 HE
-	-	-	-	-	-	- 417 HE
-	-	-	-	-	-	- 418 HE
-	-	-	-	-	-	- 422 HE
-	-	-	-	-	-	- 423 HE
-	-	-	-	-	-	- 424 HE
-	-	-	-	-	-	- 425 HE
-	-	-	-	-	-	- 426 HE
-	-	-	-	-	-	- 427 HE
-	-	-	-	-	-	- 428 HE
-	-	-	-	-	-	- 429 HE
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 HE
-	-	-	-	-	-	- 440 HE
-	-	-	-	-	-	- 441 HE
18	-	-	-	-	-	- 442 HE
-	-	-	-	-	-	- 443 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
6 084	-	-	-	-	-	- 444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
2 503	-	-	-	-	-	- 412 MV
-	-	-	-	-	-	- 413 MV
137	-	-	-	-	-	- 414 MV
-	-	-	-	-	-	- 415 MV

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	37 778	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	1 521	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	19 768	-	34	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	14 589	-	25	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	191 634	-	6	6
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	69 537	-	124	78
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	74	-	180	114
MV 427	Veränderungen an der Leber	43 813	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	1 754	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	46 186	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	8 438	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	30 781	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	591 119	-	731	276
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	5 266	-	93	18
MV 413	Organoleptische Anomalien	101 680	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	67 586	-	241	54
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5 963	-	28	6
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	26 453	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	1 432	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	17 960	-	34	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	13 950	-	25	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	174 333	-	6	6
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	64 102	-	124	78
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	55	-	180	114
MV 427	Veränderungen an der Leber	41 243	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	1 653	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	36 553	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	7 950	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	24 940	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 MV
-	-	-	-	-	-	- 417 MV
-	-	-	-	-	-	- 418 MV
609	-	-	-	-	-	- 422 MV
1 145	-	-	-	-	-	- 423 MV
						424 MV
327	-	-	-	-	-	- 425 MV
770	-	-	-	-	-	- 426 MV
-	-	-	-	-	-	- 427 MV
-	-	-	-	-	-	- 428 MV
-	-	-	-	-	-	- 429 MV
593	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						- 439 MV
-	-	-	-	-	-	- 440 MV
-	-	-	-	-	-	- 441 MV
-	-	-	-	-	-	- 442 MV
-	-	-	-	-	-	- 443 MV
Tiere inländischer Herkunft						- 444 MV
6 084	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						- 412 MV
2 503	-	-	-	-	-	- 413 MV
-	-	-	-	-	-	- 414 MV
137	-	-	-	-	-	- 415 MV
-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 MV
-	-	-	-	-	-	- 417 MV
-	-	-	-	-	-	- 418 MV
609	-	-	-	-	-	- 422 MV
1 145	-	-	-	-	-	- 423 MV
						424 MV
327	-	-	-	-	-	- 425 MV
770	-	-	-	-	-	- 426 MV
-	-	-	-	-	-	- 427 MV
-	-	-	-	-	-	- 428 MV
-	-	-	-	-	-	- 429 MV
593	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						- 439 MV
-	-	-	-	-	-	- 440 MV
-	-	-	-	-	-	- 441 MV
-	-	-	-	-	-	- 442 MV
-	-	-	-	-	-	- 443 MV

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	68 791	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
MV 412	Unzureichende Ausblutung	316	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	9 346	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3 505	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	375	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	11 325	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	89	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	1 808	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	639	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	17 301	-	-	-
MV 425	Bauchfellentzündung, Aszites	5 435	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	19	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	2 570	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	101	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	9 633	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
MV 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	488	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	5 841	-	-	-
		Niedersachsen Tiere insgesamt			
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3 940 208	603 399	3 601	4 779
		Mikrobiologische Kriterien			
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	-	-	-
		Parasitenbefall			
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	675	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen			
NI 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
NI 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
NI 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
NI 412	Unzureichende Ausblutung	120 092	9 525	23	14
NI 413	Organoleptische Anomalien	752 035	116 246	202	79
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	180 755	18 187	405	3 308
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	422 658	21 962	123	20

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 MV
-	-	-	-	-	-	- 413 MV
-	-	-	-	-	-	- 414 MV
-	-	-	-	-	-	- 415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 MV
-	-	-	-	-	-	- 417 MV
-	-	-	-	-	-	- 418 MV
-	-	-	-	-	-	- 422 MV
-	-	-	-	-	-	- 423 MV
-	-	-	-	-	-	- 424 MV
-	-	-	-	-	-	- 425 MV
-	-	-	-	-	-	- 426 MV
-	-	-	-	-	-	- 427 MV
-	-	-	-	-	-	- 428 MV
-	-	-	-	-	-	- 429 MV
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 MV
-	-	-	-	-	-	- 440 MV
-	-	-	-	-	-	- 441 MV
-	-	-	-	-	-	- 442 MV
-	-	-	-	-	-	- 443 MV
Niedersachsen Tiere insgesamt						
2 567 876	-	-	-	-	-	- 444 NI
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	- 401 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	- 404 NI
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	- 409 NI
-	-	-	-	-	-	- 410 NI
42	-	-	-	-	-	- 411 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
530	-	-	-	-	-	- 412 NI
-	-	-	-	-	-	- 413 NI
268 669	-	-	-	-	-	- 414 NI
1 624	-	-	-	-	-	- 415 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	52 276	425	-	40
NI 417	Mykobakteriose	1 114	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	22	110 009	10	60
NI 422	Entzündungen der Gelenke	59 173	3 929	6	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	57 465	33 236	133	228
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	990 136	27 691	214	73
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	508 484	43 491	56	269
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	17 760	14 206	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	159 578	62 343	-	30
NI 428	Eileiterentzündung	-	91 008	20	16
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	338 802	11 662	231	534
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	52 177	31 234	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	58 381	7 570	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	169 298	-	2 178	108
Tiere inländischer Herkunft					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3 640 340	532 912	3 601	4 779
Mikrobiologische Kriterien					
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	-	-	-
Parasitenbefall					
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	675	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	108 772	8 435	23	14
NI 413	Organoleptische Anomalien	673 175	90 086	202	79
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	169 223	15 890	405	3 308
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	414 089	21 962	123	20
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	52 276	425	-	40
NI 417	Mykobakteriose	1 114	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	22	77 613	10	60
NI 422	Entzündungen der Gelenke	45 040	3 929	6	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	53 089	32 334	133	228
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	961 890	27 691	214	73
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	450 709	36 200	56	269
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	12 986	14 206	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	139 225	62 343	-	30
NI 428	Eileiterentzündung	-	91 008	20	16
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	294 741	11 569	231	534

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
558 038	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
55	-	-	-	-	-	418 NI
278 263	-	-	-	-	-	422 NI
437 942	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
560 513	-	-	-	-	-	-
3 813	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
20	-	-	-	-	-	427 NI
-	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
358 006	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
100 361	-	-	-	-	-	443 NI
Tiere inländischer Herkunft						
1 975 158	-	-	-	-	-	444 NI
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
350	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
215 606	-	-	-	-	-	414 NI
1 624	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
512 959	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
55	-	-	-	-	-	418 NI
204 331	-	-	-	-	-	422 NI
239 664	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
480 266	-	-	-	-	-	-
2 876	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
20	-	-	-	-	-	427 NI
-	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
317 407	-	-	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	36 308	31 234	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	58 381	7 312	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	169 298	-	2 178	108
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	299 868	70 487	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
NI 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
NI 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
NI 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	11 320	1 090	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	78 860	26 160	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	11 532	2 297	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8 569	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	32 396	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	14 133	-	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	4 376	902	-	-
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	28 246	-	-	-
NI 425	Bauchfellentzündung, Aszites	57 775	7 291	-	-
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	4 774	-	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	20 353	-	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	44 061	93	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	15 869	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	258	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	137 214	939	18	27
Parasitenbefall					
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	1 506	9	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	6	3	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	13 913	101	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	10 141	6	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	439 NI
-	-	-	-	-	-	440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
-	-	-	-	-	-	443 NI
<b>Tiere ausländischer Herkunft</b>						
592 718	-	-	-	-	-	444 NI
<b>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</b>						
-	-	-	-	-	-	409 NI
-	-	-	-	-	-	410 NI
42	-	-	-	-	-	411 NI
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
180	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
53 063	-	-	-	-	-	414 NI
-	-	-	-	-	-	415 NI
<b>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</b>						
45 079	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
-	-	-	-	-	-	418 NI
73 932	-	-	-	-	-	422 NI
198 278	-	-	-	-	-	423 NI
-	-	-	-	-	-	424 NI
80 247	-	-	-	-	-	425 NI
937	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
-	-	-	-	-	-	428 NI
-	-	-	-	-	-	429 NI
40 599	-	-	-	-	-	
<b>Andere Untauglichkeitsgründe</b>						
-	-	-	-	-	-	439 NI
-	-	-	-	-	-	440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
100 361	-	-	-	-	-	443 NI
<b>Nordrhein-Westfalen</b>						
<b>Tiere insgesamt</b>						
148	-	-	-	-	-	444 NW
<b>Parasitenbefall</b>						
-	-	-	-	-	-	404 NW
<b>Substantielle und hygienische Mängel</b>						
-	-	-	-	-	-	412 NW
-	-	-	-	-	-	413 NW
30	-	-	-	-	-	414 NW
-	-	-	-	-	-	415 NW

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	46	27	6	9
NW 417	Mykobakteriose	13	16	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	61	61	6	9
NW 422	Entzündungen der Gelenke	126	366	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	571	48	6	9
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	42 465	90	-	-
NW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	26 404	20	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	603	24	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	42	71	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	41 198	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	22	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	118	75	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	137 214	939	18	27
Parasitenbefall					
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	1 506	9	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	6	3	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	13 913	101	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	10 141	6	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	46	27	6	9
NW 417	Mykobakteriose	13	16	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	61	61	6	9
NW 422	Entzündungen der Gelenke	126	366	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	571	48	6	9
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	42 465	90	-	-
NW 425	Bauchfellentzündung, Aszites	26 404	20	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	603	24	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	42	71	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	41 198	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	22	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	118	75	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
15	-	-	-	-	-	416 NW
-	-	-	-	-	-	417 NW
30	-	-	-	-	-	418 NW
17	-	-	-	-	-	422 NW
27	-	-	-	-	-	423 NW
						424 NW
6	-	-	-	-	-	425 NW
-	-	-	-	-	-	426 NW
-	-	-	-	-	-	427 NW
4	-	-	-	-	-	428 NW
19	-	-	-	-	-	429 NW
-	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	441 NW
-	-	-	-	-	-	442 NW
-	-	-	-	-	-	443 NW
Tiere inländischer Herkunft						
148	-	-	-	-	-	444 NW
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 NW
-	-	-	-	-	-	413 NW
30	-	-	-	-	-	414 NW
-	-	-	-	-	-	415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
15	-	-	-	-	-	416 NW
-	-	-	-	-	-	417 NW
30	-	-	-	-	-	418 NW
17	-	-	-	-	-	422 NW
27	-	-	-	-	-	423 NW
						424 NW
6	-	-	-	-	-	425 NW
-	-	-	-	-	-	426 NW
-	-	-	-	-	-	427 NW
4	-	-	-	-	-	428 NW
19	-	-	-	-	-	429 NW
-	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	441 NW
-	-	-	-	-	-	442 NW
-	-	-	-	-	-	443 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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 insgesamt				
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	12	1	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-	
RP 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-	
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-	
RP 425	Bauchfellentzündung, Aszites	2	5	-	-	
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-	
RP 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-	
RP 428	Eileiterentzündung	-	2	-	-	
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe				
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	3	5	1	-	
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	
		Tiere inländischer Herkunft				
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	12	1	-	
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-	
RP 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-	
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-	
RP 425	Bauchfellentzündung, Aszites	2	5	-	-	
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-	
RP 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-	
RP 428	Eileiterentzündung	-	2	-	-	
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	
		Andere Untauglichkeitsgründe				
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	3	5	1	-	
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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 insgesamt						
-	-	-	-	-	-	444 RP
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 RP
-	-	-	-	-	-	417 RP
-	-	-	-	-	-	418 RP
-	-	-	-	-	-	422 RP
-	-	-	-	-	-	423 RP
-	-	-	-	-	-	424 RP
-	-	-	-	-	-	425 RP
-	-	-	-	-	-	426 RP
-	-	-	-	-	-	427 RP
-	-	-	-	-	-	428 RP
-	-	-	-	-	-	429 RP
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 RP
-	-	-	-	-	-	440 RP
-	-	-	-	-	-	441 RP
-	-	-	-	-	-	442 RP
-	-	-	-	-	-	443 RP
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 RP
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 RP
-	-	-	-	-	-	417 RP
-	-	-	-	-	-	418 RP
-	-	-	-	-	-	422 RP
-	-	-	-	-	-	423 RP
-	-	-	-	-	-	424 RP
-	-	-	-	-	-	425 RP
-	-	-	-	-	-	426 RP
-	-	-	-	-	-	427 RP
-	-	-	-	-	-	428 RP
-	-	-	-	-	-	429 RP
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 RP
-	-	-	-	-	-	440 RP
-	-	-	-	-	-	441 RP
-	-	-	-	-	-	442 RP
-	-	-	-	-	-	443 RP

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
		Saarland			
		Tiere insgesamt			
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	211	2	4	22
		Substantielle und hygienische Mängel			
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	78	2	4	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SL 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SL 423	Hämatome, Verletzungen	72	-	-	22
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SL 427	Veränderungen an der Leber	44	-	-	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	17	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	211	2	4	22
		Substantielle und hygienische Mängel			
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	78	2	4	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SL 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SL 423	Hämatome, Verletzungen	72	-	-	22
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SL 427	Veränderungen an der Leber	44	-	-	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	17	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Saarland						
Tiere insgesamt						
24	-	-	-	-	-	444 SL
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SL
-	-	-	-	-	-	413 SL
-	-	-	-	-	-	414 SL
-	-	-	-	-	-	415 SL
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SL
-	-	-	-	-	-	417 SL
-	-	-	-	-	-	418 SL
-	-	-	-	-	-	422 SL
24	-	-	-	-	-	423 SL
-	-	-	-	-	-	424 SL
-	-	-	-	-	-	425 SL
-	-	-	-	-	-	426 SL
-	-	-	-	-	-	427 SL
-	-	-	-	-	-	428 SL
-	-	-	-	-	-	429 SL
Tiere inländischer Herkunft						
24	-	-	-	-	-	444 SL
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SL
-	-	-	-	-	-	413 SL
-	-	-	-	-	-	414 SL
-	-	-	-	-	-	415 SL
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SL
-	-	-	-	-	-	417 SL
-	-	-	-	-	-	418 SL
-	-	-	-	-	-	422 SL
24	-	-	-	-	-	423 SL
-	-	-	-	-	-	424 SL
-	-	-	-	-	-	425 SL
-	-	-	-	-	-	426 SL
-	-	-	-	-	-	427 SL
-	-	-	-	-	-	428 SL
-	-	-	-	-	-	429 SL



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
		Tiere insgesamt			
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	419 930	-	1	2
		Substantielle und hygienische Mängel			
SN 412	Unzureichende Ausblutung	562	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	27 266	-	-	1
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	16 407	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	135 567	-	-	1
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	19 850	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	4 157	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	155 027	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	37 436	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	23 658	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	367 152	-	1	2
		Substantielle und hygienische Mängel			
SN 412	Unzureichende Ausblutung	416	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	24 343	-	-	1
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	15 105	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	112 872	-	-	1
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	17 952	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	3 798	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	139 658	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	32 267	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	20 741	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	52 778	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Sachsen						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	- 444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 SN
-	-	-	-	-	-	- 413 SN
-	-	-	-	-	-	- 414 SN
-	-	-	-	-	-	- 415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 SN
-	-	-	-	-	-	- 417 SN
-	-	-	-	-	-	- 418 SN
-	-	-	-	-	-	- 422 SN
-	-	-	-	-	-	- 423 SN
-	-	-	-	-	-	- 424 SN
-	-	-	-	-	-	- 425 SN
-	-	-	-	-	-	- 426 SN
-	-	-	-	-	-	- 427 SN
-	-	-	-	-	-	- 428 SN
-	-	-	-	-	-	- 429 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 429 SN
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 SN
-	-	-	-	-	-	- 413 SN
-	-	-	-	-	-	- 414 SN
-	-	-	-	-	-	- 415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 SN
-	-	-	-	-	-	- 417 SN
-	-	-	-	-	-	- 418 SN
-	-	-	-	-	-	- 422 SN
-	-	-	-	-	-	- 423 SN
-	-	-	-	-	-	- 424 SN
-	-	-	-	-	-	- 425 SN
-	-	-	-	-	-	- 426 SN
-	-	-	-	-	-	- 427 SN
-	-	-	-	-	-	- 428 SN
-	-	-	-	-	-	- 429 SN
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 444 SN

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	146	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 923	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 302	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	22 695	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	1 898	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	359	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	15 369	-	-	-
SN 425	Bauchfellentzündung, Aszites	5 169	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2 917	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt					
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	361 994	-	239 708	-
Substantielle und hygienische Mängel					
ST 412	Unzureichende Ausblutung	193	-	7 208	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	47 626	-	20 437	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	25 608	-	14 798	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	559	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	2 156	-	40 802	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	1 209	-	-	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	75 051	-	469	-
ST 425	Bauchfellentzündung, Aszites	64 647	-	81 971	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	39 395	-	60 803	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	105 550	-	13 220	-
Tiere inländischer Herkunft					
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	361 994	-	239 708	-
Substantielle und hygienische Mängel					
ST 412	Unzureichende Ausblutung	193	-	7 208	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	47 626	-	20 437	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	25 608	-	14 798	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 SN
-	-	-	-	-	-	- 413 SN
-	-	-	-	-	-	- 414 SN
-	-	-	-	-	-	- 415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 SN
-	-	-	-	-	-	- 417 SN
-	-	-	-	-	-	- 418 SN
-	-	-	-	-	-	- 422 SN
-	-	-	-	-	-	- 423 SN
-	-	-	-	-	-	- 424 SN
-	-	-	-	-	-	- 425 SN
-	-	-	-	-	-	- 426 SN
-	-	-	-	-	-	- 427 SN
-	-	-	-	-	-	- 428 SN
-	-	-	-	-	-	- 429 SN
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	- 444 ST
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 ST
-	-	-	-	-	-	- 413 ST
-	-	-	-	-	-	- 414 ST
-	-	-	-	-	-	- 415 ST
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 ST
-	-	-	-	-	-	- 417 ST
-	-	-	-	-	-	- 418 ST
-	-	-	-	-	-	- 422 ST
-	-	-	-	-	-	- 423 ST
-	-	-	-	-	-	- 424 ST
-	-	-	-	-	-	- 425 ST
-	-	-	-	-	-	- 426 ST
-	-	-	-	-	-	- 427 ST
-	-	-	-	-	-	- 428 ST
-	-	-	-	-	-	- 429 ST
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 444 ST
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 ST
-	-	-	-	-	-	- 413 ST
-	-	-	-	-	-	- 414 ST
-	-	-	-	-	-	- 415 ST

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	559	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	2 156	-	40 802	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	1 209	-	-	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	75 051	-	469	-
ST 425	Bauchfellentzündung, Aszites	64 647	-	81 971	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	39 395	-	60 803	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	105 550	-	13 220	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	191	12	221	208
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	43	-	6	8
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	12	2	62	26
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	6	-	5	8
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	13	-	49	76
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	4	13
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	3	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	78	-	26	4
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	5	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	4	7	27	27
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	4	-	1	2
SH 427	Veränderungen an der Leber	25	-	38	44
SH 428	Eileiterentzündung	-	3	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	191	12	213	208
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	43	-	6	8
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	12	2	58	26
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	6	-	5	8

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 ST
-	-	-	-	-	-	417 ST
-	-	-	-	-	-	418 ST
-	-	-	-	-	-	422 ST
-	-	-	-	-	-	423 ST
-	-	-	-	-	-	424 ST
-	-	-	-	-	-	425 ST
-	-	-	-	-	-	426 ST
-	-	-	-	-	-	427 ST
-	-	-	-	-	-	428 ST
-	-	-	-	-	-	429 ST
-	-	-	-	-	-	
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
2 828	2	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
1 353	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
700	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
180	2	-	-	-	-	423 SH
-	-	-	-	-	-	424 SH
375	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH
185	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
-	-	-	-	-	-	440 SH
-	-	-	-	-	-	441 SH
-	-	-	-	-	-	442 SH
35	-	-	-	-	-	443 SH
Tiere inländischer Herkunft						
2 828	2	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
1 353	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
700	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	13	-	49	76
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	4	13
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	3	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	78	-	22	4
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	5	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	4	7	27	27
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	4	-	1	2
SH 427	Veränderungen an der Leber	25	-	38	44
SH 428	Eileiterentzündung	-	3	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SH 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	8	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	4	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	4	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Thüringen					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	276 375	65	105	188
Substantielle und hygienische Mängel					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	1 513	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 721	14	18	76
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	9 584	-	3	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
180	2	-	-	-	-	423 SH
-	-	-	-	-	-	424 SH
375	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH
185	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
-	-	-	-	-	-	440 SH
-	-	-	-	-	-	441 SH
-	-	-	-	-	-	442 SH
35	-	-	-	-	-	443 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
-	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
-	-	-	-	-	-	423 SH
-	-	-	-	-	-	424 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
1 068	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
27	-	-	-	-	-	414 TH
-	-	-	-	-	-	415 TH



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	10 359	3	12	16
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	149	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	1 539	5	-	4
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	119 955	-	-	-
TH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	41 775	-	3	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5 179	-	6	8
TH 427	Veränderungen an der Leber	29 316	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	24 509	2	54	60
Andere Untauglichkeitsgründe					
TH 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	29 776	4	9	24
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	37	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	276 375	65	105	188
Substantielle und hygienische Mängel					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	1 513	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2 721	14	18	76
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	9 584	-	3	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	10 359	3	12	16
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	149	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	1 539	5	-	4
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	119 955	-	-	-
TH 425	Bauchfellentzündung, Aszites	41 775	-	3	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5 179	-	6	8
TH 427	Veränderungen an der Leber	29 316	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	24 509	2	54	60
Andere Untauglichkeitsgründe					
TH 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	29 776	4	9	24
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	37	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
22	-	-	-	-	-	416 TH
-	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
-	-	-	-	-	-	422 TH
297	-	-	-	-	-	423 TH
-	-	-	-	-	-	424 TH
300	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 TH
11	-	-	-	-	-	426 TH
-	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
-	-	-	-	-	-	429 TH
336	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
-	-	-	-	-	-	440 TH
75	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH
Tiere inländischer Herkunft						
1 068	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
27	-	-	-	-	-	414 TH
-	-	-	-	-	-	415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
22	-	-	-	-	-	416 TH
-	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
-	-	-	-	-	-	422 TH
297	-	-	-	-	-	423 TH
-	-	-	-	-	-	424 TH
300	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 TH
11	-	-	-	-	-	426 TH
-	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
-	-	-	-	-	-	429 TH
336	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
-	-	-	-	-	-	440 TH
75	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	2	1	1	3	1	-
		Mikrobiologische Kriterien					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-
		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	2	1	-	-	-	-
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	-	-	-	1	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe					
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	1	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlachtieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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
		Tiere inländischer Herkunft					
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	1	1	3	1	-
		Mikrobiologische Kriterien					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-
		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	2	1	-	-	-	-
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	-	-	-	1	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe					
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	1	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlachtieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	-	-	-	-	-	-
		Mikrobiologische Kriterien					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-	-
		Parasitenbefall					
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen					
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel					
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe					
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte 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 2. 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
		Baden-Württemberg					
		Tiere insgesamt					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	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	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe					
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	1	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe					
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	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	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
Andere Untauglichkeitsgründe							
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	1	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Bayern							
Tiere insgesamt							
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern							
Tiere insgesamt							
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	1	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	1	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	1	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	-	-	-
		Mikrobiologische Kriterien					
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	-	-	-
		Mikrobiologische Kriterien					
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	1	705	-	-	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	1	640	-	-	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
DE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	65	-	-	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Baden-Württemberg						
		Tiere insgesamt						
BW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	82	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	81	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Bayern						
		Tiere insgesamt						
BY 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	207	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BY 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	143	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
BY 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	64	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	-	8	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
BB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	8	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Bremen						
		Tiere insgesamt						
HB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	15	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	15	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Hessen						
		Tiere insgesamt						
HE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
HE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
HE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern						
		Tiere insgesamt						
MV 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	93	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
MV 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	93	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
		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	-	-
		Nordrhein-Westfalen						
		Tiere insgesamt						
NW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	113	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
NW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	113	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Rheinland-Pfalz						
		Tiere insgesamt						
RP 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	5	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
RP 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	5	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Sachsen						
		Tiere insgesamt						
SN 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	1	2	-	-	-	-	-
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SN 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	1	2	-	-	-	-	-
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
		Schleswig-Holstein						
		Tiere insgesamt						
SH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	106	-	-	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
SH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	106	-	-	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
TH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	72	-	-	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
TH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	72	-	-	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	
Deutschland										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	426	1 705	-	1	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	390	7 227	3	2	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 619	73 037	1 136 817	14	770	9	20	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	61	10 523	43 049	5	12	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 443	26 173	1 543 656	-	265	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	3	2 532	91 771	7	99	2	-	-	-
Organe										
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	678	-	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	4	1 384	44 314	6	2	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	606	11 066	-	3 541	27	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	387	8	-	13	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	652	20 502	253 062	3	131	1	81	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	358	8 988	114 607	-	32	1	-	-	-
DE 613	Lunge	4 424	68 411	2 542 445	32	36 024	216	28	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	486	34 801	1 504 436	2	4 815	42	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	303	16 110	1 045 092	3	2 758	22	5	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	522	65 691	2 651 593	95	22 542	142	72	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	433	104 255	315 574	13	7 341	14	3	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	1 883	47 381	580 436	50	7 572	14	1	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	469	11 667	210 971	-	276	9	31	-	-
DE 620	Kontaminationen	711	34 042	196 358	6	5 909	14	10	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	481	19 184	79 533	10	90	83	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	2 585	902 320	9	6 641	34	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	1 191	15 243	38 062	67	15 127	64	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	426	1 300	-	1	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	390	5 959	3	2	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 619	68 719	1 004 923	14	770	9	17	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	61	10 485	40 729	5	12	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 443	25 858	1 334 782	-	265	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	3	2 524	84 807	7	99	2	-	-	-
Organe										
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	678	-	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	4	1 293	43 295	6	2	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	606	11 066	-	3 541	27	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	387	-	-	13	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	652	20 140	238 511	3	131	1	81	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	358	8 838	112 494	-	32	1	-	-	-
DE 613	Lunge	4 424	67 533	2 446 524	32	36 024	216	28	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	486	33 746	1 388 645	2	4 689	42	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	303	15 915	977 251	3	2 758	22	5	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	519	64 531	2 473 956	94	22 542	142	72	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	433	102 253	299 420	13	7 341	14	1	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	1 883	46 588	551 674	50	7 572	14	1	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	469	11 444	186 647	-	276	9	31	-	-
DE 620	Kontaminationen	711	33 526	189 394	6	5 909	14	10	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	481	10 613	78 982	10	90	83	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	2 585	894 204	9	6 641	34	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	1 191	14 899	37 638	67	10 025	64	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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										
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	405	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper- und Organanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	1 268	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	4 318	131 894	-	-	-	-	-	3
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	38	2 320	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	315	208 874	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	8	6 964	-	-	-	-	-	-
Organe										
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	91	1 019	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	8	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar veränderte Organe	-	362	14 551	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	150	2 113	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	878	95 921	-	-	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1 055	115 791	-	126	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	195	67 841	-	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	3	1 160	177 637	1	-	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	2 002	16 154	-	-	-	-	-	2
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	793	28 762	-	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	223	24 324	-	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	516	6 964	-	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	8 571	551	-	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	8 116	-	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	344	424	-	5 102	-	-	-	-
Baden-Württemberg										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	30	-	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper- und Organanteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	8	-	1	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10	7 785	49 681	-	25	1	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3 486	15 942	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	3 155	7 250	-	3	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	441	103	-	-	-	-	-	-
Organe										
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	650	-	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	8	132	-	2	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	60	86	-	123	2	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar veränderte Organe	9	2 928	12 133	-	9	-	-	-	81
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	645	76	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	91	8 450	76 285	-	3 947	6	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	8	3 771	23 384	-	184	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	3	2 035	32 473	-	203	2	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	103	6 345	172 972	-	4 265	34	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	14	10 482	6 990	-	1 955	6	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	21	3 121	43 989	-	80	1	-	-	1
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	1 885	17 491	-	6	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	2	7 452	61 984	-	1 729	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	62	4 838	206	-	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	2	7	-	66	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	10	5 409	130	8	2 073	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	-	30	-	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	8	-	1	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10	7 752	49 594	-	25	1	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3 486	15 821	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	3 151	7 249	-	3	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	441	102	-	-	-	-	-	-
Organe										
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	650	-	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	3	132	-	2	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	60	86	-	123	2	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	9	2 822	12 013	-	9	-	-	81	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	645	76	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	91	8 422	76 053	-	3 947	6	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	8	3 724	23 088	-	184	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	3	2 001	32 405	-	203	2	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	103	6 180	172 202	-	4 265	34	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	14	10 140	6 956	-	1 955	6	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	21	3 085	43 509	-	80	1	-	1	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	1 872	17 352	-	6	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	2	7 448	61 803	-	1 729	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	62	4 563	202	-	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	2	7	-	66	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	10	5 401	130	8	2 073	-	-	-	-
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	-	33	87	-	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	121	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	4	1	-	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Organe										
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	5	-	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	106	120	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	28	232	-	-	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	47	296	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	34	68	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	165	770	-	-	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	342	34	-	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	36	480	-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	13	139	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	4	181	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	275	4	-	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	8	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	-	350	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	35	44	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	25	12 670	57 168	-	199	7	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	6	5 057	3 533	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	3 332	11 427	-	13	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	342	22	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	8	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	406	132	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	588	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	13	1 858	11 012	1	25	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	442	222	-	-	-	-
BY 613	Lunge	73	9 050	247 793	1	1 264	124	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	101	14 101	29 378	-	211	18	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	19	2 380	29 129	-	31	17	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	23	27 182	202 282	1	835	88	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	47	27 333	19 447	2	103	6	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	27	1 529	42 459	-	76	8	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	1 134	1 870	-	33	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	8 434	36 049	-	66	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	36	174	442	-	33	77	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	39	807	-	9	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	2	3 415	2 503	-	228	2	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	350	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	35	44	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	25	8 929	57 168	-	199	7	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	6	5 051	3 533	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	3 329	11 427	-	13	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	340	22	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	8	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	402	132	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	588	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	13	1 718	11 011	1	25	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	442	222	-	-	-	-
BY 613	Lunge	73	9 028	247 791	1	1 264	124	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	101	13 173	29 378	-	211	18	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	19	2 330	29 129	-	31	17	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	20	26 466	202 281	1	835	88	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	47	26 567	19 447	2	103	6	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	27	1 441	42 459	-	76	8	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	1 096	1 870	-	33	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	8 416	36 049	-	66	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	36	174	442	-	33	77	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	39	807	-	9	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	2	3 326	2 503	-	228	2	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	-	3 741	-	-	-	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	6	-	-	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3	-	-	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	-	-	-	-	-	-	-
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	Entfernbar Veränderungen	-	140	1	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	22	2	-	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	928	-	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	50	-	-	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	3	716	1	-	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	766	-	-	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	88	-	-	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	38	-	-	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	18	-	-	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	89	-	-	-	-	-	-	-
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	60	4 422	544	-	1	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	-	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	15	-	2	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	4	-	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	114	2 261	101 199	2	314	9	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	9	512	45 494	1	66	6	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	3	438	44 632	-	-	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	3	510	49 151	5	178	2	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	11	1 326	23 805	2	4	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	9	919	40 461	3	-	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	176	6 222	-	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	1	-	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	60	4 422	544	-	1	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	15	-	2	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	4	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	114	2 261	101 199	2	314	9	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	9	512	45 494	1	66	6	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	3	438	44 632	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	3	510	49 151	5	178	2	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	11	1 326	23 805	2	4	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	9	919	40 461	3	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	176	6 222	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	1	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Bremen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
HB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 439	20	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	96	-	-	-	-	-
HB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	708	366	-	5	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	478	-	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	153	35	-	1	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 200	288	-	12	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 383	-	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	72	-	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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								
HB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 439	20	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	96	-	-	-	-	-
HB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	708	366	-	5	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	478	-	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	153	35	-	1	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 200	288	-	12	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 383	-	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	72	-	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
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	-	1	-	-	-	-	-
HH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-	-
HH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-
HH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
HH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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								
HH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-	-
HH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-	-
HH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-
HH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
HH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	3	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	195	964	11	8	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3	16	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	39	1 094	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	16	-	-	-	-
Organe								
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	3	35 608	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	31	121	-	2	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	31	-	-	-	-
HE 613	Lunge	1	223	25 037	-	24 678	16	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	1	45	7 997	-	3 608	17	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	2	76	4 419	-	2 070	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	266	18 073	23	11 001	3	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	2	169	584	-	2 902	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	212	9 149	10	7 165	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	29	276	-	114	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	202	21 816	4	1 744	8	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	4	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	141	1 886	4	240	8	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	105	3 490	15 731	-	10 908	57	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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										
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	3	-	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	1	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	195	964	11	8	-	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3	16	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	39	1 094	-	-	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	16	-	-	-	-	-	-
Organe										
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	3	35 608	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	31	121	-	2	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	31	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	1	223	25 037	-	24 678	16	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	1	45	7 997	-	3 482	17	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	2	76	4 419	-	2 070	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	266	18 073	23	11 001	3	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	2	169	584	-	2 902	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	212	9 149	10	7 165	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	29	276	-	114	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	202	21 816	4	1 744	8	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	4	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	141	1 886	4	240	8	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	105	3 490	15 731	-	5 806	57	-	-	-
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)	-	-	-	-	126	-	-	-	-
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	-	-	-	-	5 102	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 320	172	-	1	-	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Organe								
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	9	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	3	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	14	279	-	31	1	-
MV 613	Lunge	7	13 403	27 788	2	73	12	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	2	6 363	8 793	-	5	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	2 887	10 138	-	2	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 937	22 079	-	47	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	15 384	1 943	2	5	1	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	4	28 827	10 825	-	7	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 009	1 953	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	28	10 053	-	3	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	3	1 130	11 111	10	57	3	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	3	188	10 239	10	57	3	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 320	172	-	1	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	9	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	3	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	14	279	-	31	1	-
MV 613	Lunge	7	13 403	27 788	2	73	12	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	2	6 363	8 793	-	5	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	2 887	10 138	-	2	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 937	22 079	-	47	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	15 384	1 943	2	5	1	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	4	28 827	10 825	-	7	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 009	1 953	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	28	10 053	-	3	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	3	1 130	11 111	10	57	3	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	3	188	10 239	10	57	3	-
Niedersachsen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	24	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	85	1 285	3	1	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	26	9 179	516 869	1	71	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	18	1 087	12 732	5	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	399	506 807	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	33	6 074	7	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	
Organe										
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	15	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	32	1 086	6	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	10	282	-	22	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	8	-	5	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	593	50 680	1	36	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	544	577	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	6	7 275	637 166	10	1 103	3	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2 362	502 257	1	72	1	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	1 897	414 251	2	76	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	7 466	1 024 932	4	1 074	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	7 627	37 364	3	83	1	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	5 067	97 302	1	9	4	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 535	108 393	-	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	6 198	26 661	-	-	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	35	1 815	-	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	77	357	5	70	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	1	107	1 132	49	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers										
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	24	-	-	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	85	1 285	3	1	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	26	9 106	417 365	1	71	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	18	1 087	12 732	5	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	399	358 583	-	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	33	6 074	7	-	-	-	-	-
Organe										
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	15	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	32	1 086	6	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	10	282	-	22	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	5	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	581	48 169	1	36	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	542	577	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	6	7 156	607 523	10	1 103	3	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2 329	463 915	1	72	1	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	1 878	373 985	2	76	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	7 372	909 103	4	1 074	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	7 586	26 522	3	83	1	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	4 929	92 991	1	9	4	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 472	89 240	-	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	5 893	21 480	-	-	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	35	1 815	-	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	77	357	5	70	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	1	107	1 132	49	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers										
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	73	99 504	-	-	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	148 224	-	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Organe								
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	8	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	12	2 511	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	119	29 643	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	33	38 342	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	19	40 266	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	94	115 829	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	41	10 842	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	138	4 311	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	63	19 153	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	305	5 181	-	-	-	-
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	-	19	1 705	-	1	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	4	4 900	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 485	19 415	412 536	-	83	1	20
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	719	9 768	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 434	16 224	634 132	-	84	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	335	85 448	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	4	96	6 400	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	450	98	-	2 620	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	8	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	613	13 901	178 571	1	53	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	358	1 369	4 864	-	-	-	-
NW 613	Lunge	3 959	14 176	695 326	8	1 563	-	28
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	349	3 067	770 210	-	153	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	209	3 590	309 422	-	98	-	5
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	350	4 435	847 397	2	1 115	1	72
NW 617	Sonstige Leberbefunde	351	19 931	45 058	-	1 545	-	3
NW 618	Veränderungen der Nieren	1 759	3 533	242 009	2	160	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	463	714	36 278	-	7	-	31
NW 620	Kontaminationen	709	1 001	15 951	1	127	2	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	380	11 879	4 594	-	-	3	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	560	878 064	-	3 215	24	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	1 063	1 457	6 026	-	1 681	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	19	1 300	-	1	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	4	3 900	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 485	18 972	387 894	-	83	1	17
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	687	7 663	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 434	15 916	582 917	-	84	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	329	78 485	-	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	4	14	5 400	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	450	98	-	2 620	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	8	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	613	13 797	166 652	1	53	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	358	1 221	3 862	-	-	-	-
NW 613	Lunge	3 959	13 467	643 509	8	1 563	-	28
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	349	3 020	702 998	-	153	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	209	3 504	286 928	-	98	-	5
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	350	4 273	792 448	2	1 115	1	72
NW 617	Sonstige Leberbefunde	351	19 088	43 413	-	1 545	-	1
NW 618	Veränderungen der Nieren	1 759	3 024	219 470	2	160	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	463	605	33 579	-	7	-	31
NW 620	Kontaminationen	709	812	14 922	1	127	2	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	380	3 583	4 167	-	-	3	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	560	869 948	-	3 215	24	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	1 063	1 210	5 602	-	1 681	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	405	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	1 000	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	443	24 642	-	-	-	3
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	32	2 105	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	308	51 215	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	6	6 963	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	82	1 000	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	-	104	11 919	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	148	1 002	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	709	51 817	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	47	67 212	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	86	22 494	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	162	54 949	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	843	1 645	-	-	-	2
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	509	22 539	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	109	2 699	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	189	1 029	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	8 296	427	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	8 116	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	247	424	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	785	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 391	25 393	-	1	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	333	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	155	40 991	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	10	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Organe								
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	148	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	3	32	-	3	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	374	62	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	7 523	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	756	68 983	-	37	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	122	70 660	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	218	25 935	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	688	59 536	1	54	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 108	23 695	4	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	246	13 945	3	8	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	59	28 727	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	563	4 203	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	36	-	2	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	8	-	12	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	517	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2 391	18 080	-	1	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	239	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	155	35 475	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	10	-	-	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	129	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	3	32	-	3	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	374	62	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	6 412	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	756	60 415	-	37	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	122	60 719	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	218	22 585	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	688	55 922	-	54	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 108	21 571	4	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	246	12 540	3	8	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	59	26 484	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	563	3 630	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	36	-	2	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	8	-	12	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	268	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	7 313	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	94	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	5 516	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Organe								
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	19	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1 111	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	8 568	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	9 941	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	3 350	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	3 614	1	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	2 124	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	1 405	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	2 243	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	573	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
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 Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	9	-	-	114	1	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	4	118	-	7	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	10	598	-	258	1	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	33	118	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	8	37	-	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	2	4 073	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Organe								
SL 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	9	-	-	114	1	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	4	118	-	7	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	10	598	-	258	1	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	33	118	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	8	37	-	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	2	4 073	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	22	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5	28	445	-	2	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	95	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	1 147	98	-	99	2	-	-	-
Organe										
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	8	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	68	-	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	108	-	2	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	64	349	16 794	9	213	19	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	15	20	3 758	-	19	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	3	15	1 635	1	3	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	14	97	2 227	26	70	5	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	8	99	983	-	6	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	26	300	4 706	-	8	1	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	5	447	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	6	14 086	1	13	4	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	101	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	3	20 826	-	238	2	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	7	170	359	-	168	2	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	22	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5	28	445	-	2	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	95	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	1 147	98	-	99	2	-	-	-
Organe										
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	8	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	68	-	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	108	-	2	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	64	349	16 794	9	213	19	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	15	20	3 758	-	19	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	3	15	1 635	1	3	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	14	97	2 227	26	70	5	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	8	99	983	-	6	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	26	300	4 706	-	8	1	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	5	447	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	6	14 086	1	13	4	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	101	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	3	20 826	-	238	2	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	7	170	359	-	168	2	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	-	-	62 703	-	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	339 337	-	-	-	-	-	-
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	-	-	9 963	-	771	25	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	15	41	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	20	504 026	-	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	11 755	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	12	151 919	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	221 633	23	1	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	19	132 531	-	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	4	35 693	-	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	7 707	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	69	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	61 260	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	206	-	-	-	-	-	-
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	-	-	62 355	-	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	335 419	-	-	-	-	-	-
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	-	-	9 963	-	771	25	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	15	41	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	20	498 367	-	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	11 755	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	12	150 256	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	219 159	23	1	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	19	131 022	-	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	4	35 666	-	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	7 617	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	69	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	61 140	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	206	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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										
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	348	-	-	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	3 918	-	-	-	-	-	-
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	-	-	5 659	-	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	1 663	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2 474	-	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	1 509	-	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	27	-	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	90	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	120	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein										
Tiere insgesamt										
Teile des Tierkörpers										
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	1	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7	4 910	1 067	1	379	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	37	75	630	-	12	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	6	1 115	17	-	165	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	234	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	5	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	42	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	5	-	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	385	-	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	17	795	315	-	4	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	161	4	-	1	-	-	-	-
SH 613	Lunge	23	10 316	13 639	-	2 604	5	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	1	3 838	2 219	-	493	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	1 694	3 318	-	234	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	6	15 522	4 528	10	3 572	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	16 814	7 552	-	729	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	2 116	148	31	47	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 783	12	-	116	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	9 760	1 387	-	2 227	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1 128	-	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 755	43	-	2 801	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	249	290	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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										
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	1	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7	4 882	1 067	1	379	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	37	75	630	-	12	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	6	1 115	17	-	165	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	234	-	-	-	-	-	-	-
Organe										
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	5	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	42	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	5	-	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	385	-	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	17	795	315	-	4	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	161	4	-	1	-	-	-	-
SH 613	Lunge	23	10 316	13 639	-	2 604	5	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	1	3 838	2 219	-	493	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	1 688	3 318	-	234	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	6	15 499	4 528	10	3 572	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	16 804	7 552	-	729	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	2 094	148	31	47	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 783	12	-	116	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	9 760	1 387	-	2 227	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1 128	-	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 755	43	-	2 801	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	249	290	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft										
Teile des Tierkörpers										
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	28	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	23	-	-	-	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	10	-	-	-	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	22	-	-	-	-	-	-	-
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 2. 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
Thüringen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	263	181	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	8 282	9 255	1	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 754	2 599	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	837	758	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	2	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	18	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	5 813	101 031	-	-	-	-
TH 613	Lunge	86	1 415	128 043	-	109	21	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	122	28 531	-	4	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	64	711	17 668	-	33	3	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	23	28	25 897	-	60	8	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	2 547	15 504	-	9	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	37	1 427	39 713	-	12	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 338	1 595	-	-	9	-
TH 620	Kontaminationen	-	395	26	-	-	-	10
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	8	294	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	758	1 438	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	263	181	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	8 282	9 255	1	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 754	2 599	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	837	758	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	2	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	18	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	5 813	101 031	-	-	-	-
TH 613	Lunge	86	1 415	128 043	-	109	21	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	122	28 531	-	4	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	64	711	17 668	-	33	3	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	23	28	25 897	-	60	8	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	2 547	15 504	-	9	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	37	1 427	39 713	-	12	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 338	1 595	-	-	9	-
TH 620	Kontaminationen	-	395	26	-	-	-	10
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	8	294	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	758	1 438	-	-	-	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	432	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	11	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	229 118	14 803	2 596	346
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	1 080	38	5	18
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	436	139	4	17
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	1 909	-	1	-
		Organe			
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	2	10
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	3	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	60	153	7	34
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	39	73	4	18
DE 613	Lunge	1	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	17	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	24 178	28	2	24
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	15	196	18	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	168 086	7	317	220
DE 618	Veränderungen der Nieren	18	3	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	34 156	6 262	-	60
DE 620	Kontaminationen	16 518	73	4	17
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	20 696	336 808	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	1 012	1	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	732	217	10	51
		Tiere inländischer Herkunft			
		Teile des Tierkörpers			
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	432	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	11	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	214 886	13 588	2 596	346
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	1 080	32	5	18
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	436	121	4	17
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	1 909	-	1	-
		Organe			
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	2	10
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	3	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	60	153	7	34
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	39	73	4	18
DE 613	Lunge	1	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	13	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	23 935	28	2	24
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	15	196	18	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	166 697	5	317	220
DE 618	Veränderungen der Nieren	18	3	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	33 286	3 925	-	60
DE 620	Kontaminationen	16 143	73	4	17
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	20 696	222 474	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	949	1	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	171	217	10	51

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 DE
						602 DE
1 222	-	-	-	-	-	-
2 819 775	-	-	-	-	-	- 603 DE
9	-	-	-	-	-	- 604 DE
						605 DE
396 953	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 DE
Organe						
32	-	-	-	-	-	- 607 DE
						608 DE
-	-	-	-	-	-	-
						609 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 DE
148	-	-	-	-	-	- 611 DE
28	-	-	-	-	-	- 612 DE
-	-	-	-	-	-	- 613 DE
2	-	-	-	-	-	- 614 DE
81 161	-	-	-	-	-	- 615 DE
119	-	-	-	-	-	- 616 DE
222 949	-	-	-	-	-	- 617 DE
-	-	-	-	-	-	- 618 DE
13 488	-	-	-	-	-	- 619 DE
20	-	-	-	-	-	- 620 DE
181	-	-	-	-	-	- 621 DE
-	-	-	-	-	-	- 622 DE
49	-	-	-	-	-	- 623 DE
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 DE
						602 DE
1 222	-	-	-	-	-	-
2 332 872	-	-	-	-	-	- 603 DE
9	-	-	-	-	-	- 604 DE
						605 DE
396 953	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 DE
Organe						
32	-	-	-	-	-	- 607 DE
						608 DE
-	-	-	-	-	-	-
						609 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 DE
148	-	-	-	-	-	- 611 DE
28	-	-	-	-	-	- 612 DE
-	-	-	-	-	-	- 613 DE
2	-	-	-	-	-	- 614 DE
66 801	-	-	-	-	-	- 615 DE
119	-	-	-	-	-	- 616 DE
175 948	-	-	-	-	-	- 617 DE
-	-	-	-	-	-	- 618 DE
8 644	-	-	-	-	-	- 619 DE
20	-	-	-	-	-	- 620 DE
181	-	-	-	-	-	- 621 DE
-	-	-	-	-	-	- 622 DE
49	-	-	-	-	-	- 623 DE

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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 ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	14 232	1 215	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	6	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	18	-	-
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)	4	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	243	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1 389	2	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	870	2 337	-	-
DE 620	Kontaminationen	375	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	114 334	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	63	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	561	-	-	-
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	296	-	15	52
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	1
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	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	1	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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 DE
-	-	-	-	-	-	602 DE
486 903	-	-	-	-	-	- 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
14 360	-	-	-	-	-	- 615 DE
-	-	-	-	-	-	616 DE
47 001	-	-	-	-	-	- 617 DE
-	-	-	-	-	-	618 DE
4 844	-	-	-	-	-	- 619 DE
-	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
-	-	-	-	-	-	623 DE
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
2 185	-	-	-	-	-	- 603 BW
-	-	-	-	-	-	604 BW
-	-	-	-	-	-	605 BW
-	-	-	-	-	-	- 606 BW
Organe						
32	-	-	-	-	-	- 607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	- 609 BW
-	-	-	-	-	-	610 BW
115	-	-	-	-	-	- 611 BW
-	-	-	-	-	-	612 BW
-	-	-	-	-	-	613 BW
-	-	-	-	-	-	614 BW
76	-	-	-	-	-	- 615 BW
23	-	-	-	-	-	- 616 BW
370	-	-	-	-	-	- 617 BW
-	-	-	-	-	-	618 BW
1	-	-	-	-	-	- 619 BW
3	-	-	-	-	-	- 620 BW
-	-	-	-	-	-	621 BW
-	-	-	-	-	-	622 BW
-	-	-	-	-	-	623 BW

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	296	-	15	52
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	1
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	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	1	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Bayern					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	432	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 087	2 030	2 427	10
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	1 056	30	5	6
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	387	49	-	-
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	-	8	-	-
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	-	5	3	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	6 262	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	336 808	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 012	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	87	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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 inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
2 185	-	-	-	-	-	- 603 BW
-	-	-	-	-	-	- 604 BW
-	-	-	-	-	-	605 BW
-	-	-	-	-	-	- 606 BW
Organe						
32	-	-	-	-	-	- 607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	- 610 BW
115	-	-	-	-	-	- 611 BW
-	-	-	-	-	-	- 612 BW
-	-	-	-	-	-	- 613 BW
-	-	-	-	-	-	- 614 BW
76	-	-	-	-	-	- 615 BW
23	-	-	-	-	-	- 616 BW
370	-	-	-	-	-	- 617 BW
-	-	-	-	-	-	- 618 BW
1	-	-	-	-	-	- 619 BW
3	-	-	-	-	-	- 620 BW
-	-	-	-	-	-	- 621 BW
-	-	-	-	-	-	- 622 BW
-	-	-	-	-	-	- 623 BW
Bayern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BY
-	-	-	-	-	-	602 BY
-	-	-	-	-	-	- 603 BY
-	-	-	-	-	-	- 604 BY
-	-	-	-	-	-	605 BY
-	-	-	-	-	-	- 606 BY
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BY
-	-	-	-	-	-	608 BY
-	-	-	-	-	-	609 BY
-	-	-	-	-	-	- 610 BY
-	-	-	-	-	-	- 611 BY
-	-	-	-	-	-	- 612 BY
-	-	-	-	-	-	- 613 BY
-	-	-	-	-	-	- 614 BY
-	-	-	-	-	-	- 615 BY
5	-	-	-	-	-	- 616 BY
-	-	-	-	-	-	- 617 BY
-	-	-	-	-	-	- 618 BY
-	-	-	-	-	-	- 619 BY
-	-	-	-	-	-	- 620 BY
-	-	-	-	-	-	- 621 BY
-	-	-	-	-	-	- 622 BY
-	-	-	-	-	-	- 623 BY

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	432	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 087	1 903	2 427	10
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	1 056	24	5	6
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	387	31	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	8	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	3	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3 925	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	222 474	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	949	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	87	-	-	-
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	-	127	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	6	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	18	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 337	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	114 334	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	63	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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 inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BY
-	-	-	-	-	-	602 BY
-	-	-	-	-	-	- 603 BY
-	-	-	-	-	-	- 604 BY
-	-	-	-	-	-	605 BY
-	-	-	-	-	-	- 606 BY
-	-	-	-	-	-	606 BY
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BY
-	-	-	-	-	-	608 BY
-	-	-	-	-	-	- 609 BY
-	-	-	-	-	-	609 BY
-	-	-	-	-	-	- 610 BY
-	-	-	-	-	-	610 BY
-	-	-	-	-	-	- 611 BY
-	-	-	-	-	-	611 BY
-	-	-	-	-	-	- 612 BY
-	-	-	-	-	-	612 BY
-	-	-	-	-	-	- 613 BY
-	-	-	-	-	-	613 BY
-	-	-	-	-	-	- 614 BY
-	-	-	-	-	-	614 BY
-	-	-	-	-	-	- 615 BY
-	-	-	-	-	-	615 BY
5	-	-	-	-	-	- 616 BY
-	-	-	-	-	-	616 BY
-	-	-	-	-	-	- 617 BY
-	-	-	-	-	-	617 BY
-	-	-	-	-	-	- 618 BY
-	-	-	-	-	-	618 BY
-	-	-	-	-	-	- 619 BY
-	-	-	-	-	-	619 BY
-	-	-	-	-	-	- 620 BY
-	-	-	-	-	-	620 BY
-	-	-	-	-	-	- 621 BY
-	-	-	-	-	-	621 BY
-	-	-	-	-	-	- 622 BY
-	-	-	-	-	-	622 BY
-	-	-	-	-	-	- 623 BY
-	-	-	-	-	-	623 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BY
-	-	-	-	-	-	602 BY
-	-	-	-	-	-	- 603 BY
-	-	-	-	-	-	603 BY
-	-	-	-	-	-	- 604 BY
-	-	-	-	-	-	604 BY
-	-	-	-	-	-	- 605 BY
-	-	-	-	-	-	605 BY
-	-	-	-	-	-	- 606 BY
-	-	-	-	-	-	606 BY
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BY
-	-	-	-	-	-	607 BY
-	-	-	-	-	-	- 608 BY
-	-	-	-	-	-	608 BY
-	-	-	-	-	-	- 609 BY
-	-	-	-	-	-	609 BY
-	-	-	-	-	-	- 610 BY
-	-	-	-	-	-	610 BY
-	-	-	-	-	-	- 611 BY
-	-	-	-	-	-	611 BY
-	-	-	-	-	-	- 612 BY
-	-	-	-	-	-	612 BY
-	-	-	-	-	-	- 613 BY
-	-	-	-	-	-	613 BY
-	-	-	-	-	-	- 614 BY
-	-	-	-	-	-	614 BY
-	-	-	-	-	-	- 615 BY
-	-	-	-	-	-	615 BY
-	-	-	-	-	-	- 616 BY
-	-	-	-	-	-	616 BY
-	-	-	-	-	-	- 617 BY
-	-	-	-	-	-	617 BY
-	-	-	-	-	-	- 618 BY
-	-	-	-	-	-	618 BY
-	-	-	-	-	-	- 619 BY
-	-	-	-	-	-	619 BY
-	-	-	-	-	-	- 620 BY
-	-	-	-	-	-	620 BY
-	-	-	-	-	-	- 621 BY
-	-	-	-	-	-	621 BY
-	-	-	-	-	-	- 622 BY
-	-	-	-	-	-	622 BY
-	-	-	-	-	-	- 623 BY
-	-	-	-	-	-	623 BY



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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 Organen entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	95 802	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	1	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	12	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	22 950	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	121 217	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	14	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	33 478	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	13 871	-	-	-
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 Organen entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	93 529	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	1	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	8	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	22 707	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	120 917	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	14	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	32 608	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	13 496	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017  
 4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)  
 4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BB
-	-	-	-	-	-	602 BB
-	-	-	-	-	-	- 603 BB
-	-	-	-	-	-	604 BB
-	-	-	-	-	-	605 BB
-	-	-	-	-	-	- 606 BB
-	-	-	-	-	-	606 BB
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BB
-	-	-	-	-	-	608 BB
-	-	-	-	-	-	- 609 BB
-	-	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	- 623 BB
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BB
-	-	-	-	-	-	602 BB
-	-	-	-	-	-	- 603 BB
-	-	-	-	-	-	604 BB
-	-	-	-	-	-	605 BB
-	-	-	-	-	-	- 606 BB
-	-	-	-	-	-	606 BB
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BB
-	-	-	-	-	-	608 BB
-	-	-	-	-	-	- 609 BB
-	-	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	- 623 BB

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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 ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2 273	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	4	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	243	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	300	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	870	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	375	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Hessen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers					
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	182	44	18	5
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	949	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	2 642	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	182	44	18	5
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	949	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	2 642	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	122 852	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	1 905	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	41 473	-	1	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	20 696	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	561	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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 inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 HE
-	-	-	-	-	-	- 602 HE
-	-	-	-	-	-	- 603 HE
-	-	-	-	-	-	- 604 HE
-	-	-	-	-	-	- 605 HE
-	-	-	-	-	-	- 606 HE
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 HE
-	-	-	-	-	-	- 608 HE
-	-	-	-	-	-	- 609 HE
-	-	-	-	-	-	- 610 HE
-	-	-	-	-	-	- 611 HE
-	-	-	-	-	-	- 612 HE
-	-	-	-	-	-	- 613 HE
-	-	-	-	-	-	- 614 HE
-	-	-	-	-	-	- 615 HE
-	-	-	-	-	-	- 616 HE
-	-	-	-	-	-	- 617 HE
-	-	-	-	-	-	- 618 HE
-	-	-	-	-	-	- 619 HE
-	-	-	-	-	-	- 620 HE
-	-	-	-	-	-	- 621 HE
-	-	-	-	-	-	- 622 HE
-	-	-	-	-	-	- 623 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 MV
-	-	-	-	-	-	- 602 MV
3 039	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	- 605 MV
-	-	-	-	-	-	- 606 MV
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	- 608 MV
-	-	-	-	-	-	- 609 MV
-	-	-	-	-	-	- 609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
-	-	-	-	-	-	- 616 MV
2 005	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
181	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
-	-	-	-	-	-	- 623 MV

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	110 893	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	1 905	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	40 384	-	1	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	20 696	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
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	11 959	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	1 089	-	-	-
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	561	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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 inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 MV
-	-	-	-	-	-	602 MV
3 039	-	-	-	-	-	- 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
2 005	-	-	-	-	-	- 616 MV
-	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
181	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
-	-	-	-	-	-	- 623 MV
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 MV
-	-	-	-	-	-	602 MV
-	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
-	-	-	-	-	-	- 606 MV
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	- 609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
-	-	-	-	-	-	- 616 MV
-	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
-	-	-	-	-	-	- 623 MV



Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 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	-	12 297	81	170
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)	-	-	-	17
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	1 502	-	42	70
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	60
NI 620	Kontaminationen	2 614	-	-	-
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	-	11 209	81	170
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)	-	-	-	17
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	1 502	-	42	70
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	60
NI 620	Kontaminationen	2 614	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 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
2 811 356	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
-	-	-	-	-	-	605 NI
396 936	-	-	-	-	-	606 NI
-	-	-	-	-	-	606 NI
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
80 960	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
220 437	-	-	-	-	-	617 NI
-	-	-	-	-	-	618 NI
13 487	-	-	-	-	-	619 NI
-	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
2 324 455	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
-	-	-	-	-	-	605 NI
396 936	-	-	-	-	-	606 NI
-	-	-	-	-	-	606 NI
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
66 600	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
173 436	-	-	-	-	-	617 NI
-	-	-	-	-	-	618 NI
8 643	-	-	-	-	-	619 NI
-	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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 ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 088	-	-
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	11	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	267	428	17	85
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	24	8	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	47	90	4	17
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	3	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	56	145	7	34
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	38	73	4	17
NW 613	Lunge	1	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	5	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	14	18	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	15	184	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	3	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	33	73	4	17
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	84	217	10	51

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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 NI
-	-	-	-	-	-	- 602 NI
486 901	-	-	-	-	-	- 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
14 360	-	-	-	-	-	- 615 NI
-	-	-	-	-	-	- 616 NI
47 001	-	-	-	-	-	- 617 NI
-	-	-	-	-	-	- 618 NI
4 844	-	-	-	-	-	- 619 NI
-	-	-	-	-	-	- 620 NI
-	-	-	-	-	-	- 621 NI
-	-	-	-	-	-	- 622 NI
-	-	-	-	-	-	- 623 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NW
-	-	-	-	-	-	- 602 NW
8	-	-	-	-	-	- 603 NW
82	-	-	-	-	-	- 604 NW
9	-	-	-	-	-	- 605 NW
17	-	-	-	-	-	- 606 NW
-	-	-	-	-	-	- 607 NW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 608 NW
-	-	-	-	-	-	- 609 NW
-	-	-	-	-	-	- 610 NW
-	-	-	-	-	-	- 611 NW
33	-	-	-	-	-	- 612 NW
28	-	-	-	-	-	- 613 NW
-	-	-	-	-	-	- 614 NW
2	-	-	-	-	-	- 615 NW
-	-	-	-	-	-	- 616 NW
-	-	-	-	-	-	- 617 NW
-	-	-	-	-	-	- 618 NW
-	-	-	-	-	-	- 619 NW
17	-	-	-	-	-	- 620 NW
-	-	-	-	-	-	- 621 NW
-	-	-	-	-	-	- 622 NW
49	-	-	-	-	-	- 623 NW

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	11	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	267	428	17	85
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	24	8	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	47	90	4	17
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	3	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	56	145	7	34
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	38	73	4	17
NW 613	Lunge	1	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	5	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	14	18	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	15	184	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	3	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	33	73	4	17
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	84	217	10	51
Rheinland-Pfalz					
Tiere insgesamt					
Organe					
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	4	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	5	9	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	12	1	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	1	3	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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 inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NW
						602 NW
8	-	-	-	-	-	-
82	-	-	-	-	-	- 603 NW
9	-	-	-	-	-	- 604 NW
						605 NW
17	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 NW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 NW
						608 NW
-	-	-	-	-	-	-
						609 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 NW
33	-	-	-	-	-	- 611 NW
28	-	-	-	-	-	- 612 NW
-	-	-	-	-	-	- 613 NW
2	-	-	-	-	-	- 614 NW
-	-	-	-	-	-	- 615 NW
-	-	-	-	-	-	- 616 NW
-	-	-	-	-	-	- 617 NW
-	-	-	-	-	-	- 618 NW
-	-	-	-	-	-	- 619 NW
17	-	-	-	-	-	- 620 NW
-	-	-	-	-	-	- 621 NW
-	-	-	-	-	-	- 622 NW
49	-	-	-	-	-	- 623 NW
Rheinland-Pfalz						
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 RP
						608 RP
-	-	-	-	-	-	-
						609 RP
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 610 RP
-	-	-	-	-	-	- 611 RP
-	-	-	-	-	-	- 612 RP
-	-	-	-	-	-	- 613 RP
-	-	-	-	-	-	- 614 RP
-	-	-	-	-	-	- 615 RP
-	-	-	-	-	-	- 616 RP
-	-	-	-	-	-	- 617 RP
-	-	-	-	-	-	- 618 RP
-	-	-	-	-	-	- 619 RP
-	-	-	-	-	-	- 620 RP
-	-	-	-	-	-	- 621 RP
-	-	-	-	-	-	- 622 RP
-	-	-	-	-	-	- 623 RP

## Schlachttier- und Fleischuntersuchung

## 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
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	4	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	5	9	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	12	1	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	1	3	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Sachsen					
Tiere insgesamt					
Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	10	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	17	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	47	-	228	96
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	10	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	17	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	47	-	228	96
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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						
Organe	-	-	-	-	-	- 607 RP
						608 RP
						609 RP
						610 RP
						611 RP
						612 RP
						613 RP
						614 RP
						615 RP
						616 RP
						617 RP
						618 RP
						619 RP
						620 RP
						621 RP
						622 RP
						623 RP
Sachsen						
Organe	-	-	-	-	-	- 607 SN
						608 SN
						609 SN
						610 SN
						611 SN
						612 SN
						613 SN
						614 SN
						615 SN
	5					616 SN
						617 SN
						618 SN
						619 SN
						620 SN
						621 SN
						622 SN
						623 SN
Organe	-	-	-	-	-	- 607 SN
						608 SN
						609 SN
						610 SN
						611 SN
						612 SN
						613 SN
						614 SN
						615 SN
						616 SN
	5					617 SN
						618 SN
						619 SN
						620 SN
						621 SN
						622 SN
						623 SN



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
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	21	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	12
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	2	10
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	4	-	1	2
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	25	-	38	44
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	21	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	12
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	2	10
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	4	-	1	2
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	25	-	38	44
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 2. 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						
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 SH
						602 SH
225	-	-	-	-	-	-
279	-	-	-	-	-	- 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
60	-	-	-	-	-	- 615 SH
91	-	-	-	-	-	- 616 SH
-	-	-	-	-	-	- 617 SH
-	-	-	-	-	-	- 618 SH
-	-	-	-	-	-	- 619 SH
-	-	-	-	-	-	- 620 SH
-	-	-	-	-	-	- 621 SH
-	-	-	-	-	-	- 622 SH
-	-	-	-	-	-	- 623 SH
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 SH
						602 SH
225	-	-	-	-	-	-
277	-	-	-	-	-	- 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
60	-	-	-	-	-	- 615 SH
91	-	-	-	-	-	- 616 SH
-	-	-	-	-	-	- 617 SH
-	-	-	-	-	-	- 618 SH
-	-	-	-	-	-	- 619 SH
-	-	-	-	-	-	- 620 SH
-	-	-	-	-	-	- 621 SH
-	-	-	-	-	-	- 622 SH
-	-	-	-	-	-	- 623 SH

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SH 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Thüringen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
TH 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	8 611	4	38	24
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)	246	1	1	5
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	1 180	2	5	10
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	675	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
Organe					
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
TH 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	8 611	4	38	24
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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 ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 SH
-	-	-	-	-	-	602 SH
2	-	-	-	-	-	- 603 SH
-	-	-	-	-	-	- 604 SH
-	-	-	-	-	-	605 SH
-	-	-	-	-	-	- 606 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 TH
-	-	-	-	-	-	602 TH
989	-	-	-	-	-	- 603 TH
2 834	-	-	-	-	-	- 604 TH
-	-	-	-	-	-	605 TH
-	-	-	-	-	-	- 606 TH
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 TH
-	-	-	-	-	-	608 TH
-	-	-	-	-	-	- 609 TH
-	-	-	-	-	-	610 TH
-	-	-	-	-	-	- 611 TH
-	-	-	-	-	-	612 TH
-	-	-	-	-	-	- 613 TH
-	-	-	-	-	-	614 TH
65	-	-	-	-	-	- 615 TH
-	-	-	-	-	-	616 TH
132	-	-	-	-	-	- 617 TH
-	-	-	-	-	-	618 TH
-	-	-	-	-	-	- 619 TH
-	-	-	-	-	-	620 TH
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 621 TH
-	-	-	-	-	-	622 TH
-	-	-	-	-	-	- 623 TH
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 TH
-	-	-	-	-	-	602 TH
989	-	-	-	-	-	- 603 TH
2 834	-	-	-	-	-	- 604 TH
-	-	-	-	-	-	605 TH
-	-	-	-	-	-	- 606 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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			
	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)	246	1	1	5
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	1 180	2	5	10
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	675	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2017

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Kilogramm						
Organe	-	-	-	-	-	- 607 TH
						608 TH
						609 TH
						610 TH
						611 TH
						612 TH
						613 TH
						614 TH
65						615 TH
						616 TH
132						617 TH
						618 TH
						619 TH
						620 TH
						621 TH
						622 TH
						623 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 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 Organ- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	15	65	-	-	-	1
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	24	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	17	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar-Veränderungen	-	-	1	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	14	12	3	3	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	31	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	2	4	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	6	54	-	1	1	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	3	6	-	-	5	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	2	9	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	16	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	6	112	3	11	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	15	69	-	8	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	15	65	-	-	-	1
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper- und Organ- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	15	65	-	-	-	1
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	24	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	17	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar-Veränderungen	-	-	1	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	14	12	3	3	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	31	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	2	4	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	6	54	-	1	1	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	3	6	-	-	5	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	2	9	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	16	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	6	112	3	11	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	15	69	-	8	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	15	65	-	-	-	1

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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 ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt							
Organe							
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	17	-	-
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	1	112	3	11	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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	-	-	-	17	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	112	3	11	-	-
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	14	2	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	2	2	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	5	2	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	2	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Organe							
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	14	2	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	2	2	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	5	2	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	2	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
Brandenburg							
Tiere insgesamt							
Organe							
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	1	30	-	1	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	1	-	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	2	-	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Organe							
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	1	30	-	1	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	1	-	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	2	-	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Hessen							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

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

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

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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							
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	-	5	-	-	-	-
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	15	65	-	-	-	1
Organe							
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	4	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	29	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	2	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	11	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	16	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	15	65	-	8	-	1
SN 623	Organ ist genussuntauglich	15	65	-	-	-	1
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	15	65	-	-	-	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
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	-	4	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	29	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	2	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	11	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	16	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	15	65	-	8	-	1
SN 623	Organ ist genussuntauglich	15	65	-	-	-	1
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. 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					
Organe							
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
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	-	6	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	-	-	1	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	6	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	6	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Organe							
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	6	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	-	-	1	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	6	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	6	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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
		Anzahl					
Deutschland							
DE 304	Fleischuntersuchungen	1 311	12 263	36 686	45	20 894	1 335
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	36 683	45	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	11	X	X	52	3
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	1	-	2	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7	37	110	-	166	1
Baden-Württemberg							
BW 304	Fleischuntersuchungen	153	981	3 570	-	2 672	248
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	3 570	-	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	1	-	2	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	2	-	2	-
Bayern							
BY 304	Fleischuntersuchungen	564	2 145	7 848	14	4 118	264
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	7 848	14	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	11	X	X	2	2
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	6	9	9	-	4	1



Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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
Brandenburg							
BB 304	Fleischuntersuchungen	38	640	2 343	-	524	27
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	2 343	-	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	1	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Hamburg							
HH 304	Fleischuntersuchungen	-	9	-	-	-	-
Hessen							
HE 304	Fleischuntersuchungen	52	1 021	4 174	3	2 005	157
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	4 174	3	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	39	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 304	Fleischuntersuchungen	65	503	2 008	2	475	43
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
MV 305	von Trichinen	X	X	2 008	2	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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
		Anzahl					
Niedersachsen							
NI 304	Fleischuntersuchungen	108	2 762	4 847	2	5 778	167
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	4 847	2	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	18	90	-	159	-
Nordrhein-Westfalen							
NW 304	Fleischuntersuchungen	65	920	626	1	412	30
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	626	1	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	10	9	-	1	-
Rheinland-Pfalz							
RP 304	Fleischuntersuchungen	5	256	490	-	472	25
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	490	-	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	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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
		Anzahl					
Saarland							
SL 304	Fleischuntersuchungen	2	27	17	-	27	7
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SL 305	von Trichinen	X	X	17	-	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	181	1 380	2 730	6	2 943	185
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	2 730	6	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	10	1
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt							
ST 304	Fleischuntersuchungen	20	578	4 271	11	450	51
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
ST 305	von Trichinen	X	X	4 269	11	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	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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
		Anzahl					
Schleswig-Holstein							
SH 304	Fleischuntersuchungen	-	19	13	-	36	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	13	-	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	58	1 022	3 749	6	982	130
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
TH 305	von Trichinen	X	X	3 748	6	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	-	-	-	-	-	-

## Schlachtier- und Fleischuntersuchung

## 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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	289	2 384	48	5 184	68
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	5 176	24
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	3	1	-	-
Baden-Württemberg						
BW 304	Fleischuntersuchungen	42	139	13	1 126	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	1 126	-
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	177	649	5	37	24
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	37	-
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 2. 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				
Brandenburg						
BB 304	Fleischuntersuchungen	16	78	-	21	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	21	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Hessen						
HE 304	Fleischuntersuchungen	4	47	10	2 362	12
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	X	2 362	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	1	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 304	Fleischuntersuchungen	10	179	-	-	-
Niedersachsen						
NI 304	Fleischuntersuchungen	2	238	-	-	7
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	-	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-

## Schlachtier- und Fleischuntersuchung

## 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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				
Nordrhein-Westfalen						
NW 304	Fleischuntersuchungen	-	364	-	1 460	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	1 460	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz						
RP 304	Fleischuntersuchungen	4	57	11	1	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
RP 305	von Trichinen	X	X	X	1	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Sachsen						
SN 304	Fleischuntersuchungen	20	312	7	18	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	X	10	9
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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				
Sachsen-Anhalt						
ST 304	Fleischuntersuchungen	5	32	2	4	18
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
ST 305	von Trichinen	X	X	X	4	15
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	9	289	-	155	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	X	155	-
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 2. 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	15	20	-	5	2
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen							
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	3	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	1	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	1	3	-	-	2
DE 418	Tumore und Abszesse	-	3	2	-	1	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	4	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	3	4	3	-	1	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	3	-	3	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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	-	4	2	-	-	1
Parasitenbefall							
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
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	-	2	1	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Bayern							
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	3	1	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	1	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	2	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Brandenburg							
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	-	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	1
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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					
Hessen							
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	-	1	-
Substantielle und hygienische Mängel							
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	1	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	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
MV 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
MV 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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	-	2	9	-	3	-		
Substantielle und hygienische Mängel									
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-		
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	2	-	-	-		
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-		
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	-	-	-		
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	-	-	-		
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	3	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe									
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-		
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-		
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-		
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	1	-	3	-		
Nordrhein-Westfalen									
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	1	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-		
NW 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-	-		
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-		
Andere Untauglichkeitsgründe									
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-		
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-		
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-	-		
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-		
Rheinland-Pfalz									
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-		
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-		
RP 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-	-		
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-		

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2017  
 4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.2.2.2 Farmwild

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2017

4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.2.2.2 Farmwild

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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	1	64	77	-	4	1	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	105	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	76	6	-	43	8	-	-
Organe									
DE 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	11	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	4	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	1	50	70	-	5	1	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	5	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	15	82	1 445	-	163	9	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	10	136	-	88	2	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	7	296	-	23	2	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	126	553	-	88	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	2	34	51	-	20	2	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	20	294	-	10	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	8	35	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	13	222	1	112	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	53	57	-	36	15	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	15	30	-	86	8	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	11	163	99	-	111	22	-	-
Baden-Württemberg									
Teile des Tierkörpers									
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	9	3	-	-	1	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	1	-	-	-	-	-
Organe									
BW 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	11	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	4	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	1	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	1	16	-	4	2	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	4	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	8	-	13	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2	37	-	12	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	1	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	2	22	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	9	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-



Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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					
Bayern							
Teile des Tierkörpers							
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	13	8	-	1	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-
Organe							
BY 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	1	5	10	-	1	1
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	9	21	125	-	74	1
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	2	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	1	2	-	1	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	26	48	-	16	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	1	23	-	2	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	2	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	10	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	3	-	-	-	4
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	3	-	25	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	-	-	4	-
Brandenburg							
Teile des Tierkörpers							
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	5	36	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BB 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	4	48	-	2	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	1	7	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	26	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	8	-	3	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	3	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	1	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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	
Hessen									
Teile des Tierkörpers									
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	30	-	-	-	-	-
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	-	-	5	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	170	-	22	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	57	-	81	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	54	-	2	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	122	-	8	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	4	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	77	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	95	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	3	33	-	-	15	-	-	3
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	-	-	25	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	12	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	10	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	9	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	50	57	-	36	-	-	11
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	2	50	57	-	36	-	-	11

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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	-	33	27	-	3	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	2	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	4	-	-	-	-	-
Organe									
NI 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	-	43	35	-	3	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	26	778	-	2	1	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	7	36	-	3	2	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	5	160	-	7	2	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	86	160	-	29	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	22	4	-	3	2	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	5	13	-	3	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	3	3	-	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	6	45	-	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	6	2	-	4	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	42	-	13	-	-	-
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	-	-	73	-	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-
Organe									
NW 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	7	48	1	108	-	-	-
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 2. 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	-	-	41	-	1	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	3	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	2	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	1	-	1	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Sachsen							
Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	2	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	74	1	-	43	8
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	6	22	42	-	28	5
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	4	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	6	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4	11	-	17	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	2	1	2	-	2	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	1	8	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	8	-	4	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	2	-	43	8
SN 623	Organ ist genussuntauglich	6	78	-	-	43	8

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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							
Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	1	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
ST 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	2	5	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	1	97	-	1	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1	14	-	4	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	24	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	67	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	15	-	12	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	1	106	-	2	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	4	7	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	6	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	2	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Thüringen							
Organe							
TH 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	18	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	7	103	-	29	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	19	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	23	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	69	-	6	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	5	6	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	10	41	-	2	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	22	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	1	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	8	21	-	14	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. 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	-	-	-	-	-						
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	41	-	-	-					2	
Organe												
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-						
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-						
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-						
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-						
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
DE 613	Lunge	6	11	-	-	-						
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-						
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-						
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	1	1	-	-	-						
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-						
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-						
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-						
DE 620	Kontaminationen	-	10	-	-	-						
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	2	-	-	-						
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	38	-	-	7					2	
DE 623	Organ ist genussuntauglich	1	42	-	-	-					2	
Baden-Württemberg												
Organe												
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-						
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-						
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-						
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-						
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-						
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-						
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-						
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-						
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-						
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 2. 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				
Bayern						
Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	3	5	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
Organe						
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
NW 611	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	-	10	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 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	
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	1	41	-	-	-		2
Organe								
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-		
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-		
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-		
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-		
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-		
SN 613	Lunge	3	6	-	-	-		
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-		
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-		
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-		
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-		
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-		
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-		
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-		
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-		
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	37	-	-	7		2
SN 623	Organ ist genussuntauglich	1	41	-	-	-		2
Thüringen								
Organe								
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-		
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-		
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-		
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-		
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-		
TH 613	Lunge	-	-	-	-	-		
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-		
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-		
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	1	-	-	-	-		
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-		
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-		
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-		
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-		
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-		
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	1	-	-	-		
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-		



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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	11 140	6 716	44 338	75 620	1 374
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	78 760	1 154
darunter:						
DE 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	26 467	1
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	3	18	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	110	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	5	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	1	609	-
		Tiere inländischer Herkunft				
DE 304	Fleischuntersuchungen	11 140	6 716	44 338	75 620	1 374
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	78 760	1 154
darunter:						
DE 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	26 467	1
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	3	18	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	110	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	5	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	1	609	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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 ausländischer Herkunft						
DE 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	-	-
darunter:						
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
BW 304	Fleischuntersuchungen	149	541	1 991	3 061	9
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	3 061	1
darunter:						
BW 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	550	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	1	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	1	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BW 304	Fleischuntersuchungen	149	541	1 991	3 061	9
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	3 061	1
darunter:						
BW 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	550	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	1	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	1	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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				
Bayern						
BY 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt				
		2 118	357	11 961	4 828	82
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BY 305	von Trichinen	X	X	X	4 828	82
	darunter:					
BY 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	1	1	-
Tiere inländischer Herkunft						
BY 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt				
		2 118	357	11 961	4 828	82
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BY 305	von Trichinen	X	X	X	4 828	82
	darunter:					
BY 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	1	1	-
Brandenburg						
BB 304	Fleischuntersuchungen	Tiere insgesamt				
		264	931	1 364	1 967	32
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BB 305	von Trichinen	X	X	X	1 818	-
	darunter:					
BB 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	645	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	3	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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	264	931	1 364	1 967	32
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	1 818	-
darunter:						
BB 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	645	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	3	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-
		Hamburg Tiere insgesamt				
HH 304	Fleischuntersuchungen	6	27	45	39	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HH 305	von Trichinen	X	X	X	38	-
darunter:						
HH 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
HH 304	Fleischuntersuchungen	6	27	45	39	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HH 305	von Trichinen	X	X	X	38	-
darunter:						
HH 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 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	510	111	2 636	10 211	6
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
HE 305	von Trichinen	X	X	X	10 211	1
		darunter:				
HE 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 590	1
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
HE 304	Fleischuntersuchungen	510	111	2 636	10 211	6
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
HE 305	von Trichinen	X	X	X	10 211	1
		darunter:				
HE 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 590	1
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern				
		Tiere insgesamt				
MV 304	Fleischuntersuchungen	1 008	1 212	3 258	4 983	9
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 305	von Trichinen	X	X	X	4 462	-
		darunter:				
MV 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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	1 008	1 212	3 258	4 983	9
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	4 462	-
darunter:						
MV 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Niedersachsen				
		Tiere insgesamt				
NI 304	Fleischuntersuchungen	298	758	1 585	4 726	1 081
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	4 723	1 070
darunter:						
NI 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 038	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
NI 304	Fleischuntersuchungen	298	758	1 585	4 726	1 081
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	4 723	1 070
darunter:						
NI 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 038	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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				
		Nordrhein-Westfalen				
NW 304	Fleischuntersuchungen	732	89	576	4 050	1
		Tiere insgesamt				
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen		X	X	X	4 043	-
darunter:						
NW 305	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 109	-
NW 306	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NW 307	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NW 308	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 309	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
NW 310	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 311	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 312	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-
NW 313						
		Tiere inländischer Herkunft				
NW 304	Fleischuntersuchungen	732	89	576	4 050	1
		Tiere insgesamt				
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen		X	X	X	4 043	-
darunter:						
NW 305	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 109	-
NW 306	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NW 307	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NW 308	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 309	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
NW 310	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 311	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 312	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-
NW 313						
		Rheinland-Pfalz				
RP 304	Fleischuntersuchungen	928	152	3 168	9 250	4
		Tiere insgesamt				
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen		X	X	X	9 250	-
darunter:						
RP 305	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 215	-
RP 306	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
RP 307	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
RP 308	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 309	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
RP 310	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
RP 311	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 312	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
RP 313						

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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	928	152	3 168	9 250	4
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen		X	X	X	9 250	-
RP 305	darunter:					
RP 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 215	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
RP 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Saarland				
		Tiere insgesamt				
SL 304	Fleischuntersuchungen	4	2	1 073	1 107	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen		X	X	X	1 107	-
SL 305	darunter:					
SL 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 107	-
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SL 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
SL 304	Fleischuntersuchungen	4	2	1 073	1 107	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen		X	X	X	1 107	-
SL 305	darunter:					
SL 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 107	-
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SL 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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	758	68	2 127	5 153	16
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
SN 305	von Trichinen	X	X	X	5 008	-
		darunter:				
SN 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 000	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
SN 304	Fleischuntersuchungen	758	68	2 127	5 153	16
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
SN 305	von Trichinen	X	X	X	5 008	-
		darunter:				
SN 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 000	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Sachsen-Anhalt				
		Tiere insgesamt				
ST 304	Fleischuntersuchungen	1 503	161	4 356	10 278	14
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
ST 305	von Trichinen	X	X	X	13 270	-
		darunter:				
ST 306	vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 071	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	606	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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	1 503	161	4 356	10 278	14
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen		X	X	X	13 270	-
ST 305	darunter:					
ST 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 071	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	606	-
		Schleswig-Holstein Tiere insgesamt				
SH 304	Fleischuntersuchungen	622	1 474	3 946	7 603	20
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen		X	X	X	7 629	-
SH 305	darunter:					
SH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 801	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	18	-
SH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	4	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
SH 304	Fleischuntersuchungen	622	1 474	3 946	7 603	20
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen		X	X	X	7 629	-
SH 305	darunter:					
SH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 801	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	18	-
SH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	4	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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	2 240	833	6 252	8 364	100
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
TH 305	von Trichinen	X	X	X	9 312	-
	darunter:					
TH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 338	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	110	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
TH 304	Fleischuntersuchungen	2 240	833	6 252	8 364	100
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
TH 305	von Trichinen	X	X	X	9 312	-
	darunter:					
TH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 338	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	110	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2017  
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen  
 4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl				
		Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
		Deutschland				
		Tiere insgesamt				
DE 304	Fleischuntersuchungen	221	-	-	-	23
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
DE 304	Fleischuntersuchungen	221	-	-	-	23
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft				
DE 304	Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	-
		Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests				
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2017

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
		Anzahl				
		Baden-Württemberg				
		Tiere insgesamt				
BW 304	Fleischuntersuchungen	23	-	-	-	23
		Tiere inländischer Herkunft				
BW 304	Fleischuntersuchungen	23	-	-	-	23
		Rheinland-Pfalz				
		Tiere insgesamt				
RP 304	Fleischuntersuchungen	20	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
RP 304	Fleischuntersuchungen	20	-	-	-	-
		Sachsen				
		Tiere insgesamt				
SN 304	Fleischuntersuchungen	178	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
SN 304	Fleischuntersuchungen	178	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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	47	31	346	1 857	2
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	16	69	262	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	19	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	606	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	2	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	19	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	2	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	1	-	6	139	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	3	20	60	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	13	6	117	200	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	7	4	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	1	-	1	57	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	1	-	1	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	1	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	6	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	1	1	1	1	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	10	5	69	173	-
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	1	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	-	32	87	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	8	-	21	222	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	47	31	346	1 857	2
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	16	69	262	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	19	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	606	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	2	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	19	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	2	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	1	-	6	139	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	3	20	60	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	13	6	117	200	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	7	4	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	1	-	1	57	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	1	-	1	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	1	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	6	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	1	1	1	1	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	10	5	69	173	-
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	1	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	-	32	87	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	8	-	21	222	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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 ausländischer Herkunft						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2017  
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchINr	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	-	-	34	29	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	2	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	7	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	20	9	-
		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	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	3	-	-
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	4	17	-
		Tiere inländischer Herkunft				
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	34	29	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	2	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	7	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	20	9	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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				
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	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	3	-	-
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	4	17	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	36	8	-
Mikrobiologische Kriterien						
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	1	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	3	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	4	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	7	4	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	23	-	-
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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	-	-	36	8	-
		Mikrobiologische Kriterien				
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	1	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	3	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	4	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	7	4	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	23	-	-
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Brandenburg Tiere insgesamt				
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	5	27	60	-
		Mikrobiologische Kriterien				
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	1	-	-	1	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	-	1	9	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	-	2	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	7	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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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				
Andere Untauglichkeitsgründe						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	-	5	19	44	-
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	5	27	60	-
Mikrobiologische Kriterien						
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	1	-	-	1	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	-	1	9	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	-	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	7	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	-	5	19	44	-
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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				
		Hamburg				
		Tiere insgesamt				
HH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	1	-
		Mikrobiologische Kriterien				
HH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-
		Tiere inländischer Herkunft				
HH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	1	-
		Mikrobiologische Kriterien				
HH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-
		Hessen				
		Tiere insgesamt				
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	-	31	87	-
		Mikrobiologische Kriterien				
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
HE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	1	-
HE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	-	31	84	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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						
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	-	31	87	-
Mikrobiologische Kriterien						
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	1	-
Substantielle und hygienische Mängel						
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
HE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	1	-
HE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	-	31	84	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	18	15	107	630	-
Mikrobiologische Kriterien						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	8	46	250	-
Parasitenbefall						
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinose	X	X	X	-	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	2	-
Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	5	125	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	3	4	45	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	9	4	45	112	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	1	-	1	6	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	6	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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				
Andere Untauglichkeitsgründe						
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	1	-	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	5	-	4	84	-
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	1	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	18	15	107	630	-
Mikrobiologische Kriterien						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	2	8	46	250	-
Parasitenbefall						
MV 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinose	X	X	X	-	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	2	-
Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	5	125	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	3	4	45	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	9	4	45	112	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	1	-	1	6	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	6	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	1	-	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	5	-	4	84	-
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	1	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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	-	8	21	9	-
		Mikrobiologische Kriterien				
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	8	21	3	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	5	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-
		Tiere inländischer Herkunft				
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	8	21	9	-
		Mikrobiologische Kriterien				
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	8	21	3	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	5	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	1	-
		Nordrhein-Westfalen				
		Tiere insgesamt				
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	3	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
NW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
NW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
NW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
NW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
NW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
NW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	2	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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						
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	3	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
NW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
NW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
NW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
NW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
NW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
NW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	2	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	-	3	18	-
Mikrobiologische Kriterien						
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	3	-
Substantielle und hygienische Mängel						
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	7	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
RP 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
RP 421	Ödeme	-	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
RP 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
RP 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
RP 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
RP 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	5	-	2	7	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2017  
 4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere  
 4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl				
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Tiere inländischer Herkunft				
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	-	3	18	-
		Mikrobiologische Kriterien				
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	3	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	7	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
RP 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
RP 421	Ödeme	-	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe				
RP 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
RP 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
RP 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
RP 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	5	-	2	7	-
		Saarland				
		Tiere insgesamt				
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	2	10	22	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	2	10	22	-
		Tiere inländischer Herkunft				
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	2	10	22	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	2	10	22	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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				
		Sachsen				
		Tiere insgesamt				
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	3	31	-
		Parasitenbefall				
SN 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	7	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2	2	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
SN 421	Ödeme	-	-	1	-	-
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	-	-	21	-
SN 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft				
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	3	31	-
		Parasitenbefall				
SN 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	7	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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				
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
SN 421	Ödeme	-	-	1	-	-
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	-	-	21	-
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	-	16	865	1
Mikrobiologische Kriterien						
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	2	-
Parasitenbefall						
ST 402	Cycticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	4	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
ST 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	606	-
ST 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	4	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	8	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	49	-
ST 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
ST 421	Ödeme	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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				
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	3	-	15	192	1
Tiere inländischer Herkunft						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	-	16	865	1
Mikrobiologische Kriterien						
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	2	-
Parasitenbefall						
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	4	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
ST 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	606	-
ST 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	4	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	8	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	49	-
ST 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
ST 421	Ödeme	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	3	-	15	192	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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
		Schleswig-Holstein				
		Tiere insgesamt				
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	26	-
		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	-	-	1	5	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	15	-
		Tiere inländischer Herkunft				
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	26	-
		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	-	-	1	5	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	15	-
		Thüringen				
		Tiere insgesamt				
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	9	1	57	68	1
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	16	-
		Substantielle und hygienische Mängel				
TH 412	Unzureichende Ausblutung	2	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	2	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	3	2	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	33	18	1
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	1	-	1	-	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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				
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	1	1	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	4	-	20	24	-
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	6	-
Tiere inländischer Herkunft						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	9	1	57	68	1
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	16	-
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	2	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	2	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	3	2	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	33	18	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	1	-	1	-	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	1	1	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	4	-	20	24	-
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	6	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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 darunter:	306 093	126
DE 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	247 402	83
DE 707	Negatives Ergebnis	306 079	126
DE 708	Positives Ergebnis	14	-
		Tiere inländischer Herkunft	
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen darunter:	305 539	126
DE 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	246 848	83
DE 707	Negatives Ergebnis	305 525	126
DE 708	Positives Ergebnis	14	-
		Tiere ausländischer Herkunft	
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen darunter:	554	-
DE 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	554	-
DE 707	Negatives Ergebnis	554	-
DE 708	Positives Ergebnis	-	-
		Baden-Württemberg Tiere insgesamt	
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen darunter:	29 480	11
BW 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	25 719	11
BW 707	Negatives Ergebnis	29 480	11
BW 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen darunter:	28 926	11
BW 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	25 165	11
BW 707	Negatives Ergebnis	28 926	11
BW 708	Positives Ergebnis	-	-



Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	554	-
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	554	-
BW 707	Negatives Ergebnis	554	-
BW 708	Positives Ergebnis	-	-
Bayern Tiere insgesamt			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	29 356	26
BY 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	19 813	9
BY 707	Negatives Ergebnis	29 356	26
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	29 356	26
BY 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	19 813	9
BY 707	Negatives Ergebnis	29 356	26
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
Berlin Tiere insgesamt			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	50	-
BE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	50	-
BE 707	Negatives Ergebnis	50	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	50	-
BE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	50	-
BE 707	Negatives Ergebnis	50	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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	
Brandenburg Tiere insgesamt			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	34 260	18
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	28 402	3
BB 707	Negatives Ergebnis	34 257	18
BB 708	Positives Ergebnis	3	-
Tiere inländischer Herkunft			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	34 260	18
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	28 402	3
BB 707	Negatives Ergebnis	34 257	18
BB 708	Positives Ergebnis	3	-
Bremen Tiere insgesamt			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	216	-
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	216	-
HB 707	Negatives Ergebnis	216	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	216	-
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	216	-
HB 707	Negatives Ergebnis	216	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
Hamburg Tiere insgesamt			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	286	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	286	-
HH 707	Negatives Ergebnis	286	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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 inländischer Herkunft			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	286	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	286	-
HH 707	Negatives Ergebnis	286	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-
Hessen Tiere insgesamt			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	31 486	6
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	25 511	6
HE 707	Negatives Ergebnis	31 486	6
HE 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	31 486	6
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	25 511	6
HE 707	Negatives Ergebnis	31 486	6
HE 708	darunter: Positives Ergebnis	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	33 249	-
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	32 522	-
MV 707	Negatives Ergebnis	33 238	-
MV 708	Positives Ergebnis	11	-
Tiere inländischer Herkunft			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	33 249	-
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	32 522	-
MV 707	Negatives Ergebnis	33 238	-
MV 708	Positives Ergebnis	11	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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	
Niedersachsen Tiere insgesamt			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	28 758	2
NI 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	26 210	2
NI 707	Negatives Ergebnis	28 758	2
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	28 758	2
NI 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	26 210	2
NI 707	Negatives Ergebnis	28 758	2
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	27 902	13
NW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	21 843	4
NW 707	Negatives Ergebnis	27 902	13
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	27 902	13
NW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	21 843	4
NW 707	Negatives Ergebnis	27 902	13
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	29 974	-
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	20 605	-
RP 707	Negatives Ergebnis	29 974	-
RP 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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 inländischer Herkunft			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	29 974	-
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	20 605	-
RP 707	Negatives Ergebnis	29 974	-
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
Saarland Tiere insgesamt			
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	5 388	-
SL 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	861	-
SL 707	Negatives Ergebnis	5 388	-
SL 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	5 388	-
SL 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	861	-
SL 707	Negatives Ergebnis	5 388	-
SL 708	Positives Ergebnis	-	-
Sachsen Tiere insgesamt			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	23 576	47
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	17 452	45
SN 707	Negatives Ergebnis	23 576	47
SN 708	Positives Ergebnis	-	-

## Schlacht- und Fleischuntersuchung

## 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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 inländischer Herkunft			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen darunter:	23 576	47
SN 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	17 452	45
SN 707	Negatives Ergebnis	23 576	47
SN 708	Positives Ergebnis	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt			
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen darunter:	11 397	1
ST 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	9 762	1
ST 707	Negatives Ergebnis	11 397	1
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen darunter:	11 397	1
ST 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	9 762	1
ST 707	Negatives Ergebnis	11 397	1
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt			
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen darunter:	3 901	2
SH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	3 501	2
SH 707	Negatives Ergebnis	3 901	2
SH 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen darunter:	3 901	2
SH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	3 501	2
SH 707	Negatives Ergebnis	3 901	2
SH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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	16 814	-
TH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 649	-
TH 707	Negatives Ergebnis	16 814	-
TH 708	Positives Ergebnis	-	-
		Tiere inländischer Herkunft	
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	16 814	-
TH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 649	-
TH 707	Negatives Ergebnis	16 814	-
TH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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	3	-	63	31	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	11	12	113	132	3
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	10	33	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	29	4	432	113	2
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	63	12	274	208	2
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	3	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	28	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	1	1	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	2	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	2	1	11	1	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	2	-
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	3	-	63	31	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	11	12	113	132	3
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	10	33	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	29	4	432	113	2
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	63	12	274	208	2
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	3	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	28	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	1	1	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	2	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	2	1	11	1	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	2	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	2	10	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	8	-	127	13	-
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	-	-	-	23	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	2	10	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	8	-	127	13	-
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	-	-	-	23	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	-	62	19	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7	-	77	35	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	8	3	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	18	1	271	41	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	8	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	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	10	-	-
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 2. 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	-	62	19	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7	-	77	35	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	8	3	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	18	1	271	41	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	8	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	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	10	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
Organe						
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	1	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

## Schlachtier- und Fleischuntersuchung

## 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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						
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	-	-	-	1	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Hessen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	12	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	5	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	20	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	15	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	10	-
Organe						
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	2	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	1	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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						
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	12	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	5	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	20	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	15	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	10	-
Organe						
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	2	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	1	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	1	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	12	24	58	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	11	9	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	1	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	3	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	1	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	2	1	1	1	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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						
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	1	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	12	24	58	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	11	9	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	1	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	3	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	1	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	2	1	1	1	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Organe						
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
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	-	-	-	2	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung  
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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				
Sachsen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	6	8	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	6	8	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
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	-	-	-	23	-
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	-	-	-	23	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	2	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-



Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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						
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	2	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Thüringen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	-	4	3	3
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	2	23	35	2
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	62	12	266	196	2
Organe						
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	1	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	-	4	3	3
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	2	23	35	2
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	62	12	266	196	2

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. 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				
	Organe					
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	1	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

# 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 amtliche Überwachung von zum menschlichen Verzehr bestimmten Erzeugnissen tierischen Ursprungs (ABl. (EU) L 139. S. 206, ABl. (EU) L 226 S. 83) in der jeweils geltenden Fassung.

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

### Bundesrecht:

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

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

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

## 1.7 Geheimhaltung

### 1.7.1 Geheimhaltungsvorschriften

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

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

### 1.7.2 Geheimhaltungsverfahren

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

## **1.8 Qualitätsmanagement**

### **1.8.1 Qualitätssicherung**

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

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

### **1.8.2 Qualitätsbewertung**

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

## **2 Inhalte und Nutzerbedarf**

### **2.1 Inhalte der Statistik**

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

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

#### **2.1.2 Klassifikationssysteme**

Geschäftsstatistik, ohne zusätzliche statistische Klassifikation.

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

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

### **2.2 Nutzerbedarf**

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

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

### **2.3 Nutzerkonsultation**

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

## **3 Methodik**

### **3.1 Konzept der Datengewinnung**

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

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

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

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

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

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

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

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

### **3.5 Beantwortungsaufwand**

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

## **4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit**

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

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

### **4.2 Stichprobenbedingte Fehler**

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

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

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

### **4.4 Revisionen**

#### **4.4.1 Revisionsgrundsätze**

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

#### **4.4.2 Revisionsverfahren**

Siehe Punkt 4.4.1

#### **4.4.3 Revisionsanalysen**

Siehe Punkt 4.4.1

## **5 Aktualität und Pünktlichkeit**

### **5.1 Aktualität**

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

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

## 5.2 Pünktlichkeit

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

## 6 Vergleichbarkeit

### 6.1 Räumliche Vergleichbarkeit

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

### 6.2 Zeitliche Vergleichbarkeit

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

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

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

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

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

#### Bei den Untersuchungen

Merkmalschlüssel 303 Fleischuntersuchung durch Besichtigung

Merkmalschlüssel 308 Nachweis von Mykobakterien

#### Bei den Befundungen

Merkmalschlüssel 417 Mykobakteriose

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

## 7 Kohärenz

### 7.1 Statistikübergreifende Kohärenz

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

### 7.2 Statistikinterne Kohärenz

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

### 7.3 Input für andere Statistiken

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

## **8 Verbreitung und Kommunikation**

### **8.1 Verbreitungswege**

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

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

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

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

### **8.3 Richtlinien der Verbreitung**

#### **Veröffentlichungskalender**

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

## **9 Sonstige fachstatistische Hinweise**

Über den Qualitätsbericht hinausgehende fachstatistische Erläuterungen sind nicht erforderlich.



## Ausführliche Merkmalsbezeichnungen der Schlüsselnummern zur Fleischuntersuchungsstatistik

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

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

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

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

## Schlüsselliste und Beschreibung der OIE-Liste

Schl. Nr.	Beschreibung	Schl. Nr.	Beschreibung
	<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		