

Land und Forstwirtschaft, Fischerei

Schlachttier- und Fleischuntersuchung



2. Halbjahr 2012

Erscheinungsfolge: halbjährlich
Erschienen am 24. Mai 2013, Tabelle 4.1.1.2 korrigiert am 09.04.2019
Artikelnummer: 2030430125324

Ihr Kontakt zu uns:
www.destatis.de/kontakt
Telefon: +49 (0) 228 99643 8660

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2013
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhaltsverzeichnis

Textteil

[Vorbemerkung, Zeichenerklärung](#)

Anhang

[Qualitätsbericht](#)

[Merkmalsbezeichnung der Schlüsselnummern](#)

[OIE-Liste](#)

Tabellenteil

Schlachttier und Fleischuntersuchung

1. Untersuchte Schlachttiere

[1.1 Huf- und Hasentiere](#)

2.1. Dokumentenprüfung im Herkunftsbetrieb

[2.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[2.1.2 Geflügel](#)

[2.1.3 Farmwild](#)

2.2 Dokumentenprüfung im Schlachtbetrieb

[2.2.1 Huf- und Hasentiere](#)

[2.2.2 Geflügel](#)

[2.2.3 Farmwild](#)

3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb

[3.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.1.2 Geflügel](#)

[3.1.3 Farmwild](#)

3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb

[3.2.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.2.2 Geflügel](#)

[3.2.3 Farmwild](#)

3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen

[3.3.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.3.2 Farmwild](#)

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

[4.1.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[4.1.1.2 Geflügel](#)

[4.1.1.3 Farmwild](#)

4.1.2 - Als genussunt. beurtt. geschl. 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 genussunt. 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 genussunt. beurt. geschl. 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 genussunt. 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 genussunt. beurt. geschl. Tiere

4.3.2.1 [Großwild](#)

4.3.2.2 [Kleinwild](#) *)

4.3.3 - Trichinenuntersuchung

4.3.3.1 [Großwild](#)

4.3.4 - Als genussunt. beurteiltes Fleisch

4.3.4.1 [Großwild](#)

4.3.4.2 [Kleinwild](#) *)

*) Tabelle nicht vorhanden, da entsprechende Fälle im 1. Halbjahr 2012 nicht vorgekommen sind.

Vorbemerkung

Die vorliegende Veröffentlichung enthält die Ergebnisse der Fleischuntersuchungsstatistik für das 2. Halbjahr 2012. 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 nunmehr auch die durchgeführten Fleischuntersuchungen bei Schlachtungen zum eigenen häuslichen Gebrauch (Hausschlachtungen) erfasst und veröffentlicht. Nähere Hinweise hierzu finden Sie im 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

- O = 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

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

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

Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb

bei Tieren inländischer Herkunft

17	Kälber	161 672	7 144	10 059	-	517	1	2	844
11	Rinder ohne Kälber	1 644 922	277 641	447 258	-	16 931	31 288	321	18 556
12	Schweine	27 222 487	2 253 180	2 665 850	-	525 518	339 134	554	262 702
13	Pferde	6 232	1 272	684	-	136	109	-	286
14	Schafe	513 192	82 106	56 679	-	40 198	510	419	103 554
15	Ziegen	11 350	2 705	2 539	-	448	-	-	1 522
16	Hasentiere	161 771	73 482	1 565	-	4 920	-	-	-

bei Tieren ausländischer Herkunft

17	Kälber	7 213	65	33	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	48 064	4 880	12 968	-	296	38	-	40
12	Schweine	2 276 136	56 632	71	-	-	-	-	-
13	Pferde	66	-	52	-	-	-	-	-
14	Schafe	27 573	4 627	-	-	-	-	-	22 637
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	4 750	-	-	-	-	-	-	-

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

bei Tieren inländischer Herkunft

17	Kälber	161 672	7 144	10 059	-	517	1	2	844
11	Rinder ohne Kälber	1 644 717	277 639	447 244	-	16 931	31 288	321	18 556
12	Schweine	27 222 449	2 253 180	2 665 850	-	525 518	339 134	554	262 702
13	Pferde	6 230	1 272	684	-	136	109	-	286
14	Schafe	513 192	82 106	56 679	-	40 198	510	419	103 554
15	Ziegen	11 350	2 705	2 539	-	448	-	-	1 522
16	Hasentiere	161 771	73 482	1 565	-	4 920	-	-	-

bei Tieren ausländischer Herkunft

17	Kälber	7 213	65	33	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	48 064	4 880	12 968	-	296	38	-	40
12	Schweine	2 276 136	56 632	71	-	-	-	-	-
13	Pferde	66	-	52	-	-	-	-	-
14	Schafe	27 573	4 627	-	-	-	-	-	22 637
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	4 750	-	-	-	-	-	-	-

Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere

17	Kälber	1 300	157	656	-	43	-	-	50
11	Rinder ohne Kälber	12 968	1 108	3 999	-	646	1	7	1 125
12	Schweine	48 814	3 329	15 428	-	3 282	25	2	4 631
13	Pferde	49	1	16	-	2	-	-	3
14	Schafe	28 263	4 655	7 149	-	533	10	4	3 989
15	Ziegen	1 468	199	472	-	69	-	-	190

Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)

bei Tieren inländischer Herkunft

17	Kälber	161 744	7 147	10 088	-	524	1	2	843
11	Rinder ohne Kälber	1 647 146	277 602	448 813	-	17 380	31 256	321	18 563
12	Schweine	27 219 926	2 252 358	2 665 713	-	525 453	339 113	554	262 644
13	Pferde	6 231	1 272	684	-	136	109	-	286
14	Schafe	513 178	82 105	56 677	-	40 196	510	419	103 551
15	Ziegen	11 350	2 705	2 539	-	448	-	-	1 522
16	Hasentiere	161 771	73 482	1 565	-	4 920	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

1.1 Untersuchte Schlacht tier

1.1.1 Huf- und Hasentiere

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

Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb

bei Tieren inländischer Herkunft

2 857	65 629	66 733	543	62	1 478	117	4 907	779	17
64 414	232 748	302 933	36 815	1 400	5 757	2 313	161 532	45 015	11
245 309	8 231 889	8 990 313	412 758	6 103	72 121	2 257 560	319 195	640 301	12
14	1 031	1 258	313	3	115	412	399	200	13
9 393	40 715	73 416	12 393	2 229	8 416	1 742	79 132	2 290	14
223	753	555	352	150	821	248	706	328	15
-	9 101	61 432	24	91	2 218	8 651	-	287	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

-	-	7 089	26	-	-	-	-	-	17
235	9	26 242	2 889	31	-	-	433	3	11
-	1 010 268	987 465	178 038	-	-	1 878	41 424	360	12
-	-	-	14	-	-	-	-	-	13
-	-	-	9	-	-	-	300	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	4 750	-	-	-	-	-	-	16

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

bei Tieren inländischer Herkunft

2 857	65 629	66 733	543	62	1 478	117	4 907	779	17
64 414	232 746	302 933	36 813	1 400	5 757	2 313	161 532	44 830	11
245 309	8 231 889	8 990 312	412 749	6 103	72 121	2 257 560	319 195	640 273	12
14	1 031	1 258	312	3	115	412	399	199	13
9 393	40 715	73 416	12 393	2 229	8 416	1 742	79 132	2 290	14
223	753	555	352	150	821	248	706	328	15
-	9 101	61 432	24	91	2 218	8 651	-	287	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

-	-	7 089	26	-	-	-	-	-	17
235	9	26 242	2 889	31	-	-	433	3	11
-	1 010 268	987 465	178 038	-	-	1 878	41 424	360	12
-	-	-	14	-	-	-	-	-	13
-	-	-	9	-	-	-	300	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	4 750	-	-	-	-	-	-	16

Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere

65	78	31	11	2	150	27	3	27	17
435	2 314	1 246	279	36	765	462	48	497	11
2 491	6 201	1 151	765	24	2 091	5 460	83	3 851	12
3	2	3	-	-	3	5	-	11	13
545	5 203	1 415	718	74	2 751	414	51	752	14
25	206	50	16	24	153	21	-	43	15

Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)

bei Tieren inländischer Herkunft

2 857	65 628	66 729	543	62	1 478	117	4 946	779	17
64 261	232 842	302 899	36 805	1 400	5 845	2 313	162 209	44 637	11
245 030	8 231 688	8 989 581	412 749	6 103	72 102	2 257 560	319 116	640 162	12
14	1 031	1 259	312	3	115	412	399	199	13
9 391	40 715	73 415	12 393	2 229	8 415	1 742	79 130	2 290	14
223	753	555	352	150	821	248	706	328	15
-	9 101	61 432	24	91	2 218	8 651	-	287	16

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

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	7 213	65	33	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	48 064	4 878	12 970	-	296	38	-	40
12	Schweine	2 275 277	55 845	71	-	-	-	-	-
13	Pferde	66	-	52	-	-	-	-	-
14	Schafe	27 568	4 627	-	-	-	-	-	22 632
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	4 750	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
17	Kälber	1 756	236	763	-	59	-	-	83
11	Rinder ohne Kälber	16 696	1 519	4 565	-	843	1	7	1 580
12	Schweine	71 083	6 674	21 437	-	4 636	25	2	7 747
13	Pferde	75	3	16	-	2	-	-	3
14	Schafe	38 186	6 687	9 163	-	894	10	4	5 371
15	Ziegen	2 114	429	560	-	84	-	-	282
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
12	Schweine	27 218 648	2 252 216	2 665 694	-	525 428	339 113	554	262 643
13	Pferde	6 229	1 272	684	-	136	109	-	286
bei Tieren ausländischer Herkunft									
12	Schweine	2 275 269	55 845	71	-	-	-	-	-
13	Pferde	66	-	52	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
12	Schweine	71 083	6 674	21 437	-	4 636	25	2	7 747
13	Pferde	75	3	16	-	2	-	-	3
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	57	44	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	279 332	44 641	102 568	-	3 726	6 139	13	1 255
14	Schafe	4 298	773	39	-	160	-	-	635
15	Ziegen	572	147	8	-	33	-	-	55
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	7 811	1 286	3 353	-	102	38	-	-
14	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	418	24	221	-	17	-	-	14
14	Schafe	215	4	38	-	25	-	-	62
15	Ziegen	27	1	1	-	-	-	-	19

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1.1 Untersuchte Schlachttiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

Mecklenburg- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Lfd. Nr.
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	-	7 089	26	-	-	-	-	-	17
235	9	26 242	2 889	31	-	-	433	3	11
-	1 010 243	987 431	178 038	-	-	1 878	41 411	360	12
-	-	-	14	-	-	-	-	-	13
-	-	-	9	-	-	-	300	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	4 750	-	-	-	-	-	-	16
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
83	109	38	14	2	252	32	3	82	17
606	2 863	1 287	407	36	1 321	576	48	1 037	11
3 380	7 598	1 188	950	24	4 235	6 537	83	6 567	12
6	2	3	-	-	6	13	-	21	13
716	6 581	1 464	988	74	4 294	470	51	1 419	14
56	222	54	24	24	239	38	-	102	15
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
245 030	8 231 685	8 988 700	412 748	6 103	72 102	2 257 550	318 929	640 153	12
14	1 031	1 259	312	3	115	412	397	199	13
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	1 010 243	987 423	178 038	-	-	1 878	41 411	360	12
-	-	-	14	-	-	-	-	-	13
bei Hausschlachtungen									
3 380	7 598	1 188	950	24	4 235	6 537	83	6 567	12
6	2	3	-	-	6	13	-	21	13
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
-	9	4	-	-	-	-	-	-	17
11 455	24 390	38 773	9 773	103	497	380	26 388	9 231	11
96	173	1 394	115	-	307	15	570	21	14
1	13	36	18	1	233	8	-	19	15
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
35	9	2 787	108	-	-	-	93	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
bei Hausschlachtungen									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
19	28	9	6	-	21	8	6	45	11
19	13	1	2	-	51	-	-	-	14
-	1	1	-	-	4	-	-	-	15

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
Deutschland			
Untersuchte Tiere			
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	73 561	40 948
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	73 561	40 948
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 Gesundheit beeinträchtigen können	-	-
DE 109	Zusammen	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier			
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-
Baden-Württemberg			
Untersuchte Tiere			
BW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 243	25 588
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 243	25 588
Bayern			
Untersuchte Tiere			
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	43	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	43	-
Brandenburg			
Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	50
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	50
Hessen			
Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	52 075	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	52 075	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
		Mecklenburg-Vorpommern	
		Untersuchte Tiere	
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	924	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	924	-
		Niedersachsen	
		Untersuchte Tiere	
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 817	6 635
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 817	6 635
		Nordrhein-Westfalen	
		Untersuchte Tiere	
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	2 890	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 890	-
		Rheinland-Pfalz	
		Untersuchte Tiere	
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 377	24
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 377	24
		Sachsen	
		Untersuchte Tiere	
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 553	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 553	-
		Sachsen-Anhalt	
		Untersuchte Tiere	
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 213	8 651
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 213	8 651
		Schleswig-Holstein	
		Untersuchte Tiere	
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	776	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	776	-
		Thüringen	
		Untersuchte Tiere	
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 650	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 650	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Deutschland					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	355 385 187	10 389 868	14 513 553	317 812
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	355 385 187	10 389 868	14 513 553	317 812
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	2 915 058	214 824	54 473	2 190
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 915 058	214 824	54 473	2 190
Bayern					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	19 997 522	736 026	1 899 236	28 676
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	19 997 522	736 026	1 899 236	28 676
Brandenburg					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	20 045 102	2 677 348	3 226 097	70 675
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	20 045 102	2 677 348	3 226 097	70 675
Hessen					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 670 710	19 800	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 670 710	19 800	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2012

2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
15 433 414	24	330	-	-	-	111 DE 101 DE
15 433 414	24	330	-	-	-	
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						
915 498	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
915 498	-	-	-	-	-	
Bayern						
Untersuchte Tiere						
778 173	-	-	-	-	-	111 BY 101 BY
778 173	-	-	-	-	-	
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
1 213 098	24	-	-	-	-	111 BB 101 BB
1 213 098	24	-	-	-	-	
Hessen						
Untersuchte Tiere						
53 870	-	-	-	-	-	111 HE 101 HE
53 870	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Mecklenburg-Vorpommern					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	13 771 862	709 375	20 550	10 310
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	13 771 862	709 375	20 550	10 310
Niedersachsen					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	221 871 767	3 847 352	4 203 961	142 011
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	221 871 767	3 847 352	4 203 961	142 011
Nordrhein-Westfalen					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	33 691 219	194 221	12 165	994
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	33 691 219	194 221	12 165	994
Rheinland-Pfalz					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	118 944	-	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	118 944	-	-	-
Sachsen					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	5 922 530	407 854	71 301	3 820
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 922 530	407 854	71 301	3 820
Sachsen-Anhalt					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	24 864 074	946 392	5 025 770	5 736
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	24 864 074	946 392	5 025 770	5 736
Schleswig-Holstein					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	8 301 527	182 250	-	51 550
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8 301 527	182 250	-	51 550
Thüringen					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	214 872	454 426	-	1 850
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	214 872	454 426	-	1 850

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
978 315	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
978 315	-	-	-	-	-	
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
6 977 106	-	-	-	-	-	111 NI 101 NI
6 977 106	-	-	-	-	-	
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
2 616 602	-	330	-	-	-	111 NW 101 NW
2 616 602	-	330	-	-	-	
Rheinland-Pfalz						
Untersuchte Tiere						
39 027	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
39 027	-	-	-	-	-	
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
189 124	-	-	-	-	-	111 SN 101 SN
189 124	-	-	-	-	-	
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
1 417 949	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
1 417 949	-	-	-	-	-	
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
148 700	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
148 700	-	-	-	-	-	
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
105 952	-	-	-	-	-	111 TH 101 TH
105 952	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	339	1 161	68	453	89	7
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	339	1 161	68	453	89	7
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	-	176	-	5	-	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	176	-	5	-	-
Bayern							
Untersuchte Tiere							
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	64	60	-	-	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	64	60	-	-	-	-
Brandenburg							
Untersuchte Tiere							
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	8	16	-	7	2	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8	16	-	7	2	-
Hessen							
Untersuchte Tiere							
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	18	-	-	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	18	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Niedersachsen							
Untersuchte Tiere							
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	8	175	-	24	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8	175	-	24	-	-
Nordrhein-Westfalen							
Untersuchte Tiere							
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	41	642	-	14	-	1
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	41	642	-	14	-	1
Rheinland-Pfalz							
Untersuchte Tiere							
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	175	-	-	403	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	175	-	-	403	-	-
Sachsen							
Untersuchte Tiere							
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3	26	-	-	-	6
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3	26	-	-	-	6
Sachsen-Anhalt							
Untersuchte Tiere							
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	35	48	68	-	87	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	35	48	68	-	87	-
Thüringen							
Untersuchte Tiere							
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	5	-	-	-	-	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Deutschland								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	168 885	1 692 986	29 498 623	6 298	540 765	11 350	166 521
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	168 885	1 692 781	29 498 585	6 296	540 765	11 350	166 521
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	12	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	4	-	1	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	185	38	1	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	201	38	2	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	1	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	185	38	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	185	38	1	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	4	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	161 672	1 644 922	27 222 487	6 232	513 192	11 350	161 771
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	161 672	1 644 717	27 222 449	6 230	513 192	11 350	161 771
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	12	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	4	-	1	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	185	38	1	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	201	38	2	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	1	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	185	38	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	185	38	1	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	4	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7 213	48 064	2 276 136	66	27 573	-	4 750
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 213	48 064	2 276 136	66	27 573	-	4 750
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	-	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7 209	282 521	2 309 812	1 272	86 733	2 705	73 482
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 209	282 519	2 309 812	1 272	86 733	2 705	73 482
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
BW 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	2	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7 144	277 641	2 253 180	1 272	82 106	2 705	73 482
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 144	277 639	2 253 180	1 272	82 106	2 705	73 482
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
BW 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	2	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	65	4 880	56 632	-	4 627	-	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	65	4 880	56 632	-	4 627	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Bayern								
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	10 092	460 226	2 665 921	736	56 679	2 539	1 565
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	10 092	460 212	2 665 921	736	56 679	2 539	1 565
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	12	-	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	2	-	-	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	14	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	10 059	447 258	2 665 850	684	56 679	2 539	1 565
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	10 059	447 244	2 665 850	684	56 679	2 539	1 565
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	12	-	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	2	-	-	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	14	-	-	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	33	12 968	71	52	-	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	33	12 968	71	52	-	-	-
		Brandenburg						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	517	17 227	525 518	136	40 198	448	4 920
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	517	17 227	525 518	136	40 198	448	4 920
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	517	16 931	525 518	136	40 198	448	4 920
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	517	16 931	525 518	136	40 198	448	4 920
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	296	-	-	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	296	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Bremen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	31 326	339 134	109	510	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	31 326	339 134	109	510	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	31 288	339 134	109	510	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	31 288	339 134	109	510	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	38	-	-	-	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	38	-	-	-	-	-
Hamburg								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2	321	554	-	419	-	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2	321	554	-	419	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2	321	554	-	419	-	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2	321	554	-	419	-	-
Hessen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	844	18 596	262 702	286	126 191	1 522	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	844	18 596	262 702	286	126 191	1 522	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	844	18 556	262 702	286	103 554	1 522	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	844	18 556	262 702	286	103 554	1 522	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	40	-	-	22 637	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	40	-	-	22 637	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 857	64 649	245 309	14	9 393	223	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 857	64 649	245 309	14	9 393	223	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 857	64 414	245 309	14	9 393	223	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 857	64 414	245 309	14	9 393	223	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	235	-	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	235	-	-	-	-	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	65 629	232 757	9 242 157	1 031	40 715	753	9 101
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	65 629	232 755	9 242 157	1 031	40 715	753	9 101
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	2	-	-	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	2	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	65 629	232 748	8 231 889	1 031	40 715	753	9 101
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	65 629	232 746	8 231 889	1 031	40 715	753	9 101
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	2	-	-	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	2	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	9	1 010 268	-	-	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	9	1 010 268	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	73 822	329 175	9 977 778	1 258	73 416	555	66 182
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	73 822	329 175	9 977 777	1 258	73 416	555	66 182
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	1	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	-	1	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
NW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
NW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
NW 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	1	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	66 733	302 933	8 990 313	1 258	73 416	555	61 432
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	66 733	302 933	8 990 312	1 258	73 416	555	61 432
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	1	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	-	1	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
NW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
NW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
NW 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	1	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	-	1	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7 089	26 242	987 465	-	-	-	4 750
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 089	26 242	987 465	-	-	-	4 750

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Rheinland-Pfalz						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	569	39 704	590 796	327	12 402	352	24
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	569	39 702	590 787	326	12 402	352	24
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
RP 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
RP 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	1	-	-	-
RP 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	9	-	-	-	-
RP 105	Zusammen	-	-	9	1	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
RP 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
RP 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
RP 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	9	-	-	-	-
RP 109	Zusammen	-	-	9	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
RP 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	2	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	543	36 815	412 758	313	12 393	352	24
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	543	36 813	412 749	312	12 393	352	24
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
RP 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
RP 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	1	-	-	-
RP 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	9	-	-	-	-
RP 105	Zusammen	-	-	9	1	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
RP 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
RP 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
RP 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	9	-	-	-	-
RP 109	Zusammen	-	-	9	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
RP 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	2	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	26	2 889	178 038	14	9	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	26	2 889	178 038	14	9	-	-
Saarland								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	62	1 431	6 103	3	2 229	150	91
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	62	1 431	6 103	3	2 229	150	91
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	62	1 400	6 103	3	2 229	150	91
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	62	1 400	6 103	3	2 229	150	91
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	31	-	-	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	31	-	-	-	-	-
Sachsen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 478	5 757	72 121	115	8 416	821	2 218
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 478	5 757	72 121	115	8 416	821	2 218
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 478	5 757	72 121	115	8 416	821	2 218
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 478	5 757	72 121	115	8 416	821	2 218
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	117	2 313	2 259 438	412	1 742	248	8 651
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	117	2 313	2 259 438	412	1 742	248	8 651
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	117	2 313	2 257 560	412	1 742	248	8 651
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	117	2 313	2 257 560	412	1 742	248	8 651

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	1 878	-	-	-	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	1 878	-	-	-	-
		Schleswig-Holstein						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	4 907	161 965	360 619	399	79 432	706	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 907	161 965	360 619	399	79 432	706	-
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	4 907	161 532	319 195	399	79 132	706	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 907	161 532	319 195	399	79 132	706	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	433	41 424	-	300	-	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	433	41 424	-	300	-	-
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
		Untersuchte Tiere						
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	779	45 018	640 661	200	2 290	328	287
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	779	44 833	640 633	199	2 290	328	287
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	185	28	1	-	-	-
TH 105	Zusammen	-	185	28	1	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
TH 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
TH 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	1	-	-	-
TH 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	185	28	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	-	185	28	1	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
		Tiere inländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	779	45 015	640 301	200	2 290	328	287
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	779	44 830	640 273	199	2 290	328	287
		Töten (Fleisch genussuntauglich)						
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	185	28	1	-	-	-
TH 105	Zusammen	-	185	28	1	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung						
TH 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
TH 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	1	-	-	-
TH 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	185	28	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	-	185	28	1	-	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
		Untersuchte Tiere						
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	3	360	-	-	-	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	3	360	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Deutschland					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	302 553 330	15 819 859	12 751 095	•
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	302 553 330	15 819 859	12 751 095	•
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	295 421 948	12 806 109	12 438 659	•
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	295 421 948	12 806 109	12 438 659	•
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-tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.2 Geflügel

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

Deutschland

Tiere insgesamt

Untersuchte Tiere

19 848 959	506	•	-	•	68	111 DE
19 848 959	506	•	-	•	68	101 DE

Töten (Fleisch genussuntauglich)

-	-	-	-	-	-	102 DE
-	-	-	-	-	-	103 DE
-	-	-	-	-	-	104 DE
-	-	-	-	-	-	105 DE

Keine Annahme zur Schlachtung

-	-	-	-	-	-	106 DE
-	-	-	-	-	-	107 DE
-	-	-	-	-	-	108 DE
-	-	-	-	-	-	109 DE

Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss
von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier

-	-	-	-	-	-	110 DE
---	---	---	---	---	---	--------

Tiere inländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

16 317 031	506	•	-	•	68	111 DE
16 317 031	506	•	-	•	68	101 DE

Töten (Fleisch genussuntauglich)

-	-	-	-	-	-	102 DE
-	-	-	-	-	-	103 DE
-	-	-	-	-	-	104 DE
-	-	-	-	-	-	105 DE

Keine Annahme zur Schlachtung

-	-	-	-	-	-	106 DE
-	-	-	-	-	-	107 DE
-	-	-	-	-	-	108 DE
-	-	-	-	-	-	109 DE

Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss
von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier

-	-	-	-	-	-	110 DE
---	---	---	---	---	---	--------

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7 131 382	3 013 750	312 436	•
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 131 382	3 013 750	312 436	•
		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	315 139	•	•	•
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	315 139	•	•	•
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	301 547	•	•	•
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	301 547	•	•	•
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	13 592	•	•	•
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	13 592	•	•	•

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
3 531 928	-	-	-	-	-	111 DE 101 DE
3 531 928	-	-	-	-	-	-
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						
1 988 130	•	•	-	-	•	111 BW 101 BW
1 988 130	•	•	-	-	•	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
1 475 648	•	•	-	-	•	111 BW 101 BW
1 475 648	•	•	-	-	•	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
512 482	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
512 482	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Bayern			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	•	•	•
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	•	•	•
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	•	•	•
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	•	•	•
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	•	-	•
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	•	-	•
		Brandenburg			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	-	•	•
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	-	•	•
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	-	•	•
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	-	•	•
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	•	•
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	•	•
		Hessen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	56 269	5 336	•
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	56 269	5 336	•
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	56 269	5 336	•
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	56 269	5 336	•

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.2 Geflügel

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

Bayern

Tiere insgesamt

Untersuchte Tiere

•	-	-	-	-	-	111 BY
•	-	-	-	-	-	101 BY

Tiere inländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

•	-	-	-	-	-	111 BY
•	-	-	-	-	-	101 BY

Tiere ausländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

•	-	-	-	-	-	111 BY
•	-	-	-	-	-	101 BY

Brandenburg

Tiere insgesamt

Untersuchte Tiere

•	-	-	-	-	-	111 BB
•	-	-	-	-	-	101 BB

Tiere inländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

•	-	-	-	-	-	111 BB
•	-	-	-	-	-	101 BB

Tiere ausländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

-	-	-	-	-	-	111 BB
-	-	-	-	-	-	101 BB

Hessen

Tiere insgesamt

Untersuchte Tiere

10 597	•	•	-	-	•	111 HE
10 597	•	•	-	-	•	101 HE

Tiere inländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

10 597	•	•	-	-	•	111 HE
10 597	•	•	-	-	•	101 HE

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Mecklenburg-Vorpommern			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	•	•	•
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	•	•	•
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	•	•	•
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	•	•	•
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	-
		Niedersachsen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	151 583 127	9 620 829	2 405 036	•
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	151 583 127	9 620 829	2 405 036	•
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	147 660 487	8 696 461	2 386 956	•
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	147 660 487	8 696 461	2 386 956	•
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 922 640	924 368	18 080	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 922 640	924 368	18 080	-
		Nordrhein-Westfalen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	15 039 444	293 856	15 812	•
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	15 039 444	293 856	15 812	•
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	15 039 444	293 856	15 812	•
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	15 039 444	293 856	15 812	•

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.2 Geflügel

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

Mecklenburg-Vorpommern

Tiere insgesamt

Untersuchte Tiere

•	-	-	-	-	-	111 MV
•	-	-	-	-	-	101 MV

Tiere inländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

•	-	-	-	-	-	111 MV
•	-	-	-	-	-	101 MV

Tiere ausländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

•	-	-	-	-	-	111 MV
•	-	-	-	-	-	101 MV

Niedersachsen

Tiere insgesamt

Untersuchte Tiere

12 777 015	•	•	-	•	-	111 NI
12 777 015	•	•	-	•	-	101 NI

Tiere inländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

10 895 212	•	•	-	•	-	111 NI
10 895 212	•	•	-	•	-	101 NI

Tiere ausländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

1 881 803	-	-	-	-	-	111 NI
1 881 803	-	-	-	-	-	101 NI

Nordrhein-Westfalen

Tiere insgesamt

Untersuchte Tiere

164 404	•	•	-	•	-	111 NW
164 404	•	•	-	•	-	101 NW

Tiere inländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

151 582	•	•	-	•	-	111 NW
151 582	•	•	-	•	-	101 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	23 829	•	•	•
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	23 829	•	•	•
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	23 829	•	•	•
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	23 829	•	•	•
		Saarland			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	•	-	•
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	•	-	•
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	•	-	•
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	•	-	•
		Sachsen			
		Tiere insgesamt			
		Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	•	•	•
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	•	•	•
		Tiere inländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	•	•	•
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	•	•	•
		Tiere ausländischer Herkunft			
		Untersuchte Tiere			
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	-	-	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.2 Geflügel

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

Tiere ausländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

12 822	-	-	-	-	-	111 NW 101 NW
12 822	-	-	-	-	-	-

Rheinland-Pfalz

Tiere insgesamt

Untersuchte Tiere

•	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
•	-	-	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

•	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
•	-	-	-	-	-	-

Saarland

Tiere insgesamt

Untersuchte Tiere

•	-	-	-	-	-	111 SL 101 SL
•	-	-	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

•	-	-	-	-	-	111 SL 101 SL
•	-	-	-	-	-	-

Sachsen

Tiere insgesamt

Untersuchte Tiere

•	•	•	-	•	•	111 SN 101 SN
•	•	•	-	•	•	-

Tiere inländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

•	•	•	-	•	•	111 SN 101 SN
•	•	•	-	•	•	-

Tiere ausländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

•	-	-	-	-	-	111 SN 101 SN
•	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
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	•	•	•	•
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	•	•	•
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	•	•	•
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	•	•	•
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	-	•	•
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	-	•	•
Thüringen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	•	•	•
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	•	•	•
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	•	•	•	•
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	•	•	•	•

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.2 Geflügel

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

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

•	-	-	-	-	-	111 SH
•	-	-	-	-	-	101 SH

Tiere inländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

•	-	-	-	-	-	111 SH
•	-	-	-	-	-	101 SH

Tiere ausländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

•	-	-	-	-	-	111 SH
•	-	-	-	-	-	101 SH

Thüringen

Tiere insgesamt

Untersuchte Tiere

•	•	•	-	-	•	111 TH
•	•	•	-	-	•	101 TH

Tiere inländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

•	•	•	-	-	•	111 TH
•	•	•	-	-	•	101 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 230	9 130	2 197	7 981	1 259	268
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 230	9 130	2 197	7 981	1 259	268
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	3 216	9 128	2 197	7 981	1 223	262
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 216	9 128	2 197	7 981	1 223	262
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 2012
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere ausländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	14	2	-	-	36	6
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14	2	-	-	36	6
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	128	1 152	517	1 140	88	61
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	128	1 152	517	1 140	88	61
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	114	1 150	517	1 140	52	55
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	114	1 150	517	1 140	52	55
Tiere ausländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	14	2	-	-	36	6
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14	2	-	-	36	6
Bayern							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 992	2 682	51	162	196	105
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 992	2 682	51	162	196	105

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 992	2 682	51	162	196	105
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 992	2 682	51	162	196	105
		Brandenburg					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	121	428	2	144	156	29
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	121	428	2	144	156	29
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	121	428	2	144	156	29
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	121	428	2	144	156	29
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7	168	414	2 127	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7	168	414	2 127	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7	168	414	2 127	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7	168	414	2 127	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	8	174	-	3	293	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8	174	-	3	293	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	8	174	-	3	293	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8	174	-	3	293	-
		Niedersachsen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	238	591	892	1 664	10	15
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	238	591	892	1 664	10	15

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	238	591	892	1 664	10	15
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	238	591	892	1 664	10	15
		Nordrhein-Westfalen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	14	513	10	95	50	25
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14	513	10	95	50	25
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	14	513	10	95	50	25
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14	513	10	95	50	25
		Rheinland-Pfalz					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	245	515	-	2 550	117	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	245	515	-	2 550	117	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	245	515	-	2 550	117	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	245	515	-	2 550	117	-
		Saarland					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	132	504	2	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	132	504	2	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	132	504	2	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	132	504	2	-	-	-
		Sachsen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	270	1 459	289	51	111	23
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	270	1 459	289	51	111	23

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	270	1 459	289	51	111	23
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	270	1 459	289	51	111	23
		Sachsen-Anhalt					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	35	224	-	-	87	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	35	224	-	-	87	-
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	35	224	-	-	87	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	35	224	-	-	87	-
		Schleswig-Holstein					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	63	20	5	66	1
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	63	20	5	66	1
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	63	20	5	66	1
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	63	20	5	66	1
		Thüringen					
		Tiere insgesamt					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	39	657	-	40	85	9
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	39	657	-	40	85	9
		Tiere inländischer Herkunft					
		Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	39	657	-	40	85	9
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	39	657	-	40	85	9

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schweine	Hasentiere
Anzahl			
Deutschland			
Untersuchte Tiere			
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	7 840	32 274
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis			
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung			
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung			
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-
Tötungen (genussuntauglich)			
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	2	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-
Baden-Württemberg			
Untersuchte Tiere			
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	914	25 588
Bayern			
Untersuchte Tiere			
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	43	-
Tötungen (genussuntauglich)			
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	2	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
		Brandenburg	
		Untersuchte Tiere	
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	50
		Niedersachsen	
		Untersuchte Tiere	
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	6 636
		Sachsen	
		Untersuchte Tiere	
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1 553	-
		Sachsen-Anhalt	
		Untersuchte Tiere	
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	2 918	-
		Thüringen	
		Untersuchte Tiere	
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	2 412	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Deutschland					
Untersuchte Tiere					
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	253 841 045	6 128 334	7 532 277	133 979
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-
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	1 824 812	160 004	54 473	2 190
Bayern					
Untersuchte Tiere					
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	7 162 119	103 309	168 810	1 173
Brandenburg					
Untersuchte Tiere					
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	14 566 832	705 418	3 217 597	14 805

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
11 397 373	24	-	-	-	-	203 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlacht tieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	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						
883 673	-	-	-	-	-	203 BW
Bayern						
Untersuchte Tiere						
705 665	-	-	-	-	-	203 BY
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
763 501	24	-	-	-	-	203 BB

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Hessen					
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Untersuchte Tiere 1 083 330	17 700	-	-
Mecklenburg-Vorpommern					
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Untersuchte Tiere 13 583 500	487 775	18 400	5 900
Niedersachsen					
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Untersuchte Tiere 179 559 133	3 379 847	3 282 665	98 505
Nordrhein-Westfalen					
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Untersuchte Tiere 8 547 659	81 700	11 000	-
Sachsen					
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Untersuchte Tiere 5 922 530	407 854	71 301	3 820
Sachsen-Anhalt					
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Untersuchte Tiere 15 708 660	391 990	708 031	5 736
Schleswig-Holstein					
SH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Untersuchte Tiere 5 693 677	3 600	-	-
Thüringen					
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	Untersuchte Tiere 188 793	389 137	-	1 850

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Hessen						
Untersuchte Tiere						
44 720	-	-	-	-	-	203 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
789 666	-	-	-	-	-	203 MV
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
5 632 938	-	-	-	-	-	203 NI
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
1 616 580	-	-	-	-	-	203 NW
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
189 124	-	-	-	-	-	203 SN
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
683 654	-	-	-	-	-	203 ST
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	203 SH
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
87 852	-	-	-	-	-	203 TH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Dam-/ Rotwild	Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
Untersuchte Tiere							
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	118	897	-	26	50	1
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg							
Untersuchte Tiere							
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	108	-	5	-	-
Bayern							
Untersuchte Tiere							
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	64	60	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Dam-/ Rotwild	Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Brandenburg					
		Untersuchte Tiere					
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	8	16	-	7	2	-
		Hessen					
		Untersuchte Tiere					
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	18	-	-	-	-
		Niedersachsen					
		Untersuchte Tiere					
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	163	-	-	-	-
		Nordrhein-Westfalen					
		Untersuchte Tiere					
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	41	513	-	14	-	1
		Sachsen-Anhalt					
		Untersuchte Tiere					
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	19	-	-	48	-
		Thüringen					
		Untersuchte Tiere					
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	5	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Deutschland						
		Tiere insgesamt						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	168 885	1 692 781	29 498 585	6 296	540 765	11 350	166 521
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	10	836	234 942	-	11	-	10 101
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	82	3 317	4	1	1	-	
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	506	9	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	2	1 757	3 779	-	4	-	-
		Gesonderte Schlachtung						
		- im Anschluss an die Normalschlachtung						
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	7	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellose-reagenten	-	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung						
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	1	1 315	193	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	83	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	9	861	3 081	-	12	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	1	26	305	-	8	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	168 957	1 695 210	29 495 203	6 297	540 746	11 350	166 521
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	161 672	1 644 717	27 222 449	6 230	513 192	11 350	161 771
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	10	832	234 942	-	11	-	10 101
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	82	3 313	4	1	1	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	506	9	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	2	1 755	1 781	-	4	-	-
		Gesonderte Schlachtung						
		- im Anschluss an die Normalschlachtung						
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	7	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellose-reagenten	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	1	1 315	193	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	83	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	9	857	2 222	-	12	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	1	26	305	-	3	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	161 744	1 647 146	27 219 926	6 231	513 178	11 350	161 771
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7 213	48 064	2 276 136	66	27 573	-	4 750
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	4	-	-	-	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	4	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung								
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	2	1 998	-	-	-	-
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	-	4	859	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	5	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	7 213	48 064	2 275 277	66	27 568	-	4 750

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7 209	282 519	2 309 812	1 272	86 733	2 705	73 482
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	914	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	4	122	2	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BW 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	2	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung								
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	85	40	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	43	-	-	-	-
BW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	2	-	-	-	-	-
BW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	161	1 611	-	1	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	7 212	282 480	2 308 203	1 272	86 732	2 705	73 482
Tiere inländischer Herkunft								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7 144	277 639	2 253 180	1 272	82 106	2 705	73 482
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	914	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	4	122	2	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BW 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	2	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung								
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	85	40	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	43	-	-	-	-
BW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	2	-	-	-	-	-
BW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	159	824	-	1	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	7 147	277 602	2 252 358	1 272	82 105	2 705	73 482
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	65	4 880	56 632	-	4 627	-	-
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	2	787	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	65	4 878	55 845	-	4 627	-	-
Bayern								
Tiere insgesamt								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	10 092	460 212	2 665 921	736	56 679	2 539	1 565
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	10	836	248	-	11	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	31	1 682	2	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BY 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	504	9	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	2	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	1	-	1	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	110	139	-	2	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	10 121	461 783	2 665 784	736	56 677	2 539	1 565

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	10 059	447 244	2 665 850	684	56 679	2 539	1 565
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	10	832	248	-	11	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	31	1 678	2	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BY 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	504	9	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	2	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	1	-	1	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	108	139	-	2	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	10 088	448 813	2 665 713	684	56 677	2 539	1 565
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	33	12 968	71	52	-	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	4	-	-	-	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	4	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	2	-	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	33	12 970	71	52	-	-	-
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	517	17 227	525 518	136	40 198	448	4 920
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	7	449	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	65	-	2	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	524	17 676	525 453	136	40 196	448	4 920
Tiere inländischer Herkunft								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	517	16 931	525 518	136	40 198	448	4 920
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	7	449	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	65	-	2	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	524	17 380	525 453	136	40 196	448	4 920
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	296	-	-	-	-	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	296	-	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	31 326	339 134	109	510	-	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung								
HB 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	42	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
HB 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	42	-	-	-	-	-
HB 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
HB 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	32	21	-	-	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	31 294	339 113	109	510	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	31 288	339 134	109	510	-	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
HB 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	42	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
HB 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	42	-	-	-	-	-
HB 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
HB 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	32	21	-	-	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	31 256	339 113	109	510	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	38	-	-	-	-	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	38	-	-	-	-	-
Hamburg Tiere insgesamt								
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2	321	554	-	419	-	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2	321	554	-	419	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere inländischer Herkunft						
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2	321	554	-	419	-	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2	321	554	-	419	-	-
		Hessen						
		Tiere insgesamt						
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	844	18 596	262 702	286	126 191	1 522	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	8	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
HE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	4	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
HE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	7	-	-	-	-	-
HE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	14	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	1	1	44	-	8	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	843	18 603	262 644	286	126 183	1 522	-
		Tiere inländischer Herkunft						
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	844	18 556	262 702	286	103 554	1 522	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	8	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
HE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	4	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
HE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	7	-	-	-	-	-
HE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	14	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	1	1	44	-	3	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	843	18 563	262 644	286	103 551	1 522	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	40	-	-	22 637	-	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	5	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	40	-	-	22 632	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 857	64 649	245 309	14	9 393	223	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	153	279	-	2	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 857	64 496	245 030	14	9 391	223	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 857	64 414	245 309	14	9 393	223	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	153	279	-	2	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 857	64 261	245 030	14	9 391	223	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere ausländischer Herkunft						
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	-	235	-	-	-	-	-
	darunter:							
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	235	-	-	-	-	-
		Niedersachsen						
		Tiere insgesamt						
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	65 629	232 755	9 242 157	1 031	40 715	753	9 101
	darunter:							
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	1	216	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Weitergehende Schlacht tieruntersuchung						
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	393	3 353	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung						
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	81	-	-	-	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	73	-	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	118	225	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	2	1	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	65 628	232 851	9 241 931	1 031	40 715	753	9 101
		Tiere inländischer Herkunft						
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	65 629	232 746	8 231 889	1 031	40 715	753	9 101
	darunter:							
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	1	216	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung						
		- Weitergehende Schlacht tieruntersuchung						
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	393	1 355	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung						
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	81	-	-	-	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	73	-	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	118	200	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	2	1	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	65 628	232 842	8 231 688	1 031	40 715	753	9 101
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	9	1 010 268	-	-	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	1 998	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	25	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	9	1 010 243	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	73 822	329 175	9 977 777	1 258	73 416	555	66 182
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	232 227	-	-	-	10 101
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	11	-	1	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4	23	584	-	1	-	-
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	22	181	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	73 818	329 141	9 977 012	1 259	73 415	555	66 182
Tiere inländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	66 733	302 933	8 990 312	1 258	73 416	555	61 432
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	232 227	-	-	-	10 101
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	11	-	1	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	4	23	550	-	1	-	-
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	22	181	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	66 729	302 899	8 989 581	1 259	73 415	555	61 432
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7 089	26 242	987 465	-	-	-	4 750
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	34	-	-	-	-
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	7 089	26 242	987 431	-	-	-	4 750
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	569	39 702	590 787	326	12 402	352	24
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	2	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung								
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	44	38	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
RP 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
RP 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
RP 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	10	-	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	569	39 694	590 787	326	12 402	352	24

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere inländischer Herkunft						
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	543	36 813	412 749	312	12 393	352	24
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	2	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	42	38	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
RP 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
RP 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
RP 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	10	-	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	543	36 805	412 749	312	12 393	352	24
		Tiere ausländischer Herkunft						
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	26	2 889	178 038	14	9	-	-
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	2	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	26	2 889	178 038	14	9	-	-
		Saarland						
		Tiere insgesamt						
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	62	1 431	6 103	3	2 229	150	91
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	62	1 431	6 103	3	2 229	150	91

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere inländischer Herkunft						
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	62	1 400	6 103	3	2 229	150	91
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	62	1 400	6 103	3	2 229	150	91
		Tiere ausländischer Herkunft						
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	31	-	-	-	-	-
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	31	-	-	-	-	-
		Sachsen						
		Tiere insgesamt						
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 478	5 757	72 121	115	8 416	821	2 218
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	1 553	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	88	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	19	-	1	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 478	5 845	72 102	115	8 415	821	2 218
		Tiere inländischer Herkunft						
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 478	5 757	72 121	115	8 416	821	2 218
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	1 553	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	88	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	19	-	1	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 478	5 845	72 102	115	8 415	821	2 218

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	117	2 313	2 259 438	412	1 742	248	8 651
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung								
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	346	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	149	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	117	2 313	2 259 438	412	1 742	248	8 651
Tiere inländischer Herkunft								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	117	2 313	2 257 560	412	1 742	248	8 651
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung								
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	346	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	149	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	117	2 313	2 257 560	412	1 742	248	8 651
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	1 878	-	-	-	-
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	1 878	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Schleswig-Holstein								
Tiere insgesamt								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	4 907	161 965	360 619	399	79 432	706	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	39	739	-	-	1	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung								
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1 192	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1 191	-	-	-	-	-
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	-	61	15	-	3	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	77	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	4 946	162 642	360 527	399	79 430	706	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	4 907	161 532	319 195	399	79 132	706	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	39	739	-	-	1	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung								
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1 192	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1 191	-	-	-	-	-
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	-	61	2	-	3	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	1	77	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	4 946	162 209	319 116	399	79 130	706	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Tiere ausländischer Herkunft						
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	433	41 424	-	300	-	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
SH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	13	-	-	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	433	41 411	-	300	-	-
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	779	44 833	640 633	199	2 290	328	287
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung						
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	8	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	193	109	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	2	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	779	44 640	640 522	199	2 290	328	287
		Tiere inländischer Herkunft						
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	779	44 830	640 273	199	2 290	328	287
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung						
		- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	8	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	193	109	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	2	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	779	44 637	640 162	199	2 290	328	287
Tiere ausländischer Herkunft								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	3	360	-	-	-	-
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	3	360	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Deutschland					
Tiere insgesamt					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	302 553 330	15 819 859	12 751 095	•
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	120 438 778	8 398 869	5 867 087	•
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	88 860	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	284 576	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	74 675	-	-	-
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	302 478 655	15 819 859	12 751 095	•
Tiere inländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	295 421 948	12 806 109	12 438 659	•
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	116 516 138	6 680 643	5 867 087	•
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung 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	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
19 848 959	506	•	-	•	68	201 DE
3 266 102	18	•	-	-	8	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
3 870	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	
19 845 089	506	•	-	•	68	215 DE
Tiere inländischer Herkunft						
16 317 031	506	•	-	•	68	201 DE
2 619 992	18	•	-	-	8	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	88 860	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	284 576	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	72 798	-	-	-
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	295 349 150	12 806 109	12 438 659	-
Tiere ausländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7 131 382	3 013 750	312 436	-
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	3 922 640	1 718 226	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1 877	-	-	-
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	7 129 505	3 013 750	312 436	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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
-	-	-	-	-	-	212 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
3 737	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	215 DE
16 313 294	506	•	-	•	68	215 DE
Tiere ausländischer Herkunft						
3 531 928	-	-	-	-	-	201 DE
646 110	-	-	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlacht tieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	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)						
133	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	215 DE
3 531 795	-	-	-	-	-	215 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Baden-Württemberg					
Tiere insgesamt					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	315 139	•	•	•
	darunter:				
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	315 139	•	•	•
Tiere inländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	301 547	•	•	•
	darunter:				
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	301 547	•	•	•
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	13 592	•	•	•
	darunter:				
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	-	-	-
	untersuchten Tieren				
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	Notschlachtungen				
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	13 592	•	•	•
Bayern					
Tiere insgesamt					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	•	•	•	•
	darunter:				
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb	-	•	-	-
	untersuchten Tieren				
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-
	darunter:				
BY 204	Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung					
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder				
	Bekämpfung spezifischer				
	Tierseuchen	-	•	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von	-	-	-	-
	Tierarzneimittel				
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen	•	-	-	-
	einer systemischen Erkrankung				
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome	-	-	-	-
	einer Krankheit				
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die	-	-	-	-
	auf den Menschen übertragen				
	werden können	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	•	•	•

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
1 988 130	•	•	-	-	•	201 BW
						202 BW
1 929 741	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	
1 988 130	•	•	-	-	•	215 BW
Tiere inländischer Herkunft						
1 475 648	•	•	-	-	•	201 BW
						202 BW
1 417 259	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	
1 475 648	•	•	-	-	•	215 BW
Tiere ausländischer Herkunft						
512 482	-	-	-	-	-	201 BW
						202 BW
512 482	-	-	-	-	-	204 BW
-	-	-	-	-	-	
512 482	-	-	-	-	-	215 BW
Bayern						
Tiere insgesamt						
•	-	-	-	-	-	201 BY
						202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 BY
						210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 BY
-	-	-	-	-	-	213 BY
-	-	-	-	-	-	214 BY
-	-	-	-	-	-	
•	-	-	-	-	-	215 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.2 Geflügel

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.2 Geflügel

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Tiere ausländischer Herkunft					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	•	•
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	•	•
Hessen					
Tiere insgesamt					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	56 269	5 336	•
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	56 269	5 336	•
Tiere inländischer Herkunft					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	10 920 365	56 269	5 336	•
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	10 920 365	56 269	5 336	•
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	•	•	•
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	•	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	•	-	-	-
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	•	•	•
Tiere inländischer Herkunft					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	•	•	•
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	•	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 BB
						202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
-	-	-	-	-	-	215 BB
Hessen						
Tiere insgesamt						
10 597	•	•	-	-	•	201 HE
						202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
-	-	-	-	-	-	215 HE
10 597	•	•	-	-	•	215 HE
Tiere inländischer Herkunft						
10 597	•	•	-	-	•	201 HE
						202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
-	-	-	-	-	-	215 HE
10 597	•	40	-	-	•	215 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
•	-	-	-	-	-	201 MV
						202 MV
•	-	-	-	-	-	204 MV
-	-	-	-	-	-	215 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
•	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
						214 MV
-	-	-	-	-	-	215 MV
•	-	-	-	-	-	215 MV
Tiere inländischer Herkunft						
•	-	-	-	-	-	201 MV
						202 MV
•	-	-	-	-	-	204 MV
-	-	-	-	-	-	215 MV

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
Tötungen (genussuntauglich)					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	•	-	-	-
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	•	•	•
Tiere ausländischer Herkunft					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	-	-
Niedersachsen					
Tiere insgesamt					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	151 583 127	9 620 829	2 405 036	•
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	75 371 708	3 398 083	159	•
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung					
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	88 860	-	-
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	9 029	-	-	-
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	151 574 098	9 620 829	2 405 036	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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
-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 MV
•	-	-	-	-	-	-
						213 MV
-	-	-	-	-	-	-
						214 MV
-	-	-	-	-	-	-
•	-	-	-	-	-	-
						215 MV
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
12 777 015	•	•	-	•	-	201 NI
						202 NI
2 551	-	-	-	-	-	-
						204 NI
-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	-
						209 NI
						210 NI
-	-	-	-	-	-	-
						211 NI
-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 NI
-	-	-	-	-	-	-
						213 NI
-	-	-	-	-	-	-
						214 NI
-	-	-	-	-	-	-
12 777 015	•	•	-	•	-	-
						215 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft			
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	147 660 487	8 696 461	2 386 956	•
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	71 449 068	3 398 083	159	•
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	88 860	-	-
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	7 152	-	-	-
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	147 653 335	8 696 461	2 386 956	•
		Tiere ausländischer Herkunft			
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 922 640	924 368	18 080	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	3 922 640	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)			
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1 877	-	-	-
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	3 920 763	924 368	18 080	-
		Nordrhein-Westfalen Tiere insgesamt			
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	15 039 444	293 856	15 812	•
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	4 822	112 852	202	•
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	15 039 444	293 856	15 812	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
10 895 212	•	•	-	•	-	201 NI
						202 NI
2 551	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
						210 NI
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	211 NI
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 NI
-	-	-	-	-	-	
						213 NI
-	-	-	-	-	-	
						214 NI
-	-	-	-	-	-	
10 895 212	•	•	-	•	-	215 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
1 881 803	-	-	-	-	-	201 NI
						202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
						212 NI
-	-	-	-	-	-	
						213 NI
-	-	-	-	-	-	
						214 NI
-	-	-	-	-	-	
1 881 803	-	-	-	-	-	215 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
164 404	•	•	-	•	-	201 NW
						202 NW
312	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	
164 404	•	•	-	•	-	215 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Anzahl					
		Tiere inländischer Herkunft			
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	15 039 444	293 856	15 812	•
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	4 822	112 852	202	•
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	15 039 444	293 856	15 812	•
		Tiere ausländischer Herkunft			
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	-
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz			
		Tiere insgesamt			
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	•	•	•
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	•	•	•
		Tiere inländischer Herkunft			
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	•	•	•
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	•	•	•
		Saarland			
		Tiere insgesamt			
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	•	-	•
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	•	-	•
		Tiere inländischer Herkunft			
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	•	-	•
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	•	-	95

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchINr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
151 582	•	•	-	•	-	201 NW
						202 NW
312	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	-
151 582	•	•	-	•	-	215 NW
Tiere ausländischer Herkunft						
12 822	-	-	-	-	-	201 NW
						202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
-	-	-	-	-	-	-
12 822	-	-	-	-	-	215 NW
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
•	-	-	-	-	-	201 RP
						202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
-	-	-	-	-	-	-
•	-	-	-	-	-	215 RP
Tiere inländischer Herkunft						
•	-	-	-	-	-	201 RP
						202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
-	-	-	-	-	-	-
•	-	-	-	-	-	215 RP
Saarland						
Tiere insgesamt						
•	-	-	-	-	-	201 SL
						202 SL
-	-	-	-	-	-	204 SL
-	-	-	-	-	-	-
•	-	-	-	-	-	215 SL
Tiere inländischer Herkunft						
•	-	-	-	-	-	201 SL
						202 SL
-	-	-	-	-	-	204 SL
-	-	-	-	-	-	-
•	-	-	-	-	-	215 SL

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.2 Geflügel

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

Sachsen

Tiere insgesamt

SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	•	•	•
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	•	•	•

Tiere inländischer Herkunft

SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	•	•	•
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	•	•	•

Tiere ausländischer Herkunft

SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	-	-	-
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	-	-	-

Sachsen-Anhalt

Tiere insgesamt

ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	-	•	•
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	•	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	-	•	•

Tiere inländischer Herkunft

ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	-	•	•
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	•	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	-	•	•

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.2 Geflügel

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

Sachsen

Tiere insgesamt

•	•	•	-	•	•	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
•	•	•	-	•	•	215 SN

Tiere inländischer Herkunft

•	•	•	-	•	•	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
•	•	•	-	•	•	215 SN

Tiere ausländischer Herkunft

•	-	-	-	-	-	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
•	-	-	-	-	-	215 SN

Sachsen-Anhalt

Tiere insgesamt

-	-	-	-	-	-	201 ST
-	-	-	-	-	-	202 ST
-	-	-	-	-	-	204 ST
-	-	-	-	-	-	215 ST

Tiere inländischer Herkunft

-	-	-	-	-	-	201 ST
-	-	-	-	-	-	202 ST
-	-	-	-	-	-	204 ST
-	-	-	-	-	-	215 ST

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	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:	•	-	•	•
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	-	•	•
Thüringen					
Tiere insgesamt					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	•	•	•
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	•	•	•	•
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	•	•	•
Tiere inländischer Herkunft					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	•	•	•	•
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	•	•	•	•
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	•	•	•	•

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.2 Geflügel

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
		Tiere insgesamt					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	3 230	9 130	2 197	7 981	1 259	268
DE 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung							
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung							
- Weitergehende Schlacht tieruntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung							
- im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellose reagenten	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung							
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von 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	3 230	9 130	2 197	7 981	1 259	268
Tiere inländischer Herkunft							
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	3 216	9 128	2 197	7 981	1 223	262
DE 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung							
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung							
- Weitergehende Schlacht tieruntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellose-reagenten	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von 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	3 216	9 128	2 197	7 981	1 223	262
Tiere ausländischer Herkunft							
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	14	2	-	-	36	6
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung 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 Brucellose-reagenten	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
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	14	2	-	-	36	6
Baden-Württemberg							
Tiere insgesamt							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	128	1 152	517	1 140	88	61
BW 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	128	1 152	517	1 140	88	61
Tiere inländischer Herkunft							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	114	1 150	517	1 140	52	55
BW 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	114	1 150	517	1 140	52	55
Tiere ausländischer Herkunft							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	14	2	-	-	36	6
BW 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	14	2	-	-	36	6
Bayern							
Tiere insgesamt							
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	1 992	2 682	51	162	196	105
BY 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1 992	2 682	51	162	196	105
Tiere inländischer Herkunft							
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	1 992	2 682	51	162	196	105
BY 204	darunter: Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1 992	2 682	51	162	196	105

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Brandenburg							
		Tiere insgesamt					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	121	428	2	144	156	29
	darunter:						
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	121	428	2	144	156	29
Tiere inländischer Herkunft							
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	121	428	2	144	156	29
	darunter:						
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	121	428	2	144	156	29
Hessen							
		Tiere insgesamt					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	7	168	414	2 127	-	-
	darunter:						
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	7	168	414	2 127	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	7	168	414	2 127	-	-
	darunter:						
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	7	168	414	2 127	-	-
Mecklenburg-Vorpommern							
		Tiere insgesamt					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	8	174	-	3	293	-
	darunter:						
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	8	174	-	3	293	-
Tiere inländischer Herkunft							
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	8	174	-	3	293	-
	darunter:						
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	8	174	-	3	293	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Niedersachsen							
Tiere insgesamt							
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	238	591	892	1 664	10	15
	darunter:						
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	238	591	892	1 664	10	15
Tiere inländischer Herkunft							
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	238	591	892	1 664	10	15
	darunter:						
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	238	591	892	1 664	10	15
Nordrhein-Westfalen							
Tiere insgesamt							
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	14	513	10	95	50	25
	darunter:						
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	14	513	10	95	50	25
Tiere inländischer Herkunft							
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	14	513	10	95	50	25
	darunter:						
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	14	513	10	95	50	25
Rheinland-Pfalz							
Tiere insgesamt							
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	245	515	-	2 550	117	-
	darunter:						
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	245	515	-	2 550	117	-
Tiere inländischer Herkunft							
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	245	515	-	2 550	117	-
	darunter:						
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	245	515	-	2 550	117	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Saarland							
Tiere insgesamt							
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	132	504	2	-	-	-
	darunter:						
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	132	504	2	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	132	504	2	-	-	-
	darunter:						
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	132	504	2	-	-	-
Sachsen							
Tiere insgesamt							
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	270	1 459	289	51	111	23
	darunter:						
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	270	1 459	289	51	111	23
Tiere inländischer Herkunft							
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	270	1 459	289	51	111	23
	darunter:						
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	270	1 459	289	51	111	23
Sachsen-Anhalt							
Tiere insgesamt							
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	35	224	-	-	87	-
	darunter:						
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	35	224	-	-	87	-
Tiere inländischer Herkunft							
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	35	224	-	-	87	-
	darunter:						
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei	-	-	-	-	-	-
	Notschlachtungen						
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	35	224	-	-	87	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Schleswig-Holstein							
		Tiere insgesamt					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	1	63	20	5	66	1
	darunter:						
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	63	20	5	66	1
Tiere inländischer Herkunft							
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	1	63	20	5	66	1
	darunter:						
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	63	20	5	66	1
Thüringen							
		Tiere insgesamt					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	39	657	-	40	85	9
	darunter:						
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	39	657	-	40	85	9
Tiere inländischer Herkunft							
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof	39	657	-	40	85	9
	darunter:						
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	39	657	-	40	85	9

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Deutschland							
DE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	1 300	12 968	48 814	49	28 263	1 468
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung 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 Brucellose-reagenten	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1 300	12 967	48 814	49	28 263	1 468
Baden-Württemberg							
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	157	1 108	3 329	1	4 655	199
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	157	1 108	3 329	1	4 655	199
Bayern							
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	656	3 999	15 428	16	7 149	472
Tötungen (genussuntauglich)							
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	-	-	-	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	656	3 998	15 428	16	7 149	472

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Brandenburg							
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	43	646	3 282	2	533	69
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	43	646	3 282	2	533	69
Bremen							
HB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	1	25	-	10	-
HB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	1	25	-	10	-
Hamburg							
HH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	7	2	-	4	-
HH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	7	2	-	4	-
Hessen							
HE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	50	1 125	4 631	3	3 989	190
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	50	1 125	4 631	3	3 989	190
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	65	435	2 491	3	545	25
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	65	435	2 491	3	545	25
Niedersachsen							
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	78	2 314	6 201	2	5 203	206
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	78	2 314	6 201	2	5 203	206
Nordrhein-Westfalen							
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	31	1 246	1 151	3	1 415	50
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	31	1 246	1 151	3	1 415	50
Rheinland-Pfalz							
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	11	279	765	-	718	16
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	11	279	765	-	718	16

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Saarland							
SL 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	2	36	24	-	74	24
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2	36	24	-	74	24
Sachsen							
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	150	765	2 091	3	2 751	153
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	150	765	2 091	3	2 751	153
Sachsen-Anhalt							
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	27	462	5 460	5	414	21
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	27	462	5 460	5	414	21
Schleswig-Holstein							
SH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	3	48	83	-	51	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	3	48	83	-	51	-
Thüringen							
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	27	497	3 851	11	752	43
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	27	497	3 851	11	752	43

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlacht- und Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Deutschland						
DE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	797	2 876	177	2 582	74
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung während der Schlachtung	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht-tieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von 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	797	2 876	177	2 582	74
Baden-Württemberg						
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	10	189	-	666	11
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	10	189	-	666	11
Bayern						
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	394	985	28	23	51
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	394	985	28	23	51
Brandenburg						
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	5	82	-	24	9
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	5	82	-	24	9

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachtuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Bremen						
HB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	6	-	-	-
HB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	6	-	-	-
Hessen						
HE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	2	16	-	-	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2	16	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	46	-	1	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	46	-	1	-
Niedersachsen						
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	6	167	17	3	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	6	167	17	3	-
Nordrhein-Westfalen						
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	353	592	124	833	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	353	592	124	833	-
Rheinland-Pfalz						
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	10	179	-	1 015	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	10	179	-	1 015	-
Sachsen						
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	9	353	8	11	2
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	9	353	8	11	2
Sachsen-Anhalt						
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	8	103	-	3	1
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	8	103	-	3	1
Thüringen						
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	158	-	3	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	158	-	3	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Deutschland								
Tiere insgesamt								
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	157 017	1 695 210	26 159 330	6 297	540 746	11 350	166 521
DE 302	Besichtigung	X	X	3 335 873	X	X	X	X
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	11 940	X	X	X	-	-	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	168 957	1 695 210	29 495 203	6 297	540 746	11 350	166 521
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	29 493 917	6 295	X	X	X
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	57	287 143	X	X	4 298	572	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	28 190	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	44	1 706	576	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	103	3 259	50 022	16	539	2	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	5	2 709	4 908	-	4	-	-
DE 312	anderer Faktoren	5	8 139	15 865	-	3	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 859	8 043	92 142	80	1 644	24	7
Tiere inländischer Herkunft								
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	149 804	1 647 146	24 251 712	6 231	513 178	11 350	161 771
DE 302	Besichtigung	X	X	2 968 214	X	X	X	X
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	11 940	X	X	X	-	-	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	161 744	1 647 146	27 219 926	6 231	513 178	11 350	161 771
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	27 218 648	6 229	X	X	X
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	57	279 332	X	X	4 298	572	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	28 185	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	44	1 675	572	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	103	3 193	44 483	16	539	2	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	5	2 704	4 852	-	4	-	-
DE 312	anderer Faktoren	5	8 103	14 532	-	3	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 676	7 766	86 779	80	1 643	24	7
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7 213	48 064	1 907 618	66	27 568	-	4 750
DE 302	Besichtigung	X	X	367 659	X	X	X	X
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	7 213	48 064	2 275 277	66	27 568	-	4 750

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	2 275 269	66	X	X	X
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	7 811	X	X	-	-	X
DE 308	von Mykobakterien	X	X	5	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	31	4	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	66	5 539	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	5	56	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	36	1 333	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	183	277	5 363	-	1	-	-

Baden-Württemberg
Tiere insgesamt

BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7 212	282 480	2 308 203	1 272	86 732	2 705	73 482
BW 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	7 212	282 480	2 308 203	1 272	86 732	2 705	73 482

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	2 308 061	1 272	X	X	X
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	44	45 927	X	X	773	147	X
BW 308	von Mykobakterien	X	X	14	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	35	44	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schadstoffen	40	890	5 742	8	348	1	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	1 061	1	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	2 962	1 356	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	95	1 265	2 215	8	126	3	-

Tiere inländischer Herkunft

BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7 147	277 602	2 252 358	1 272	82 105	2 705	73 482
BW 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	7 147	277 602	2 252 358	1 272	82 105	2 705	73 482

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BW 305	von Trichinen	X	X	2 252 216	1 272	X	X	X
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	44	44 641	X	X	773	147	X
BW 308	von Mykobakterien	X	X	14	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	30	44	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schadstoffen	40	851	5 742	8	348	1	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	1 059	1	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	2 949	1 356	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	94	1 253	2 200	8	126	3	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								

Tiere ausländischer Herkunft

BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	65	4 878	55 845	-	4 627	-	-
BW 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	65	4 878	55 845	-	4 627	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

BW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	55 845	-	X	X	X
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	1 286	X	X	-	-	X
BW 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	5	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	39	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	13	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	12	15	-	-	-	-

Bayern

Tiere insgesamt

BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	10 121	461 783	2 411 381	736	56 677	2 539	1 565
BY 302	Besichtigung	X	X	254 403	X	X	X	X
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	10 121	461 783	2 665 784	736	56 677	2 539	1 565

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	2 665 765	736	X	X	X
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	105 921	X	X	39	8	X
BY 308	von Mykobakterien	X	X	1	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	1	329	6	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	3	370	606	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	3	546	402	-	1	-	-
BY 312	anderer Faktoren	3	729	1 000	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	221	2 247	12 641	5	185	5	-

Tiere inländischer Herkunft

BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	10 088	448 813	2 411 310	684	56 677	2 539	1 565
BY 302	Besichtigung	X	X	254 403	X	X	X	X
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	10 088	448 813	2 665 713	684	56 677	2 539	1 565

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BY 305	von Trichinen	X	X	2 665 694	684	X	X	X
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	102 568	X	X	39	8	X
BY 308	von Mykobakterien	X	X	1	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	1	329	6	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schadstoffen	3	364	606	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	3	545	402	-	1	-	-
BY 312	anderer Faktoren	3	713	1 000	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	221	2 246	12 641	5	185	5	-

Tiere ausländischer Herkunft

BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	33	12 970	71	52	-	-	-
BY 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	33	12 970	71	52	-	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BY 305	von Trichinen	X	X	71	52	X	X	X
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	3 353	X	X	-	-	X
BY 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	6	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	16	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-	-

Brandenburg
Tiere insgesamt

BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	524	17 676	525 423	136	40 196	448	4 920
BB 302	Besichtigung	X	X	30	X	X	X	X
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	524	17 676	525 453	136	40 196	448	4 920

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
BB 305	von Trichinen	X	X	525 428	136	X	X	X
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	3 828	X	X	160	33	X
BB 308	von Mykobakterien	X	X	479	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	1	654	-	53	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	23	18	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	145	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	86	2 306	-	152	-	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								

Tiere inländischer Herkunft

BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	524	17 380	525 423	136	40 196	448	4 920
BB 302	Besichtigung	X	X	30	X	X	X	X
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	524	17 380	525 453	136	40 196	448	4 920

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	525 428	136	X	X	X
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	3 726	X	X	160	33	X
BB 308	von Mykobakterien	X	X	479	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	654	-	53	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	23	18	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	145	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	86	2 306	-	152	-	1

Tiere ausländischer Herkunft

BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	296	-	-	-	-	-
BB 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	-	296	-	-	-	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	-	-	X	X	X
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	102	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	-	-	-	-	-	-	-

Bremen

Tiere insgesamt

HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	31 294	339 113	109	510	-	-
HB 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HB 304	Untersuchungen zusammen	1	31 294	339 113	109	510	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
HB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	339 113	109	X	X	X
HB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	6 177	X	X	-	-	X
HB 308	von Mykobakterien	X	X	2	X	X	X	X
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	4	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	4	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	4	18	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	1 016	1 988	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	232	1 875	-	4	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	31 256	339 113	109	510	-	-
HB 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HB 304	Untersuchungen zusammen	1	31 256	339 113	109	510	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
HB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	339 113	109	X	X	X
HB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	6 139	X	X	-	-	X
HB 308	von Mykobakterien	X	X	2	X	X	X	X
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	4	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	4	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	4	18	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	1 016	1 988	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	232	1 875	-	4	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	38	-	-	-	-	-
HB 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HB 304	Untersuchungen zusammen	-	38	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
HB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	-	-	X	X	X
HB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	38	X	X	-	-	X
HB 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								

Hamburg
Tiere insgesamt

HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2	321	554	-	419	-	-
HH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HH 304	Untersuchungen zusammen	2	321	554	-	419	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

HH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	554	-	X	X	X
HH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	13	X	X	-	-	X
HH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	10	-	12	-	-

Tiere inländischer Herkunft

HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2	321	554	-	419	-	-
HH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HH 304	Untersuchungen zusammen	2	321	554	-	419	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

HH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	554	-	X	X	X
HH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	13	X	X	-	-	X
HH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	10	-	12	-	-

Hessen
Tiere insgesamt

HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	843	18 603	262 644	286	126 183	1 522	-
HE 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HE 304	Untersuchungen zusammen	843	18 603	262 644	286	126 183	1 522	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	262 643	286	X	X	X
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	1 255	X	X	635	55	X
HE 308	von Mykobakterien	X	X	9	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schadstoffen	3	85	455	3	19	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	6	9	-	2	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	13	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	14	144	950	35	628	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	843	18 563	262 644	286	103 551	1 522	-
HE 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HE 304	Untersuchungen zusammen	843	18 563	262 644	286	103 551	1 522	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	262 643	286	X	X	X
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	1 255	X	X	635	55	X
HE 308	von Mykobakterien	X	X	9	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schadstoffen	3	85	455	3	19	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	6	9	-	2	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	13	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	14	144	950	35	628	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	40	-	-	22 632	-	-
HE 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HE 304	Untersuchungen zusammen	-	40	-	-	22 632	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt								
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 857	64 496	245 030	14	9 391	223	-
MV 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	2 857	64 496	245 030	14	9 391	223	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
MV 305	von Trichinen	X	X	245 030	14	X	X	X
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	11 490	X	X	96	1	X
MV 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	288	1	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schadstoffen	36	189	1 001	-	2	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	2	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	136	120	1	2	-	-

Tiere inländischer Herkunft

MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 857	64 261	245 030	14	9 391	223	-
MV 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	2 857	64 261	245 030	14	9 391	223	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
MV 305	von Trichinen	X	X	245 030	14	X	X	X
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	11 455	X	X	96	1	X
MV 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	288	1	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schadstoffen	36	189	1 001	-	2	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	2	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	136	120	1	2	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	235	-	-	-	-	-
MV 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	-	235	-	-	-	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
MV 305	von Trichinen	X	X	-	-	X	X	X
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	35	X	X	-	-	X
MV 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
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	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	65 628	232 851	8 897 778	1 031	40 715	753	9 101
NI 302	Besichtigung	X	X	344 153	X	X	X	X
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	65 628	232 851	9 241 931	1 031	40 715	753	9 101
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	9 241 928	1 031	X	X	X
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	9	24 399	X	X	173	13	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	1	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	1	46	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2	648	34 669	1	54	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	104	2 619	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	2	1 625	3 229	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	66	819	8 711	24	125	9	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	65 628	232 842	7 887 535	1 031	40 715	753	9 101
NI 302	Besichtigung	X	X	344 153	X	X	X	X
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	65 628	232 842	8 231 688	1 031	40 715	753	9 101
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NI 305	von Trichinen	X	X	8 231 685	1 031	X	X	X
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	9	24 390	X	X	173	13	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	1	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	1	46	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2	648	30 192	1	54	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	104	2 590	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	2	1 625	1 985	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	66	819	8 492	24	125	9	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	9	1 010 243	-	-	-	-
NI 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	-	9	1 010 243	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	1 010 243	-	X	X	X
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	9	X	X	-	-	X
NI 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	4 477	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	29	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	1 244	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	219	-	-	-	-

Nordrhein-Westfalen
Tiere insgesamt

NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	61 878	329 141	7 239 725	1 259	73 415	555	66 182
NW 302	Besichtigung	X	X	2 737 287	X	X	X	X
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	11 940	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	73 818	329 141	9 977 012	1 259	73 415	555	66 182

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	9 976 123	1 259	X	X	X
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	4	41 560	X	X	1 394	36	X
NW 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	41	344	53	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	981	3 987	-	55	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	415	7	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	30	272	-	3	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 449	1 854	48 417	6	306	1	5

Tiere inländischer Herkunft

NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	54 789	302 899	6 619 953	1 259	73 415	555	61 432
NW 302	Besichtigung	X	X	2 369 628	X	X	X	X
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	11 940	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	66 729	302 899	8 989 581	1 259	73 415	555	61 432

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	8 988 700	1 259	X	X	X
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	4	38 773	X	X	1 394	36	X
NW 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	41	318	49	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	962	3 803	-	55	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	415	7	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	29	272	-	3	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 267	1 592	43 699	6	306	1	5

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								

Tiere ausländischer Herkunft

NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7 089	26 242	619 772	-	-	-	4 750
NW 302	Besichtigung	X	X	367 659	X	X	X	X
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	7 089	26 242	987 431	-	-	-	4 750

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW 305	von Trichinen	X	X	987 423	-	X	X	X
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	2 787	X	X	-	-	X
NW 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	26	4	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	19	184	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	1	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	182	262	4 718	-	-	-	-

Rheinland-Pfalz
Tiere insgesamt

RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	569	39 694	590 787	326	12 402	352	24
RP 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
RP 304	Untersuchungen zusammen	569	39 694	590 787	326	12 402	352	24

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
RP 305	von Trichinen	X	X	590 786	326	X	X	X
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	9 881	X	X	115	18	X
RP 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	10	46	2 598	1	6	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	34	80	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	279	239	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	223	395	-	26	-	-

Tiere inländischer Herkunft

RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	543	36 805	412 749	312	12 393	352	24
RP 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
RP 304	Untersuchungen zusammen	543	36 805	412 749	312	12 393	352	24

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	412 748	312	X	X	X
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	9 773	X	X	115	18	X
RP 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schadstoffen	10	44	1 720	1	6	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	32	53	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	273	155	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	223	395	-	26	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	26	2 889	178 038	14	9	-	-
RP 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
RP 304	Untersuchungen zusammen	26	2 889	178 038	14	9	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	178 038	14	X	X	X
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	108	X	X	-	-	X
RP 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	2	878	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	2	27	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	6	84	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Saarland
Tiere insgesamt

SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	62	1 431	6 103	3	2 229	150	91
SL 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	62	1 431	6 103	3	2 229	150	91

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SL 305	von Trichinen	X	X	6 103	3	X	X	X
SL 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	103	X	X	-	1	X
SL 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								

Tiere inländischer Herkunft

SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	62	1 400	6 103	3	2 229	150	91
SL 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	62	1 400	6 103	3	2 229	150	91

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SL 305	von Trichinen	X	X	6 103	3	X	X	X
SL 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	103	X	X	-	1	X
SL 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	31	-	-	-	-	-
SL 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	-	31	-	-	-	-	-

Sachsen

Tiere insgesamt

SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 478	5 845	72 102	115	8 415	821	2 218
SN 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SN 304	Untersuchungen zusammen	1 478	5 845	72 102	115	8 415	821	2 218

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SN 305	von Trichinen	X	X	72 102	115	X	X	X
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	497	X	X	307	233	X
SN 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	9	21	202	3	2	1	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	11	3	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	17	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	20	85	-	1	1	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								

Tiere inländischer Herkunft

SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 478	5 845	72 102	115	8 415	821	2 218
SN 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SN 304	Untersuchungen zusammen	1 478	5 845	72 102	115	8 415	821	2 218

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SN 305	von Trichinen	X	X	72 102	115	X	X	X
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	497	X	X	307	233	X
SN 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	9	21	202	3	2	1	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	1	11	3	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	17	-	-	-	-
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	20	85	-	1	1	1

Sachsen-Anhalt
Tiere insgesamt

ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	117	2 313	2 259 438	412	1 742	248	8 651
ST 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	117	2 313	2 259 438	412	1 742	248	8 651

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	2 259 428	412	X	X	X
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	380	X	X	15	8	X
ST 308	von Mykobakterien	X	X	27 684	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	81	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	15	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	1 362	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	4 412	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	23	10 098	1	16	4	-

Tiere inländischer Herkunft

ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	117	2 313	2 257 560	412	1 742	248	8 651
ST 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	117	2 313	2 257 560	412	1 742	248	8 651

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	2 257 550	412	X	X	X
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	380	X	X	15	8	X
ST 308	von Mykobakterien	X	X	27 679	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	81	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	15	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	1 362	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	4 407	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	23	10 077	1	16	4	-

Tiere ausländischer Herkunft

ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	1 878	-	-	-	-
ST 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	-	-	1 878	-	-	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	1 878	-	X	X	X
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
ST 308	von Mykobakterien	X	X	5	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	5	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	21	-	-	-	-

Schleswig-Holstein

Tiere insgesamt

SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	4 946	162 642	360 527	399	79 430	706	-
SH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	4 946	162 642	360 527	399	79 430	706	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	360 340	397	X	X	X
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	26 481	X	X	570	-	X
SH 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	178	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	23	36	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	20	2	-	1	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	1 276	12	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	732	1 946	-	52	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								

Tiere inländischer Herkunft

SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	4 946	162 209	319 116	399	79 130	706	-
SH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	4 946	162 209	319 116	399	79 130	706	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	318 929	397	X	X	X
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	26 388	X	X	570	-	X
SH 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	178	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	23	36	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	20	2	-	1	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	1 276	12	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	730	1 556	-	51	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	433	41 411	-	300	-	-
SH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	-	433	41 411	-	300	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	41 411	-	X	X	X
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	93	X	X	-	-	X
SH 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	390	-	1	-	-

Thüringen
Tiere insgesamt

TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	779	44 640	640 522	199	2 290	328	287
TH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
TH 304	Untersuchungen zusammen	779	44 640	640 522	199	2 290	328	287

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	640 513	199	X	X	X
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	9 231	X	X	21	19	X
TH 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	1	485	387	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	1	57	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	1	485	387	-	-	-	-
TH 312	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis anderer Faktoren	-	222	3 180	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	9	261	2 373	-	9	1	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	779	44 637	640 162	199	2 290	328	287
TH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
TH 304	Untersuchungen zusammen	779	44 637	640 162	199	2 290	328	287
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	640 153	199	X	X	X
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	9 231	X	X	21	19	X
TH 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	1	485	387	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	1	57	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	1	485	387	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	222	3 180	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	9	261	2 373	-	9	1	-
Tiere ausländischer Herkunft								
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	3	360	-	-	-	-
TH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
TH 304	Untersuchungen zusammen	-	3	360	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	360	-	X	X	X
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
TH 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Deutschland					
Tiere insgesamt					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	481 778 977	24 242 080 -r	19 644 618	•
DE 302	Besichtigung	8 197	130	646	•
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	481 787 174	24 242 210 -r	19 645 264	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
DE 308	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Mykobakteriosen	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	94 052	1 596	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	304	18	35	•
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	35	4	3	-
DE 312	anderer Faktoren	9	21	5	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 997 043	193 122	169	•
Tiere inländischer Herkunft					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	470 867 721	19 061 679 -r	18 942 286	•
DE 302	Besichtigung	8 197	130	646	•
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	470 875 918	19 061 809 -r	18 942 932	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
DE 308	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Mykobakteriosen	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	94 052	1 372	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	304	18	35	•
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	2	4	3	-
DE 312	anderer Faktoren	9	21	5	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 997 027	137 416	169	•
Tiere ausländischer Herkunft					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	10 911 256	5 180 401	702 332	•
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	10 911 256	5 180 401	702 332	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
DE 308	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Mykobakteriosen	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	224	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	33	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	16	55 706	-	-
Baden-Württemberg					

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Deutschland

Tiere insgesamt

261 434 066	•	•	-	•	116	301 DE
1 092	-	-	-	-	-	302 DE
-	-	-	-	-	-	303 DE
261 435 158	•	•	-	•	116	304 DE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 DE
64 634	-	-	-	-	-	309 DE
129	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
35	-	-	-	-	-	312 DE
3 286 175	-	-	-	-	-	313 DE

Tiere inländischer Herkunft

216 477 037	•	•	-	•	116	301 DE
1 092	-	-	-	-	-	302 DE
-	-	-	-	-	-	303 DE
216 478 129	•	•	-	•	116	304 DE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 DE
64 634	-	-	-	-	-	309 DE
105	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
24	-	-	-	-	-	312 DE
3 106 904	-	-	-	-	-	313 DE

Tiere ausländischer Herkunft

44 957 029	-	-	-	-	-	301 DE
-	-	-	-	-	-	302 DE
-	-	-	-	-	-	303 DE
44 957 029	-	-	-	-	-	304 DE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
24	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
11	-	-	-	-	-	312 DE
179 271	-	-	-	-	-	313 DE

Baden-Württemberg

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm						
Tiere insgesamt						
BW	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	479 798	•	•	•
BW	302	Besichtigung	-	-	-	-
BW	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW	304	Untersuchungen zusammen	479 798	•	•	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW	308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BW	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW	310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW	311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW	312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	•	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BW	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	459 410	•	•	•
BW	302	Besichtigung	-	-	-	-
BW	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW	304	Untersuchungen zusammen	459 410	•	•	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW	308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BW	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW	310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW	311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW	312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	•	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
BW	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	20 388	•	•	•
BW	302	Besichtigung	-	-	-	-
BW	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW	304	Untersuchungen zusammen	20 388	•	•	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW	308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BW	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW	310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW	311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW	312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	•	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Tiere insgesamt

16 138 738	•	•	-	-	•	301 BW
-	-	-	-	-	-	302 BW
-	-	-	-	-	-	303 BW
16 138 738	•	•	-	-	•	304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 BW
-	-	-	-	-	-	309 BW
-	-	-	-	-	-	310 BW
-	-	-	-	-	-	311 BW
35	-	-	-	-	-	312 BW
267	-	-	-	-	-	313 BW

Tiere inländischer Herkunft

8 451 508	•	•	-	-	•	301 BW
-	-	-	-	-	-	302 BW
-	-	-	-	-	-	303 BW
8 451 508	•	•	-	-	•	304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 BW
-	-	-	-	-	-	309 BW
-	-	-	-	-	-	310 BW
-	-	-	-	-	-	311 BW
24	-	-	-	-	-	312 BW
231	-	-	-	-	-	313 BW

Tiere ausländischer Herkunft

7 687 230	-	-	-	-	-	301 BW
-	-	-	-	-	-	302 BW
-	-	-	-	-	-	303 BW
7 687 230	-	-	-	-	-	304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 BW
-	-	-	-	-	-	309 BW
-	-	-	-	-	-	310 BW
-	-	-	-	-	-	311 BW
11	-	-	-	-	-	312 BW
36	-	-	-	-	-	313 BW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Bayern					
Tiere insgesamt					
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	•	•	•
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	•	•	•	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	•	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	•	•	•	•
Tiere inländischer Herkunft					
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	•	•	•
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	•	•	•	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	•	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	•	•	•	•
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	•	-	-
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	-	•	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	•	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Bayern

Tiere insgesamt

•	-	-	-	-	-	301 BY
-	-	-	-	-	-	302 BY
-	-	-	-	-	-	303 BY
•	-	-	-	-	-	304 BY

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere inländischer Herkunft

•	-	-	-	-	-	301 BY
-	-	-	-	-	-	302 BY
-	-	-	-	-	-	303 BY
•	-	-	-	-	-	304 BY

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere ausländischer Herkunft

•	-	-	-	-	-	301 BY
-	-	-	-	-	-	302 BY
-	-	-	-	-	-	303 BY
•	-	-	-	-	-	304 BY

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Brandenburg
Tiere insgesamt

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere inländischer Herkunft

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere ausländischer Herkunft

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

Hessen
Tiere insgesamt

HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	59 929	15 780	•
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	•	59 929	15 780	•

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Brandenburg

Tiere insgesamt

•	-	-	-	-	-	-	301 BB
-	-	-	-	-	-	-	302 BB
-	-	-	-	-	-	-	303 BB
•	-	-	-	-	-	-	304 BB

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere inländischer Herkunft

•	-	-	-	-	-	-	301 BB
-	-	-	-	-	-	-	302 BB
-	-	-	-	-	-	-	303 BB
•	-	-	-	-	-	-	304 BB

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere ausländischer Herkunft

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

Hessen

Tiere insgesamt

105 890	•	•	-	-	•	301 HE
-	-	-	-	-	-	302 HE
-	-	-	-	-	-	303 HE
105 890	•	•	-	-	•	304 HE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	●	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	●	59 929	15 780	●
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	●	59 929	15 780	●
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	23	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	●	●	●	●
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	●	●	●	●
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	●	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	●	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	●	●	●	●
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	●	●	●	●

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere inländischer Herkunft

105 890	●	●	-	-	●	301 HE
-	-	-	-	-	-	302 HE
-	-	-	-	-	-	303 HE
105 890	●	●	-	-	●	304 HE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Mecklenburg-Vorpommern

Tiere insgesamt

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere inländischer Herkunft

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	•	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schadstoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	•	-	-	-

Tiere ausländischer Herkunft					
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	-	-	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
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 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	263 281 747	12 973 108 -r	2 876 889	•
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	263 281 747	12 973 108 -r	2 876 889	•

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	1 596	-	-
NI 310	von Rückständen und Schadstoffen	303	18	1	•
NI 311	der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien	33	4	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	20	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 765	50	40	•

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere ausländischer Herkunft

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Niedersachsen
Tiere insgesamt

186 599 921	•	•	-	•	-	301 NI
-	-	-	-	-	-	302 NI
-	-	-	-	-	-	303 NI
186 599 921	•	•	-	•	-	304 NI

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
129	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	312 NI
129	-	-	-	-	-	313 NI

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz ---	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere inländischer Herkunft					
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	255 409 883	11 419 498 -r	2 836 373	•
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	255 409 883	11 419 498 -r	2 836 373	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	1 372	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	303	18	1	•
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	4	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	20	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1 749	50	40	•
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7 871 864	1 553 610	40 516	-
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	7 871 864	1 553 610	40 516	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	224	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	33	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	16	-	-	-
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	18 092 115	338 488	42 274	•
NW 302	Besichtigung	8 197	130	646	•
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	18 100 312	338 618	42 920	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	134	5	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Tiere inländischer Herkunft

162 970 072	•	•	-	•	-	301 NI
-	-	-	-	-	-	302 NI
-	-	-	-	-	-	303 NI
162 970 072	•	•	-	•	-	304 NI

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
105	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	312 NI
105	-	-	-	-	-	313 NI

Tiere ausländischer Herkunft

23 629 849	-	-	-	-	-	301 NI
-	-	-	-	-	-	302 NI
-	-	-	-	-	-	303 NI
23 629 849	-	-	-	-	-	304 NI

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
24	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	312 NI
24	-	-	-	-	-	313 NI

Nordrhein-Westfalen

Tiere insgesamt

1 732 593	•	•	-	•	-	301 NW
1 092	-	-	-	-	-	302 NW
-	-	-	-	-	-	303 NW
1 733 685	•	•	-	•	-	304 NW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 NW
-	-	-	-	-	-	309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	312 NW
1 188	-	-	-	-	-	313 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
NW	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	18 092 115	338 488	42 274	•
NW	302	Besichtigung	8 197	130	646	•
NW	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NW	304	Untersuchungen zusammen	18 100 312	338 618	42 920	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW	308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NW	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW	310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	-	-	-
NW	311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW	312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	134	5	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
NW	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-
NW	302	Besichtigung	-	-	-	-
NW	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NW	304	Untersuchungen zusammen	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW	308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NW	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW	310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NW	311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW	312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
RP	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	28 083	•	•	•
RP	302	Besichtigung	-	-	-	-
RP	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
RP	304	Untersuchungen zusammen	28 083	•	•	•
Tiere inländischer Herkunft						
RP	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	28 083	•	•	•
RP	302	Besichtigung	-	-	-	-
RP	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
RP	304	Untersuchungen zusammen	28 083	•	•	•

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Tiere inländischer Herkunft

1 577 797	•	•	-	•	-	301 NW
1 092	-	-	-	-	-	302 NW
-	-	-	-	-	-	303 NW
1 578 889	•	•	-	•	-	304 NW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 NW
-	-	-	-	-	-	309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	312 NW
1 092	-	-	-	-	-	313 NW

Tiere ausländischer Herkunft

154 796	-	-	-	-	-	301 NW
-	-	-	-	-	-	302 NW
-	-	-	-	-	-	303 NW
154 796	-	-	-	-	-	304 NW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 NW
-	-	-	-	-	-	309 NW
-	-	-	-	-	-	310 NW
-	-	-	-	-	-	311 NW
-	-	-	-	-	-	312 NW
96	-	-	-	-	-	313 NW

Rheinland-Pfalz
Tiere insgesamt

•	-	-	-	-	-	301 RP
-	-	-	-	-	-	302 RP
-	-	-	-	-	-	303 RP
•	-	-	-	-	-	304 RP

Tiere inländischer Herkunft

•	-	-	-	-	-	301 RP
-	-	-	-	-	-	302 RP
-	-	-	-	-	-	303 RP
•	-	-	-	-	-	304 RP

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Saarland

Tiere insgesamt

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

Tiere inländischer Herkunft

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

Sachsen

Tiere insgesamt

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

	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	-	•	•	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	•	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

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

Saarland

Tiere insgesamt

•	-	-	-	-	-	301 SL
-	-	-	-	-	-	302 SL
-	-	-	-	-	-	303 SL
•	-	-	-	-	-	304 SL

Tiere inländischer Herkunft

•	-	-	-	-	-	301 SL
-	-	-	-	-	-	302 SL
-	-	-	-	-	-	303 SL
•	-	-	-	-	-	304 SL

Sachsen

Tiere insgesamt

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere inländischer Herkunft

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere ausländischer Herkunft					
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	-	-	-
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	•	-	-	-
Sachsen-Anhalt					
Tiere insgesamt					
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	-	•	•
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	•	-	•	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
ST 308	von 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	87	-	•	-
Tiere inländischer Herkunft					
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	-	•	•
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	•	-	•	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	•	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	•	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	•	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	•	-	•	-
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	•	•	•
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	•	•	•	•

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Tiere ausländischer Herkunft

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

Sachsen-Anhalt
Tiere insgesamt

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Tiere inländischer Herkunft

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

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

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

Schleswig-Holstein
Tiere insgesamt

•	-	-	-	-	-	301 SH
-	-	-	-	-	-	302 SH
-	-	-	-	-	-	303 SH
•	-	-	-	-	-	304 SH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere inländischer Herkunft					
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	•	•	•
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	•	•	•	•
Tiere ausländischer Herkunft					
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	-	•	•
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	•	-	•	•
Thüringen					
Tiere insgesamt					
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	•	•	•
TH 302	Besichtigung	-	-	-	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen	•	•	•	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	•	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	•	•	•	•
TH 302	Besichtigung	-	-	-	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen	•	•	•	•
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
TH 313	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis Nach Rückstandskontrollplan untersucht	•	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.2 Geflügel

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

Tiere inländischer Herkunft

•	-	-	-	-	-	301 SH
-	-	-	-	-	-	302 SH
-	-	-	-	-	-	303 SH
•	-	-	-	-	-	304 SH

Tiere ausländischer Herkunft

•	-	-	-	-	-	301 SH
-	-	-	-	-	-	302 SH
-	-	-	-	-	-	303 SH
•	-	-	-	-	-	304 SH

Thüringen

Tiere insgesamt

•	•	•	-	-	•	301 TH
-	-	-	-	-	-	302 TH
-	-	-	-	-	-	303 TH
•	•	•	-	-	•	304 TH

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 TH
-	-	-	-	-	-	309 TH
-	-	-	-	-	-	310 TH
-	-	-	-	-	-	311 TH
-	-	-	-	-	-	312 TH
•	-	-	-	-	-	313 TH

Tiere inländischer Herkunft

•	•	•	-	-	•	301 TH
-	-	-	-	-	-	302 TH
-	-	-	-	-	-	303 TH
•	•	•	-	-	•	304 TH

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 TH
-	-	-	-	-	-	309 TH
-	-	-	-	-	-	310 TH
-	-	-	-	-	-	311 TH
-	-	-	-	-	-	312 TH
•	-	-	-	-	-	313 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Deutschland							
Tiere insgesamt							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 230	9 130	2 197	6 827	1 259	268
DE 302	Besichtigung	-	-	-	1 154	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	3 230	9 130	2 197	7 981	1 259	268
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	7 980	X	48
darunter:							
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 926	X	-
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	19	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	15	12	-	1	-	2
Tiere inländischer Herkunft							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 216	9 128	2 197	6 827	1 223	262
DE 302	Besichtigung	-	-	-	1 154	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	3 216	9 128	2 197	7 981	1 223	262
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	X	7 980	X	48
darunter:							
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 926	X	-
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	19	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	15	12	-	1	-	2

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
 4.1.1 - Tests und Untersuchungen
 4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere ausländischer Herkunft							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	14	2	-	-	36	6
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	14	2	-	-	36	6
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 Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg							
Tiere insgesamt							
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	128	1 152	517	673	88	61
BW 302	Besichtigung	-	-	-	467	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	128	1 152	517	1 140	88	61
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	X	1 139	X	8
darunter:							
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	59	X	-
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
BW	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	114	1 150	517	673	52	55
BW	302	Besichtigung	-	-	-	467	-	-
BW	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW	304	Untersuchungen zusammen	114	1 150	517	1 140	52	55
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW	305	von Trichinen	X	X	X	1 139	X	8
		darunter:						
BW	306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	59	X	-
BW	307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (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	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BW	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	14	2	-	-	36	6
BW	302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BW	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW	304	Untersuchungen zusammen	14	2	-	-	36	6
Bayern								
Tiere insgesamt								
BY	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 992	2 682	51	162	196	105
BY	302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BY	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BY	304	Untersuchungen zusammen	1 992	2 682	51	162	196	105
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
		Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY	305	von Trichinen	X	X	X	162	X	3
		darunter:						
BY	306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY	307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (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	15	11	-	-	-	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 992	2 682	51	162	196	105
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	1 992	2 682	51	162	196	105
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	X	162	X	3
darunter:							
BY 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (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	15	11	-	-	-	1
Brandenburg							
Tiere insgesamt							
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	121	428	2	144	156	29
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	121	428	2	144	156	29
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	X	144	X	23
darunter:							
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	121	428	2	144	156	29
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	121	428	2	144	156	29
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	X	144	X	23
darunter:							
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissible Spongiforme	-	-	-	X	X	-
BB 308	Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	-	-	-
BB 309	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BB 310	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 311	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 312	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 313	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Hessen							
Tiere insgesamt							
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	168	414	1 440	-	-
HE 302	Besichtigung	-	-	-	687	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	7	168	414	2 127	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	X	2 127	X	-
darunter:							
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	687	X	-
HE 307	von Transmissible Spongiforme	-	-	-	X	X	-
HE 308	Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	-	-	-
HE 309	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
HE 310	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 311	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 312	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 313	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	168	414	1 440	-	-
HE 302	Besichtigung	-	-	-	687	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	7	168	414	2 127	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	X	2 127	X	-
darunter:							
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	687	X	-
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern							
Tiere insgesamt							
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	8	174	-	3	293	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	8	174	-	3	293	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
MV 305	von Trichinen	X	X	X	3	X	-
darunter:							
MV 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	19	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	8	174	-	3	293	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	8	174	-	3	293	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
MV 305	von Trichinen	X	X	X	3	X	-
darunter:							
MV 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	19	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen							
Tiere insgesamt							
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	238	591	892	1 664	10	15
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	238	591	892	1 664	10	15
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	X	1 664	X	-
darunter:							
NI 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	287	X	-
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	238	591	892	1 664	10	15
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	238	591	892	1 664	10	15
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	X	1 664	X	-
darunter:							
NI 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	287	X	-
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen							
Tiere insgesamt							
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	14	513	10	95	50	25
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	14	513	10	95	50	25
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	X	95	X	-
darunter:							
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	29	X	-
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (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 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
NW	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	14	513	10	95	50	25
NW	302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NW	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NW	304	Untersuchungen zusammen	14	513	10	95	50	25
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
NW	305	von Trichinen	X	X	X	95	X	-
darunter:								
NW	306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	29	X	-
NW	307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
NW	308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
NW	309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW	310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW	311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW	312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW	313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
RP	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	245	515	-	2 550	117	-
RP	302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
RP	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
RP	304	Untersuchungen zusammen	245	515	-	2 550	117	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
RP	305	von Trichinen	X	X	X	2 550	X	-
darunter:								
RP	306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	864	X	-
RP	307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (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	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
RP	301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	245	515	-	2 550	117	-
RP	302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
RP	303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
RP	304	Untersuchungen zusammen	245	515	-	2 550	117	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	X	2 550	X	-
darunter:							
RP 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	864	X	-
RP 307	von Transmissible Spongiforme						
	Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad-						
	stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro-						
	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan						
	untersucht	-	-	-	-	-	-
Saarland							
Tiere insgesamt							
SL 301	Durchgeführte konventionelle						
	Fleischuntersuchungen	132	504	2	-	-	-
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem						
	Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	132	504	2	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SL 301	Durchgeführte konventionelle						
	Fleischuntersuchungen	132	504	2	-	-	-
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem						
	Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	132	504	2	-	-	-
Sachsen							
Tiere insgesamt							
SN 301	Durchgeführte konventionelle						
	Fleischuntersuchungen	270	1 459	289	51	111	23
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem						
	Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	270	1 459	289	51	111	23
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SN 305	von Trichinen	X	X	X	51	X	14
darunter:							
SN 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SN 307	von Transmissible Spongiforme						
	Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad-						
	stoffen	-	3	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro-						
	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan						
	untersucht	-	-	-	1	-	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	270	1 459	289	51	111	23
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	270	1 459	289	51	111	23
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	51	X	14
SN 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	3	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-	1
Sachsen-Anhalt							
Tiere insgesamt							
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	35	224	-	-	87	-
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	35	224	-	-	87	-
Tiere inländischer Herkunft							
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	35	224	-	-	87	-
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	35	224	-	-	87	-
Schleswig-Holstein							
Tiere insgesamt							
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	63	20	5	66	1
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	1	63	20	5	66	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SH 305	von Trichinen	X	X	X	5	X	-
	darunter:						
SH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	63	20	5	66	1
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	1	63	20	5	66	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SH 305	von Trichinen	X	X	X	5	X	-
	darunter:						
SH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Thüringen Tiere insgesamt							
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	39	657	-	40	85	9
TH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen	39	657	-	40	85	9

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.1 - Tests und Untersuchungen
4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	X	40	X	-
	darunter:						
TH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
TH 307	von Transmissible Spongiforme						
	Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad-						
	stoffen	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro-						
	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan						
	untersucht	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
TH 301	Durchgeführte konventionelle						
	Fleischuntersuchungen	39	657	-	40	85	9
TH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem						
	Durchtasten	-	-	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen	39	657	-	40	85	9
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	X	40	X	-
	darunter:						
TH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
TH 307	von Transmissible Spongiforme						
	Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X	-
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
	darunter:						
TH 310	von Rückständen und Schad-						
	stoffen	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro-						
	biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan						
	untersucht	-	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
		Deutschland						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	315	13 615	69 556	142	467	29	1 149
		Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	441	77	3	52	12	
		Parasitenbefall						
DE 402	Cystercerose (Finnen)	-	72	-	X	22	-	X
DE 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	4	141	462	-	9	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	36	12	-	2	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	1	9	-	6	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	1	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	2	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	4	186	1 289	-	38	-	52
DE 413	Organoleptische Anomalien	30	2 090	6 299	-	19	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	29	699	2 614	13	106	9	103
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	96	5 750	-	5	1	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	127	2 499	9 701	26	84	1	419
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	43	3 646	21 656	9	37	4	400
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	61	2 068	13 969	6	15	2	175
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	632	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	9	8	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	2	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	2	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	14	36	27	1	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	3	488	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	4	105	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	525	4 487	6	25	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	7	1 075	1 034	46	52	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	298	13 462	65 060	131	461	29	1 149

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	441	69	3	47	12	-
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticerose (Finnen)	-	70	-	X	22	-	X
DE 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	4	141	462	-	9	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	36	12	-	2	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	1	9	-	6	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	1	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	2	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	4	185	1 256	-	38	-	52
DE 413	Organoleptische Anomalien	28	2 085	5 582	-	19	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	29	680	2 516	13	106	9	103
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	96	5 596	-	5	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	123	2 450	9 264	26	84	1	419
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	39	3 586	20 383	9	36	4	400
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	60	2 056	12 312	6	15	2	175
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	598	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	8	8	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	2	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	2	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	14	36	27	1	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	3	488	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	3	86	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	522	4 426	6	25	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	5	1 075	1 029	35	52	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	17	153	4 496	11	6	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	-	8	-	5	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
		Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	X
DE 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	33	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	2	5	717	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	19	98	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	154	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4	49	437	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	4	60	1 273	-	1	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	12	1 657	-	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	34	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	1	19	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	3	61	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	-	5	11	-	-	-
		Baden-Württemberg						
		Tiere insgesamt						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	13	2 167	5 775	28	54	9	972
		Mikrobiologische Kriterien						
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	47	4	-	-	-	-
		Parasitenbefall						
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
BW 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	31	18	-	1	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	28	-	-	-	-	-
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	1	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	1	25	194	-	-	-	52
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	652	696	-	6	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	129	129	1	10	4	103
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	17	293	-	1	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	9	199	729	-	8	-	419
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	2	119	2 113	3	13	2	398
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	905	1 368	5	9	2	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	17	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	2	1	-	-	-	-
BW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	1	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	1	36	15	1	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	22	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	5	20	2	2	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	5	18	2	3	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	13	2 127	5 775	28	53	9	972
Mikrobiologische Kriterien								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	47	4	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
BW 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	31	18	-	1	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	28	-	-	-	-	-
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	1	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	1	25	194	-	-	-	52
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	650	696	-	6	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	129	129	1	10	4	103
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	17	293	-	1	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	9	175	729	-	8	-	419
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	2	118	2 113	3	12	2	398
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	896	1 368	5	9	2	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	17	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	2	1	-	-	-	-
BW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	1	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	1	36	15	1	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	22	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	20	2	2	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	5	18	2	3	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	40	-	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	2	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	24	-	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	1	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	9	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	3	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Bayern								
Tiere insgesamt								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	61	3 354	8 009	44	36	1	-
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	128	26	-	1	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	48	-	X	20	-	X
BY 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	4	64	440	-	2	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	3	-	-	2	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	2	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	16	95	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	10	232	558	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	20	120	1	1	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	247	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	25	732	1 940	-	5	1	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	10	1 278	2 508	-	1	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	8	758	1 382	-	3	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	41	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	3	1	-	-	-	-
BY 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	1	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	7	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	1	2	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	2	7	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	38	67	-	1	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	21	339	43	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	61	3 325	8 009	33	36	1	-
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	128	26	-	1	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	48	-	X	20	-	X
BY 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	4	64	440	-	2	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	3	-	-	2	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	2	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	16	95	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	10	231	558	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	19	120	1	1	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	247	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	25	732	1 940	-	5	1	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	10	1 253	2 508	-	1	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	8	756	1 382	-	3	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	41	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	3	1	-	-	-	-
BY 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	1	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	7	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	1	2	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	2	7	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	38	67	-	1	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	21	339	32	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	29	-	11	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	-	25	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	11	-	-	-
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	110	1 310	-	138	3	-
Mikrobiologische Kriterien								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	8	9	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	10	25	-	38	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	13	153	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	10	85	-	44	3	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	32	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	16	603	-	56	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	14	366	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	21	1	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	4	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	1	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	14	3	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	4	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	110	1 310	-	138	3	-
Mikrobiologische Kriterien								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	8	9	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BB 402	Cystericercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	10	25	-	38	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	13	153	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	10	85	-	44	3	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	32	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	16	603	-	56	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	14	366	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	21	1	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	4	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Andere Untauglichkeitsgründe								
BB 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	1	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	14	3	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	4	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	196	251	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	2	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	32	18	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	5	28	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	40	28	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	5	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	18	11	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	101	85	-	-	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	66	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HB 432	Rotlauf	X	X	8	X	X	X	X
HB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	196	251	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	2	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	32	18	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	5	28	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	40	28	-	-	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	5	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	18	11	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	101	85	-	-	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	66	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HB 432	Rotlauf	X	X	8	X	X	X	X
HB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Hessen								
Tiere insgesamt								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	59	355	-	30	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	15	8	-	5	-	-
Parasitenbefall								
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	2	-	X
HE 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	-	4	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	24	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	4	62	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	4	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	17	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	14	37	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	1	12	54	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	5	-	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
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
HE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	3	58	-	4	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	51	-	14	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	59	355	-	25	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	15	8	-	-	-	-
Parasitenbefall								
HE 402	Cystercer cose (Finnen)	-	2	-	X	2	-	X
HE 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	-	4	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	24	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	4	62	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	4	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	17	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	14	37	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	1	12	54	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	5	-	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
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	3	58	-	4	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	51	-	14	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	5	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	5	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	16	969	1 037	1	18	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	122	3	-	-	-	-
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
MV 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	16	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
MV 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	-	-	-
MV 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	4	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	62	124	-	16	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	8	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	54	12	1	2	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	12	593	868	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	87	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	19	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
MV 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	29	3	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	16	969	1 037	1	18	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	122	3	-	-	-	-
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
MV 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	16	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
MV 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	-	-	-
MV 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	4	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	62	124	-	16	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	8	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	54	12	1	2	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	12	593	868	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	87	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	19	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
MV 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	29	3	-	-	-	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	77	2 417	22 735	32	65	12	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	55	11	1	41	12	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticerose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
NI 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	1	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	1	7	-	3	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	2	13	608	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	5	205	1 383	-	2	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	8	130	774	10	1	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	21	1 862	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	14	667	1 415	-	5	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	10	237	6 444	4	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	36	181	8 245	1	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	192	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	2	-	10	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	1	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	213	1 053	2	8	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	684	378	1	6	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	77	2 417	20 136	32	65	12	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	55	3	1	41	12	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticerose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
NI 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	1	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	1	7	-	3	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	2	13	596	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	5	205	1 176	-	2	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	8	130	736	10	1	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	21	1 822	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	14	667	1 317	-	5	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	10	237	5 742	4	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	36	181	6 777	1	1	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	166	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	2	-	10	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	1	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	213	1 053	2	8	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	684	378	1	6	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	2 599	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	8	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	12	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	207	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	38	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	40	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	98	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	702	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1 468	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	26	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	129	2 262	20 553	25	19	-	177
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	40	2	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticerose (Finnen)	-	14	-	X	-	-	X
NW 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	11	2	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	12	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	28	197	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	15	669	2 235	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	13	134	653	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	12	1 969	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	68	487	4 318	24	5	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	8	618	6 627	1	3	-	2
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	17	52	948	-	1	-	175
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	203	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	2	-	-	-	-	-
NW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	2	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	2	267	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	71	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	159	3 031	-	10	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	30	8	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	112	2 186	19 432	25	19	-	177
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	40	2	-	-	-	-
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticerose (Finnen)	-	12	-	X	-	-	X
NW 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	11	2	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	12	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	27	182	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	13	667	1 991	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	13	117	611	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	12	1 896	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	64	464	4 152	24	5	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	4	588	6 247	1	3	-	2
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	16	52	834	-	1	-	175
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	196	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	2	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	2	267	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	52	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	159	2 970	-	10	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	30	8	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	17	76	1 121	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	3	-	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	-	X	-	-	X
NW 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	15	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	2	2	244	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	17	42	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	73	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4	23	166	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	4	30	380	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	114	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	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	7	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	19	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	61	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	307	1 227	2	5	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	6	2	-	-	-	-
Parasitenbefall								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	5	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	6	18	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	4	139	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	11	34	1	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	8	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	15	172	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	158	647	-	5	2	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	12	186	-	-	-	-
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	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	85	1	1	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	3	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	299	873	2	5	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	6	2	-	-	-	-
Parasitenbefall								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	5	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	6	16	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	4	41	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	10	31	1	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	8	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	13	122	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	154	521	-	5	2	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	11	112	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	6	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	85	1	1	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	3	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	8	354	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	2	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	98	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	3	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	50	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	4	126	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	74	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
Saarland								
Tiere insgesamt								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	1	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	1	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SL 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	1	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	1	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SL 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Sachsen								
Tiere insgesamt								
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	80	94	1	5	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	6	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	3	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	1	4	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	17	2	-	2	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	7	45	-	2	-	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	-	15	16	-	1	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	5	1	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SN 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	1	1	1	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	32	2	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	80	94	1	5	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	6	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	3	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	1	4	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	17	2	-	2	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	7	45	-	2	-	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	-	15	16	-	1	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	5	1	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SN 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	1	1	1	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	32	2	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	15	5 366	-	4	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall								
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
ST 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	68	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	1	598	-	1	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	12	297	-	2	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1 205	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	115	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	1 047	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1 609	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	109	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	4	-	-	-	-
ST 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	216	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	53	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	15	5 362	-	4	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
Parasitenbefall								
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
ST 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	68	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	1	598	-	1	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	12	297	-	2	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1 204	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	115	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	1 045	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1 608	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	109	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	4	-	-	-	-
ST 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
ST 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	216	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	53	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	4	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-
Schleswig-Holstein								
Tiere insgesamt								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	12	1 333	1 476	4	84	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	20	3	2	5	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticerose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
SH 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	17	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	1	50	39	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	301	230	-	9	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	122	174	-	25	2	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	42	79	-	4	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	9	200	155	-	1	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	-	265	370	-	11	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	42	114	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SH 432	Rotlauf	X	X	6	X	X	X	X
SH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	2	-	2	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	6	253	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	266	52	-	29	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	12	1 333	1 058	4	84	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	20	3	2	5	-	-
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticerose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
SH 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	17	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	1	50	35	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	301	62	-	9	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	122	159	-	25	2	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	42	39	-	4	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	9	200	32	-	1	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	-	265	307	-	11	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	42	114	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SH 432	Rotlauf	X	X	6	X	X	X	X
SH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	2	-	2	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	6	253	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	266	47	-	29	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	418	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	4	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	168	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	15	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	40	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	123	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	63	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	5	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Thüringen								
Tiere insgesamt								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	345	1 367	5	8	-	-
Parasitenbefall								
TH 402	Cysticerose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
TH 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
TH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
TH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	3	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	2	213	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	12	190	-	5	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	24	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	90	149	1	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	-	236	511	1	3	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	43	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	24	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	2	2	-	-	-	-
TH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	2	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	123	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	345	1 367	5	8	-	-
Parasitenbefall								
TH 402	Cysticerose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
TH 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
TH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-
TH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	3	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Substantielle und hygienische Mängel								
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	2	213	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	12	190	-	5	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	24	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	90	149	1	-	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	-	236	511	1	3	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	43	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	24	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	2	2	-	-	-	-
TH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	2	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	123	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Deutschland					
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere insgesamt 6 356 171	952 082	530 286	7 581
Mikrobiologische Kriterien					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
Parasitenbefall					
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	965	-	-
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	183 084	20 243	13 367	229
DE 413	Organoleptische Anomalien	520 330	156 157	411	134
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	352 068	38 284	55 581	685
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	295 877	41 188	18 001	72
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	436 404	13	26 255	105
DE 417	Mykobakteriose	445	68 322	1	-
DE 418	Tumore und Abszesse	1 377	30 270	6 728	1 571
DE 422	Entzündungen der Gelenke	340 596	17 755	115 755	19
DE 423	Hämatome, Verletzungen	365 394	48 124	31 191	46
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 132 364	42 758	39 942	238
DE 425	Buchfellentzündung, Aszites	788 597	297 915	132 568	1 055
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	96 383	7 487	11 383	134
DE 427	Veränderungen an der Leber	409 371	32 836	17 087	2 529
DE 428	Eileiterentzündung	7 940	79 975	47 429	143
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	333 483	13 377	14 036	415
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1 596	-	-
	davon:				
938	Tuberkulose des Geflügels	-	1 596	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	20	5	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	393 874	49 514	415	179
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	424 255	5 298	6	20
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	274 309	-	130	7

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Deutschland						
2 767 524	-	2	-	1	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 DE
Parasitenbefall						
25	-	-	-	-	-	404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
-	-	-	-	-	-	411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
47 234	-	-	-	-	-	412 DE
11 674	-	-	-	-	-	413 DE
332 558	-	-	-	1	-	414 DE
10 337	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
359 098	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
2 453	-	1	-	-	-	418 DE
516 392	-	-	-	-	-	422 DE
478 331	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
281 533	-	-	-	-	-	-
36 789	-	-	-	-	-	425 DE
61	-	-	-	-	-	426 DE
183	-	-	-	-	-	427 DE
290 623	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
173 541	-	1	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
						434 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	938
Andere Untauglichkeitsgründe						
46	-	-	-	-	-	439 DE
						440 DE
-	-	-	-	-	-	-
24 434	-	-	-	-	-	441 DE
42 674	-	-	-	-	-	442 DE
159 538	-	-	-	-	-	443 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere inländischer Herkunft 6 165 961	773 532	518 749	7 248
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	Mikrobiologische Kriterien -			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	Parasitenbefall - 965 -			
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	Pharmakologisch wirksame Substanzen -			
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-			
DE 409	Dekontaminierungsmittel	Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen -			
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-			
DE 411	Radioaktive Strahlung	-			
DE 412	Unzureichende Ausblutung	Substantielle und hygienische Mängel 177 950			
DE 413	Organoleptische Anomalien	505 886	18 530	12 973	217
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	332 062	134 866	385	134
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	293 586	35 430	53 900	618
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	398 493	32 165	17 856	72
DE 417	Mykobakteriose	445	13	23 304	105
DE 418	Tumore und Abszesse	1 377	62 238	1	-
DE 422	Entzündungen der Gelenke	337 950	21 101	6 151	1 432
DE 423	Hämatome, Verletzungen	363 819	15 347	114 432	19
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 122 930	45 807	29 627	46
DE 425	Buchfellentzündung, Aszites	760 855	42 397	39 875	237
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	91 955	218 446	130 260	1 029
DE 427	Veränderungen an der Leber	389 716	7 487	11 383	134
DE 428	Eileiterentzündung	7 940	32 828	17 087	2 462
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	320 033	58 542	47 174	143
DE 431	Paratuberkulose	Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste -			
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1 372	-	-
938	davon: Tuberkulose des Geflügels	-	1 372	-	-
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	Andere Untauglichkeitsgründe 20			
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	5	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	364 228	28 103	415	174
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	424 255	4 784	6	20
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	272 461	-	130	7

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
2 461 271	-	2	-	1	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 DE
Parasitenbefall						
25	-	-	-	-	-	404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
-	-	-	-	-	-	411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
41 231	-	-	-	-	-	412 DE
10 900	-	-	-	-	-	413 DE
297 448	-	-	-	1	-	414 DE
1 819	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
342 753	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
2 425	-	1	-	-	-	418 DE
469 630	-	-	-	-	-	422 DE
438 903	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
223 210	-	-	-	-	-	425 DE
29 600	-	-	-	-	-	426 DE
61	-	-	-	-	-	427 DE
178	-	-	-	-	-	428 DE
284 930	-	-	-	-	-	429 DE
119 649	-	1	-	-	-	
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
						434 DE
-	-	-	-	-	-	938
Andere Untauglichkeitsgründe						
34	-	-	-	-	-	439 DE
-	-	-	-	-	-	440 DE
22 428	-	-	-	-	-	441 DE
40 439	-	-	-	-	-	442 DE
135 608	-	-	-	-	-	443 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere ausländischer Herkunft 190 210	178 550	11 537	333
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	Mikrobiologische Kriterien			
		-	-	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	Parasitenbefall			
		-	-	-	-
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	Pharmakologisch wirksame Substanzen			
		-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 409	Dekontaminierungsmittel	Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen			
		-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
DE 412	Unzureichende Ausblutung	Substantielle und hygienische Mängel			
		5 134	1 713	394	12
DE 413	Organoleptische Anomalien	14 444	21 291	26	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	20 006	2 854	1 681	67
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 291	9 023	145	-
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
		37 911	-	2 951	-
DE 417	Mykobakteriose	-	6 084	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	9 169	577	139
DE 422	Entzündungen der Gelenke	2 646	2 408	1 323	-
DE 423	Hämatome, Verletzungen	1 575	2 317	1 564	-
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	9 434	361	67	1
DE 425	Buchfellentzündung, Aszites	27 742	79 469	2 308	26
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	4 428	-	-	-
DE 427	Veränderungen an der Leber	19 655	8	-	67
DE 428	Eileiterentzündung	-	21 433	255	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	13 450	271	246	16
DE 431	Paratuberkulose	Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste			
		-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	224	-	-
	davon:				
938	Tuberkulose des Geflügels	-	224	-	-
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	Andere Untauglichkeitsgründe			
		-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	29 646	21 411	-	5
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	514	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1 848	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
306 253	-	-	-	-	-	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						412 DE
6 003	-	-	-	-	-	-
774	-	-	-	-	-	413 DE
35 110	-	-	-	-	-	414 DE
8 518	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 DE
16 345	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 DE
28	-	-	-	-	-	418 DE
46 762	-	-	-	-	-	422 DE
39 428	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
58 323	-	-	-	-	-	-
7 189	-	-	-	-	-	425 DE
-	-	-	-	-	-	426 DE
5	-	-	-	-	-	427 DE
5 693	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
53 892	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						431 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
						434 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	938
Andere Untauglichkeitsgründe						439 DE
12	-	-	-	-	-	-
						440 DE
-	-	-	-	-	-	-
2 006	-	-	-	-	-	441 DE
2 235	-	-	-	-	-	442 DE
23 930	-	-	-	-	-	443 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Baden-Württemberg					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 882	32 594	75	302
Tiere insgesamt					
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-
Parasitenbefall					
Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	84	7	9	31
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	2	33	115
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 664	131	30	95
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	91	9 500	-	35
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	8	-	-	1
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	25
BW 422	Entzündungen der Gelenke	14	4	-	-
BW 423	Hämatome, Verletzungen	6	4	-	-
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	6	13	-	-
BW 425	Buchfellentzündung, Aszites	6	72	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	3	2	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	-	3	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	22 846	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	10	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	3	-
Tiere inländischer Herkunft					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 693	4 374	69	292
Parasitenbefall					
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	84	7	9	31
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	2	33	115
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 506	131	24	85
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	60	486	-	35
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	8	-	-	1
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	25
BW 422	Entzündungen der Gelenke	14	4	-	-
BW 423	Hämatome, Verletzungen	6	4	-	-
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	6	13	-	-
BW 425	Buchfellentzündung, Aszites	6	72	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	3	2	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	-	3	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	3 640	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Baden-Württemberg						
18 790	-	-	-	-	-	444 BW
Parasitenbefall						
25	-	-	-	-	-	404 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
135	-	-	-	-	-	412 BW
117	-	-	-	-	-	413 BW
1 092	-	-	-	-	-	414 BW
-	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
3 870	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	417 BW
2	-	-	-	-	-	418 BW
336	-	-	-	-	-	422 BW
476	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
3 054	-	-	-	-	-	-
2 010	-	-	-	-	-	425 BW
15	-	-	-	-	-	426 BW
36	-	-	-	-	-	427 BW
-	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BW
						440 BW
-	-	-	-	-	-	-
5 440	-	-	-	-	-	441 BW
4	-	-	-	-	-	442 BW
2 178	-	-	-	-	-	443 BW
14 546	-	-	-	-	-	444 BW
Parasitenbefall						
25	-	-	-	-	-	404 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
135	-	-	-	-	-	412 BW
117	-	-	-	-	-	413 BW
821	-	-	-	-	-	414 BW
-	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
2 756	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	417 BW
2	-	-	-	-	-	418 BW
271	-	-	-	-	-	422 BW
333	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
2 402	-	-	-	-	-	-
1 586	-	-	-	-	-	425 BW
15	-	-	-	-	-	426 BW
36	-	-	-	-	-	427 BW
-	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Andere Untauglichkeitsgründe					
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	10	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	3	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	189	28 220	6	10
Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	158	-	6	10
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	31	9 014	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
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	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	19 206	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Bayern					
Tiere insgesamt					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	479 529	368 445	85 698	536
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	40 596	124	4 227	7
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	13	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	29 770	1 007	17 350	13
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 968	35	1 373	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 BW
-	-	-	-	-	-	- 440 BW
4 431	-	-	-	-	-	- 441 BW
3	-	-	-	-	-	- 442 BW
1 613	-	-	-	-	-	- 443 BW
4 244	-	-	-	-	-	- 444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 BW
-	-	-	-	-	-	- 413 BW
271	-	-	-	-	-	- 414 BW
-	-	-	-	-	-	- 415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
1 114	-	-	-	-	-	- 416 BW
-	-	-	-	-	-	- 417 BW
-	-	-	-	-	-	- 418 BW
65	-	-	-	-	-	- 422 BW
143	-	-	-	-	-	- 423 BW
						- 424 BW
652	-	-	-	-	-	- 425 BW
424	-	-	-	-	-	- 426 BW
-	-	-	-	-	-	- 427 BW
-	-	-	-	-	-	- 428 BW
-	-	-	-	-	-	- 429 BW
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 BW
-	-	-	-	-	-	- 440 BW
1 009	-	-	-	-	-	- 441 BW
1	-	-	-	-	-	- 442 BW
565	-	-	-	-	-	- 443 BW
Bayern						
293 783	-	-	-	-	-	- 444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
34 756	-	-	-	-	-	- 412 BY
-	-	-	-	-	-	- 413 BY
27 364	-	-	-	-	-	- 414 BY
-	-	-	-	-	-	- 415 BY

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	179 802	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	84	12 952	1	-
BY 418	Tumore und Abszesse	3	4 866	803	3
BY 422	Entzündungen der Gelenke	13 513	64	8 400	12
BY 423	Hämatome, Verletzungen	205 961	3 798	2 754	8
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	769	217	21 175	232
BY 425	Buchfellentzündung, Aszites	3 628	286 126	25 405	28
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	248	-	1 052	99
BY 427	Veränderungen an der Leber	2 240	37	768	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	4 460	2 361	100
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	947	-	16	34
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	49 464	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	5 295	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	479 529	259 596	85 698	536
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	40 596	87	4 227	7
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	13	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	29 770	714	17 350	13
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 968	26	1 373	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	179 802	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	84	12 952	1	-
BY 418	Tumore und Abszesse	3	1	803	3
BY 422	Entzündungen der Gelenke	13 513	50	8 400	12
BY 423	Hämatome, Verletzungen	205 961	1 882	2 754	8
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	769	176	21 175	232
BY 425	Buchfellentzündung, Aszites	3 628	207 136	25 405	28
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	248	-	1 052	99
BY 427	Veränderungen an der Leber	2 240	29	768	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	3 709	2 361	100
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	947	-	16	34
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	28 053	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	4 781	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
2	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
22 671	-	-	-	-	-	423 BY
						424 BY
38 551	-	-	-	-	-	
23 544	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
10	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
-	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
						440 BY
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
146 885	-	-	-	-	-	443 BY
247 219	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
29 605	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
23 169	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
2	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
18 178	-	-	-	-	-	423 BY
						424 BY
33 341	-	-	-	-	-	
19 311	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
10	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
-	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
						440 BY
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
123 603	-	-	-	-	-	443 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere ausländischer Herkunft			
		-	108 849	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	37	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	293	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	9	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	4 865	-	-
BY 422	Entzündungen der Gelenke	-	14	-	-
BY 423	Hämatome, Verletzungen	-	1 916	-	-
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	41	-	-
BY 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	78 990	-	-
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	-	8	-	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	751	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	21 411	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	514	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Brandenburg			
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere insgesamt			
		1 052 992	-	106 971	5 747
		Substantielle und hygienische Mängel			
BB 412	Unzureichende Ausblutung	10 650	-	4 949	183
BB 413	Organoleptische Anomalien	49 784	-	194	11
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	34 542	-	12 710	325
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	28 711	-	205	4
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	11	-	26 171	2
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	593	-	5 880	1 534
BB 422	Entzündungen der Gelenke	8 184	-	5 904	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	15 268	-	19 156	12
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	79 341	-	1 498	4
BB 425	Buchfellentzündung, Aszites	118 542	-	22 472	907
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1 581	-	160	22
BB 427	Veränderungen an der Leber	105 973	-	3 051	2 529
BB 428	Eileiterentzündung	890	-	4 090	5
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	43 110	-	487	45

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
46 564	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
5 151	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
4 195	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
4 493	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
5 210	-	-	-	-	-	-
4 233	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
23 282	-	-	-	-	-	443 BY
Brandenburg						
8	-	-	-	-	-	444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
1	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BB
-	-	-	-	-	-	417 BB
1	-	-	-	-	-	418 BB
-	-	-	-	-	-	422 BB
-	-	-	-	-	-	423 BB
-	-	-	-	-	-	424 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
5	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
-	-	-	-	-	-	429 BB
-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	51 422	-	40	163
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	395 053	-	4	1
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	109 337	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 052 992	-	95 790	5 424
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	10 650	-	4 555	171
BB 413	Organoleptische Anomalien	49 784	-	168	11
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	34 542	-	11 105	268
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	28 711	-	60	4
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	11	-	23 220	2
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	593	-	5 322	1 395
BB 422	Entzündungen der Gelenke	8 184	-	4 581	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	15 268	-	17 753	12
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	79 341	-	1 431	3
BB 425	Buchfellentzündung, Aszites	118 542	-	20 212	881
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1 581	-	160	22
BB 427	Veränderungen an der Leber	105 973	-	3 051	2 462
BB 428	Eileiterentzündung	890	-	3 835	5
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	43 110	-	293	29
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	51 422	-	40	158
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	395 053	-	4	1
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	109 337	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	11 181	323
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	394	12
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	26	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1 605	57
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	145	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BB
-	-	-	-	-	-	440 BB
1	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB
8	-	-	-	-	-	444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
1	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BB
-	-	-	-	-	-	417 BB
1	-	-	-	-	-	418 BB
-	-	-	-	-	-	422 BB
-	-	-	-	-	-	423 BB
-	-	-	-	-	-	424 BB
-	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
5	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
-	-	-	-	-	-	429 BB
-	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BB
-	-	-	-	-	-	440 BB
1	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB
-	-	-	-	-	-	444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	2 951	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	558	139
BB 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	1 323	-
BB 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	1 403	-
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	67	1
BB 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	2 260	26
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BB 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	67
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	255	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	194	16
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	5
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Hessen					
Tiere insgesamt					
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	299 278	-	2	-
Substantielle und hygienische Mängel					
HE 412	Unzureichende Ausblutung	13 838	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3 256	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3 696	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	6 689	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	85	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	38 275	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	3 053	-	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	114 518	-	-	-
HE 425	Buchfellentzündung, Aszites	42 477	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	13 670	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	26 757	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	32 962	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
HE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	-	2	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 417 BB
-	-	-	-	-	-	- 418 BB
-	-	-	-	-	-	- 422 BB
-	-	-	-	-	-	- 423 BB
						424 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 425 BB
-	-	-	-	-	-	- 426 BB
-	-	-	-	-	-	- 427 BB
-	-	-	-	-	-	- 428 BB
						429 BB
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 BB
						440 BB
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 441 BB
-	-	-	-	-	-	- 442 BB
-	-	-	-	-	-	- 443 BB
Hessen						
1	-	-	-	-	-	- 444 HE
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 HE
-	-	-	-	-	-	- 413 HE
-	-	-	-	-	-	- 414 HE
-	-	-	-	-	-	- 415 HE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 HE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 417 HE
-	-	-	-	-	-	- 418 HE
-	-	-	-	-	-	- 422 HE
-	-	-	-	-	-	- 423 HE
						424 HE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 425 HE
-	-	-	-	-	-	- 426 HE
-	-	-	-	-	-	- 427 HE
-	-	-	-	-	-	- 428 HE
						429 HE
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 HE
						440 HE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 441 HE
1	-	-	-	-	-	- 442 HE
-	-	-	-	-	-	- 443 HE

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
		Tiere inländischer Herkunft			
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	299 278	-	2	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
HE 412	Unzureichende Ausblutung	13 838	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3 256	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3 696	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	6 689	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	85	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	38 275	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	3 053	-	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	114 518	-	-	-
HE 425	Buchfellentzündung, Aszites	42 477	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	13 670	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	26 757	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	32 962	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	-	2	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern			
		Tiere insgesamt			
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	385 399	-	8	1
		Substantielle und hygienische Mängel			
MV 412	Unzureichende Ausblutung	12 063	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	73 042	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	77 134	-	4	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3 195	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	10 107	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	567	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	7 142	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	15 786	-	4	1
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	89 822	-	-	-
MV 425	Buchfellentzündung, Aszites	32 655	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	154	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	29 688	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	488	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	3 233	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
1	-	-	-	-	-	444 HE
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 HE
-	-	-	-	-	-	413 HE
-	-	-	-	-	-	414 HE
-	-	-	-	-	-	415 HE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 HE
-	-	-	-	-	-	417 HE
-	-	-	-	-	-	418 HE
-	-	-	-	-	-	422 HE
-	-	-	-	-	-	423 HE
-	-	-	-	-	-	424 HE
-	-	-	-	-	-	425 HE
-	-	-	-	-	-	426 HE
-	-	-	-	-	-	427 HE
-	-	-	-	-	-	428 HE
-	-	-	-	-	-	429 HE
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 HE
-	-	-	-	-	-	440 HE
-	-	-	-	-	-	441 HE
1	-	-	-	-	-	442 HE
-	-	-	-	-	-	443 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
178 611	-	-	-	-	-	444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
1 539	-	-	-	-	-	412 MV
11 557	-	-	-	-	-	413 MV
5 918	-	-	-	-	-	414 MV
391	-	-	-	-	-	415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
10 445	-	-	-	-	-	416 MV
-	-	-	-	-	-	417 MV
25	-	-	-	-	-	418 MV
17 065	-	-	-	-	-	422 MV
3 999	-	-	-	-	-	423 MV
-	-	-	-	-	-	424 MV
56 121	-	-	-	-	-	425 MV
4 660	-	-	-	-	-	426 MV
-	-	-	-	-	-	427 MV
127	-	-	-	-	-	428 MV
-	-	-	-	-	-	429 MV
3 234	-	-	-	-	-	

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	20 403	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	9 920	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	385 399	-	8	1
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	12 063	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	73 042	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	77 134	-	4	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3 195	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	10 107	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	567	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	7 142	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	15 786	-	4	1
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	89 822	-	-	-
MV 425	Buchfellentzündung, Aszites	32 655	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	154	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	29 688	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	488	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	3 233	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	20 403	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	9 920	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 MV
						440 MV
-	-	-	-	-	-	-
17 122	-	-	-	-	-	441 MV
42 604	-	-	-	-	-	442 MV
3 804	-	-	-	-	-	443 MV
171 848	-	-	-	-	-	444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
1 539	-	-	-	-	-	412 MV
10 783	-	-	-	-	-	413 MV
5 537	-	-	-	-	-	414 MV
13	-	-	-	-	-	415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 MV
10 445	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 MV
25	-	-	-	-	-	418 MV
16 673	-	-	-	-	-	422 MV
3 774	-	-	-	-	-	423 MV
						424 MV
54 921	-	-	-	-	-	-
4 482	-	-	-	-	-	425 MV
-	-	-	-	-	-	426 MV
127	-	-	-	-	-	427 MV
-	-	-	-	-	-	428 MV
						429 MV
3 223	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 MV
						440 MV
-	-	-	-	-	-	-
16 125	-	-	-	-	-	441 MV
40 399	-	-	-	-	-	442 MV
3 782	-	-	-	-	-	443 MV
6 763	-	-	-	-	-	444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 MV
774	-	-	-	-	-	413 MV
381	-	-	-	-	-	414 MV
378	-	-	-	-	-	415 MV

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
MV 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Niedersachsen					
Tiere insgesamt					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3 019 924	540 962	88 257	678
Parasitenbefall					
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	965	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	65 051	20 102	1 967	8
NI 413	Organoleptische Anomalien	371 227	156 131	171	8
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	136 206	35 118	6 818	224
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	140 976	31 458	12 101	28
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	276	55 370	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	56	21 353	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	253 785	17 670	17 509	7
NI 423	Hämatome, Verletzungen	79 361	41 084	8 943	24
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	605 144	42 528	4	2
NI 425	Buchfellentzündung, Aszites	422 369	11 700	26 870	56
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	47 854	7 483	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	223 403	32 764	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	6 262	52 538	1 410	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	211 497	13 102	12 339	314
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	-	-	-	-
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1 596	-	-
938	davon: Tuberkulose des Geflügels	-	1 596	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 417 MV
-	-	-	-	-	-	- 418 MV
392	-	-	-	-	-	- 422 MV
225	-	-	-	-	-	- 423 MV
						424 MV
1 200	-	-	-	-	-	-
178	-	-	-	-	-	- 425 MV
-	-	-	-	-	-	- 426 MV
-	-	-	-	-	-	- 427 MV
-	-	-	-	-	-	- 428 MV
						429 MV
11	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 MV
						440 MV
-	-	-	-	-	-	-
997	-	-	-	-	-	- 441 MV
2 205	-	-	-	-	-	- 442 MV
22	-	-	-	-	-	- 443 MV
Niedersachsen						
2 254 098	-	-	-	-	-	- 444 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	- 404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
9 396	-	-	-	-	-	- 412 NI
-	-	-	-	-	-	- 413 NI
291 024	-	-	-	-	-	- 414 NI
9 356	-	-	-	-	-	- 415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 NI
344 420	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 417 NI
45	-	-	-	-	-	- 418 NI
497 384	-	-	-	-	-	- 422 NI
449 332	-	-	-	-	-	- 423 NI
						424 NI
180 616	-	-	-	-	-	-
5 983	-	-	-	-	-	- 425 NI
-	-	-	-	-	-	- 426 NI
-	-	-	-	-	-	- 427 NI
290 245	-	-	-	-	-	- 428 NI
						429 NI
169 707	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	- 431 NI
-	-	-	-	-	-	- 432 NI
-	-	-	-	-	-	- 433 NI
						434 NI
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 938

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	304 896	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	8 778	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	142 783	-	125	7
Tiere inländischer Herkunft					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2 911 691	499 481	87 941	678
Parasitenbefall					
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	965	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	60 344	18 426	1 967	8
NI 413	Organoleptische Anomalien	359 740	134 840	171	8
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	130 981	32 557	6 748	224
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	139 536	31 458	12 101	28
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	276	49 286	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	56	17 049	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	253 065	15 276	17 509	7
NI 423	Hämatome, Verletzungen	78 197	40 683	8 797	24
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	602 126	42 208	4	2
NI 425	Buchfellentzündung, Aszites	408 414	11 221	26 822	56
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	43 426	7 483	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	203 748	32 764	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	6 262	51 062	1 410	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	198 709	12 831	12 287	314
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	-	-	-	-
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	1 372	-	-
938	davon: Tuberkulose des Geflügels	-	1 372	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	275 250	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	8 778	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	142 783	-	125	7

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
-	-	-	-	-	-	440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
6 590	-	-	-	-	-	443 NI
2 007 855	-	-	-	-	-	444 NI
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
8 614	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
261 050	-	-	-	-	-	414 NI
1 216	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
329 347	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
45	-	-	-	-	-	418 NI
451 241	-	-	-	-	-	422 NI
415 398	-	-	-	-	-	423 NI
-	-	-	-	-	-	424 NI
129 683	-	-	-	-	-	-
4 094	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
284 751	-	-	-	-	-	428 NI
-	-	-	-	-	-	429 NI
115 826	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 NI
-	-	-	-	-	-	432 NI
-	-	-	-	-	-	433 NI
-	-	-	-	-	-	434 NI
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	938
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
-	-	-	-	-	-	440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
6 590	-	-	-	-	-	443 NI

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere ausländischer Herkunft 108 233	41 481	316	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	4 707	1 676	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	11 487	21 291	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5 225	2 561	70	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 440	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	6 084	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	4 304	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	720	2 394	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	1 164	401	146	-
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	3 018	320	-	-
NI 425	Buchfellentzündung, Aszites	13 955	479	48	-
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	4 428	-	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	19 655	-	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	-	1 476	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	12 788	271	52	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	-	-	-	-
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	224	-	-
938	davon: Tuberkulose des Geflügels	-	224	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	29 646	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere insgesamt 103 785	10 056	30	31
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	2 332	10	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	71	24	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	9 453	2 027	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	10 127	194	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
246 243	-	-	-	-	-	444 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
782	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
29 974	-	-	-	-	-	414 NI
8 140	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
15 073	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
-	-	-	-	-	-	418 NI
46 143	-	-	-	-	-	422 NI
33 934	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
50 933	-	-	-	-	-	
1 889	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
5 494	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
53 881	-	-	-	-	-	
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 NI
-	-	-	-	-	-	432 NI
-	-	-	-	-	-	433 NI
						434 NI
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	938
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
-	-	-	-	-	-	443 NI
Nordrhein-Westfalen						
14 992	-	2	-	-	-	444 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
482	-	-	-	-	-	412 NW
-	-	-	-	-	-	413 NW
6 134	-	-	-	-	-	414 NW
590	-	-	-	-	-	415 NW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	151	11	19	18
NW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	158	4 051	10	6
NW 422	Entzündungen der Gelenke	129	17	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	40 931	3 238	-	1
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	19 850	-	-	-
NW 425	Buchfellentzündung, Aszites	19 409	3	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	1	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	1	32	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	-	126	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1 064	274	-	6
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	20	5	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	70	40	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	19	3	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-
Tiere inländischer Herkunft					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	103 785	10 056	30	31
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	2 332	10	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	71	24	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	9 453	2 027	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	10 127	194	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	151	11	19	18
NW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	158	4 051	10	6
NW 422	Entzündungen der Gelenke	129	17	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	40 931	3 238	-	1
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	19 850	-	-	-
NW 425	Buchfellentzündung, Aszites	19 409	3	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	1	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	1	32	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	-	126	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1 064	274	-	6
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	20	5	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	70	40	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	19	3	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 NW
16	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 417 NW
2 378	-	1	-	-	-	- 418 NW
1 481	-	-	-	-	-	- 422 NW
295	-	-	-	-	-	- 423 NW
						424 NW
2 033	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	- 425 NW
-	-	-	-	-	-	- 426 NW
5	-	-	-	-	-	- 427 NW
-	-	-	-	-	-	- 428 NW
						429 NW
3	-	1	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
46	-	-	-	-	-	- 439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	-
1 435	-	-	-	-	-	- 441 NW
30	-	-	-	-	-	- 442 NW
61	-	-	-	-	-	- 443 NW
14 359	-	2	-	-	-	- 444 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
412	-	-	-	-	-	- 412 NW
-	-	-	-	-	-	- 413 NW
5 938	-	-	-	-	-	- 414 NW
590	-	-	-	-	-	- 415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 NW
16	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 417 NW
2 350	-	1	-	-	-	- 418 NW
1 319	-	-	-	-	-	- 422 NW
295	-	-	-	-	-	- 423 NW
						424 NW
1 963	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	- 425 NW
-	-	-	-	-	-	- 426 NW
-	-	-	-	-	-	- 427 NW
-	-	-	-	-	-	- 428 NW
						429 NW
3	-	1	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
34	-	-	-	-	-	- 439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	-
1 435	-	-	-	-	-	- 441 NW
1	-	-	-	-	-	- 442 NW
-	-	-	-	-	-	- 443 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere ausländischer Herkunft			
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
NW 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
NW 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Rheinland-Pfalz			
		Tiere insgesamt			
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	137	-	-	-
		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	Buchfellentzündung, Aszites	72	-	-	-
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	65	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
633	-	-	-	-	-	444 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
70	-	-	-	-	-	412 NW
-	-	-	-	-	-	413 NW
196	-	-	-	-	-	414 NW
-	-	-	-	-	-	415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 NW
-	-	-	-	-	-	417 NW
28	-	-	-	-	-	418 NW
162	-	-	-	-	-	422 NW
-	-	-	-	-	-	423 NW
-	-	-	-	-	-	424 NW
70	-	-	-	-	-	425 NW
-	-	-	-	-	-	426 NW
5	-	-	-	-	-	427 NW
-	-	-	-	-	-	428 NW
-	-	-	-	-	-	429 NW
Andere Untauglichkeitsgründe						
12	-	-	-	-	-	439 NW
-	-	-	-	-	-	440 NW
-	-	-	-	-	-	441 NW
29	-	-	-	-	-	442 NW
61	-	-	-	-	-	443 NW
Rheinland-Pfalz						
-	-	-	-	-	-	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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere inländischer Herkunft					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	137	-	-	-
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	Buchfellentzündung, Aszites	72	-	-	-
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	65	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Sachsen					
Tiere insgesamt					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	454 289	-	14	126
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	5 393	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	26 206	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	43 336	-	2	1
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8 193	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	169 514	-	-	1
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	4	3
SN 422	Entzündungen der Gelenke	13 337	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	3 929	-	2	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	111 598	-	1	-
SN 425	Buchfellentzündung, Aszites	55 358	-	1	64
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	300	-	-	38
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	4 856	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	3	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	19
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	12 269	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
-	-	-	-	-	-	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
Sachsen						
2 814	-	-	-	1	-	444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SN
-	-	-	-	-	-	413 SN
267	-	-	-	1	-	414 SN
-	-	-	-	-	-	415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
255	-	-	-	-	-	416 SN
-	-	-	-	-	-	417 SN
-	-	-	-	-	-	418 SN
-	-	-	-	-	-	422 SN
963	-	-	-	-	-	423 SN
-	-	-	-	-	-	424 SN
362	-	-	-	-	-	425 SN
589	-	-	-	-	-	426 SN
-	-	-	-	-	-	427 SN
-	-	-	-	-	-	428 SN
378	-	-	-	-	-	429 SN
-	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SN
-	-	-	-	-	-	440 SN
-	-	-	-	-	-	441 SN
-	-	-	-	-	-	442 SN
-	-	-	-	-	-	443 SN

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Tiere inländischer Herkunft			
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	372 501	-	14	126
		Substantielle und hygienische Mängel			
SN 412	Unzureichende Ausblutung	4 966	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	23 249	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	28 713	-	2	1
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	7 373	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	131 603	-	-	1
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	4	3
SN 422	Entzündungen der Gelenke	11 411	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	3 518	-	2	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	105 182	-	1	-
SN 425	Buchfellentzündung, Aszites	41 571	-	1	64
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	300	-	-	38
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	4 194	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	3	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	19
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	10 421	-	1	-
		Tiere ausländischer Herkunft			
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	81 788	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
SN 412	Unzureichende Ausblutung	427	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	2 957	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	14 623	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	820	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	37 911	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	1 926	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	411	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	6 416	-	-	-
SN 425	Buchfellentzündung, Aszites	13 787	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	662	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
1 008	-	-	-	1	-	444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SN
-	-	-	-	-	-	413 SN
174	-	-	-	1	-	414 SN
-	-	-	-	-	-	415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
97	-	-	-	-	-	416 SN
-	-	-	-	-	-	417 SN
-	-	-	-	-	-	418 SN
-	-	-	-	-	-	422 SN
330	-	-	-	-	-	423 SN
-	-	-	-	-	-	424 SN
104	-	-	-	-	-	-
124	-	-	-	-	-	425 SN
-	-	-	-	-	-	426 SN
-	-	-	-	-	-	427 SN
179	-	-	-	-	-	428 SN
-	-	-	-	-	-	429 SN
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SN
-	-	-	-	-	-	440 SN
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 SN
-	-	-	-	-	-	442 SN
-	-	-	-	-	-	443 SN
1 806	-	-	-	-	-	444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SN
-	-	-	-	-	-	413 SN
93	-	-	-	-	-	414 SN
-	-	-	-	-	-	415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
158	-	-	-	-	-	416 SN
-	-	-	-	-	-	417 SN
-	-	-	-	-	-	418 SN
-	-	-	-	-	-	422 SN
633	-	-	-	-	-	423 SN
-	-	-	-	-	-	424 SN
258	-	-	-	-	-	-
465	-	-	-	-	-	425 SN
-	-	-	-	-	-	426 SN
-	-	-	-	-	-	427 SN
199	-	-	-	-	-	428 SN
-	-	-	-	-	-	429 SN

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Andere Untauglichkeitsgründe					
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1 848	-	-	-
Sachsen-Anhalt					
Tiere insgesamt					
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	118 009	-	248 128	-
Substantielle und hygienische Mängel					
ST 412	Unzureichende Ausblutung	22	-	2 192	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 183	-	18 451	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	40 783	-	4 308	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4 354	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	5 865	-	83 939	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	200	-	-	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	25 451	-	17 256	-
ST 425	Buchfellentzündung, Aszites	27 230	-	57 820	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	10 165	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	5 201	-	13 268	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	39 560	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	7 720	-	1 169	-
Tiere inländischer Herkunft					
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	118 009	-	248 128	-
Substantielle und hygienische Mängel					
ST 412	Unzureichende Ausblutung	22	-	2 192	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1 183	-	18 451	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	40 783	-	4 308	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4 354	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	5 865	-	83 939	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	200	-	-	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	25 451	-	17 256	-
ST 425	Buchfellentzündung, Aszites	27 230	-	57 820	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	10 165	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	5 201	-	13 268	-
ST 428	Eileiterentzündung	-	-	39 560	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	7 720	-	1 169	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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 SN
-	-	-	-	-	-	440 SN
-	-	-	-	-	-	441 SN
-	-	-	-	-	-	442 SN
-	-	-	-	-	-	443 SN
Sachsen-Anhalt						
-	-	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	444 ST
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 ST
-	-	-	-	-	-	413 ST
-	-	-	-	-	-	414 ST
-	-	-	-	-	-	415 ST
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 ST
-	-	-	-	-	-	417 ST
-	-	-	-	-	-	418 ST
-	-	-	-	-	-	422 ST
-	-	-	-	-	-	423 ST
-	-	-	-	-	-	424 ST
-	-	-	-	-	-	425 ST
-	-	-	-	-	-	426 ST
-	-	-	-	-	-	427 ST
-	-	-	-	-	-	428 ST
-	-	-	-	-	-	429 ST
-	-	-	-	-	-	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	17	607	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	23	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	199	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	14	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	31	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	1	-	332	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	14	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	2	8	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	17	573	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	23	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	199	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	14	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	12	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	1	-	317	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	14	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	2	8	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Schleswig-Holstein						
1 599	-	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
909	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
108	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
355	-	-	-	-	-	423 SH
-	-	-	-	-	-	424 SH
157	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH
15	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
-	-	-	-	-	-	440 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 SH
35	-	-	-	-	-	442 SH
20	-	-	-	-	-	443 SH
1 599	-	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
909	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
108	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
355	-	-	-	-	-	423 SH
-	-	-	-	-	-	424 SH
157	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH
15	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Andere Untauglichkeitsgründe					
SH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	34	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	19	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	15	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Thüringen					
Tiere insgesamt					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	440 946	8	496	160
Substantielle und hygienische Mängel					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	33 055	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	15 524	-	17	27
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	58 137	1	-	5
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	65 768	2	65	83
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	352	-	3	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	898	-	-	-
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	85 865	-	8	-
TH 425	Buchfellentzündung, Aszites	66 851	-	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	32 873	1	6	13
TH 427	Veränderungen an der Leber	16 043	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	3	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	28 094	1	25	16

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
-	-	-	-	-	-	440 SH
-	-	-	-	-	-	441 SH
35	-	-	-	-	-	442 SH
20	-	-	-	-	-	443 SH
-	-	-	-	-	-	444 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						
2 828	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
16	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
651	-	-	-	-	-	414 TH
-	-	-	-	-	-	415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
92	-	-	-	-	-	416 TH
-	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
126	-	-	-	-	-	422 TH
240	-	-	-	-	-	423 TH
-	-	-	-	-	-	424 TH
639	-	-	-	-	-	425 TH
-	-	-	-	-	-	426 TH
46	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
-	-	-	-	-	-	429 TH
582	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Andere Untauglichkeitsgründe					
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	37 486	-	372	16
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	440 946	8	496	160
Substantielle und hygienische Mängel					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	33 055	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	15 524	-	17	27
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	58 137	1	-	5
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	65 768	2	65	83
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	352	-	3	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	898	-	-	-
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	85 865	-	8	-
TH 425	Buchfellentzündung, Aszites	66 851	-	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	32 873	1	6	13
TH 427	Veränderungen an der Leber	16 043	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	3	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	28 094	1	25	16
Andere Untauglichkeitsgründe					
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	37 486	-	372	16
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
-	-	-	-	-	-	440 TH
436	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH
2 828	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
16	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
651	-	-	-	-	-	414 TH
-	-	-	-	-	-	415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
92	-	-	-	-	-	416 TH
-	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
126	-	-	-	-	-	422 TH
240	-	-	-	-	-	423 TH
639	-	-	-	-	-	424 TH
-	-	-	-	-	-	425 TH
46	-	-	-	-	-	426 TH
-	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
582	-	-	-	-	-	429 TH
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
-	-	-	-	-	-	440 TH
436	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
Tiere insgesamt							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	9	8	14	20	1
Mikrobiologische Kriterien							
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-	-
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticerose (Finnen)	-	1	-	-	-	-
DE 403	Trichinellose	X	X	X	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen							
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	2	-	-	-	1
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	19	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	1	-	-
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	-	1	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	4	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	1	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	2	13	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	9	8	14	20	1
Mikrobiologische Kriterien							
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-	-
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	-	-	-
DE 403	Trichinellose	X	X	X	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen							
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	2	-	-	-	1
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	19	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	1	-	-
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	-	1	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	4	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	1	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	2	13	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	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	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinellose	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 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 2012

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.3 Farmwild

LandKz ---	SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
			Anzahl					
			Baden-Württemberg					
			Tiere insgesamt					
BW	444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	-	8	14	-	-
			Substantielle und hygienische Mängel					
BW	412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BW	413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BW	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	-	-	-
			Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
BW	417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
BW	418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-	-
BW	419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW	420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
BW	421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
BW	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
			Andere Untauglichkeitsgründe					
BW	435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
BW	436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
BW	437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
BW	438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW	439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
BW	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BW	441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW	442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
BW	443	Fleisch ist genussuntauglich	3	-	2	13	-	-
			Tiere inländischer Herkunft					
BW	444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	-	8	14	-	-
			Substantielle und hygienische Mängel					
BW	412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BW	413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BW	414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW	415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	6	-	-	-
			Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW	416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
BW	417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
BW	418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-	-
BW	419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW	420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
BW	421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
BW	429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
			Andere Untauglichkeitsgründe					
BW	435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
BW	436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
BW	437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
BW	438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW	439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
BW	440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BW	441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW	442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
BW	443	Fleisch ist genussuntauglich	3	-	2	13	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Brandenburg							
Tiere insgesamt							
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	-	-	-	1
Substantielle und hygienische Mängel							
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	1
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	-	-	-	1
Substantielle und hygienische Mängel							
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	1
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern							
Tiere insgesamt							
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	19	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	19	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Andere Untauglichkeitsgründe							
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	-	1	-	-	-	-
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	19	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	19	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	-	1	-	-	-	-
MV 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen							
Tiere insgesamt							
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Sachsen							
Tiere insgesamt							
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt							
Tiere insgesamt							
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	-	-	-	-
Parasitenbefall							
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	-	-	-
ST 403	Trichinellose	X	X	X	-	X	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-	-
ST 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
ST 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
ST 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	-	-	-	-
Parasitenbefall							
ST 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	-	-	-
ST 403	Trichinellose	X	X	X	-	X	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-	-
ST 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
ST 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
ST 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Thüringen							
Tiere insgesamt							
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	5	-	-	-	1
Substantielle und hygienische Mängel							
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	4	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	1
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	5	-	-	-	1
Substantielle und hygienische Mängel							
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	4	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	1
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Deutschland								
Tiere insgesamt								
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	5	1 082	-	9	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	430	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	5	1 041	-	9	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	430	X	X	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	41	-	-	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	5	150	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	5	149	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Bayern								
Tiere insgesamt								
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	241	-	1	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	218	-	1	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	23	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Brandenburg						
		Tiere insgesamt						
BB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	5	-	1	-	-	
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	
		Tiere inländischer Herkunft						
BB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	5	-	1	-	-	
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	
		Bremen						
		Tiere insgesamt						
HB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	61	-	-	-	-	
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	
		Tiere inländischer Herkunft						
HB 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	61	-	-	-	-	
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	
		Hessen						
		Tiere insgesamt						
HE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	
HE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	
		Tiere inländischer Herkunft						
HE 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	
HE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	
		Mecklenburg-Vorpommern						
		Tiere insgesamt						
MV 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	127	-	-	-	-	
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	
		Tiere inländischer Herkunft						
MV 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	125	-	-	-	-	
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	
		Tiere ausländischer Herkunft						
MV 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
NI 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	10	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	10	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
NW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	163	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	149	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	14	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
RP 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	13	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
RP 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	12	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
RP 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Schleswig-Holstein								
Tiere insgesamt								
SH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	186	-	-	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	186	-	-	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Thüringen								
Tiere insgesamt								
TH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	125	-	7	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	430	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
TH 501	Nach Kältebehandlung genuss- tauglich erklärt	-	125	-	7	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	430	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Deutschland								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper	-	44	40	2	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	1 088	1 556	-	50	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2 378	68 079	877 575	16	1 107	26	1 135
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	333	5 645	18 972	3	28	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	351	19 479	823 707	2	426	-	307
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	46	2 827	73 738	-	141	8	-
Organe								
DE 607	Fremdkörper	1	1 086	26	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	1 800	7 932	36 393	-	99	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	3	7 856	37 208	84	5 724	39	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	2	575	90	-	24 639	25	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	554	15 752	256 072	6	518	1	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	16	16 197	56 994	-	12	-	-
DE 613	Lunge	2 063	70 677	2 280 155	28	23 983	117	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	947	31 670	1 674 047	18	4 356	6	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	198	13 965	787 073	9	1 602	12	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	96	76 300	2 448 680	63	14 096	102	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1 062	90 825	179 717	45	8 468	10	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	1 669	40 504	641 228	49	4 255	15	10
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	412	10 900	165 955	3	241	-	-
DE 620	Kontaminationen	36	17 673	1 034 144	36	4 302	140	4
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	42 857	20 951	127 895	32	2 744	71	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	30	3 298	39 519	-	21 311	76	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	197	16 335	187 210	27	13 485	72	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper	-	42	40	2	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	1 086	1 225	-	50	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2 236	65 916	809 493	10	1 107	26	1 135
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	314	5 603	17 870	3	28	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	335	19 027	762 748	-	425	-	307
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	39	2 814	67 630	-	141	8	-
Organe								
DE 607	Fremdkörper	1	1 084	26	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	990	7 924	36 393	-	99	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	3	6 340	37 180	80	5 724	39	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	2	573	87	-	24 639	25	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	436	15 229	243 182	2	518	1	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	1	16 186	52 260	-	12	-	-
DE 613	Lunge	2 045	70 145	2 074 914	26	23 983	117	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	934	31 402	1 551 016	17	4 356	6	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	183	13 831	722 208	8	1 602	12	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	96	75 204	2 294 717	61	14 096	102	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	434	89 683	161 048	41	8 468	10	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	1 669	40 271	582 589	47	4 255	15	10
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	326	10 752	153 310	1	241	-	-
DE 620	Kontaminationen	36	17 247	977 088	36	4 302	140	4
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	33 816	19 629	126 843	22	2 744	71	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	30	3 298	38 533	-	21 311	76	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	197	15 772	186 579	17	13 485	72	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper	-	2	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	331	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	142	2 163	68 082	6	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	19	42	1 102	-	-	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	16	452	60 959	2	1	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	7	13	6 108	-	-	-	-
Organe								
DE 607	Fremdkörper	-	2	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	810	8	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1 516	28	4	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	3	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	118	523	12 890	4	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	15	11	4 734	-	-	-	-
DE 613	Lunge	18	532	205 241	2	-	-	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	13	268	123 031	1	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	15	134	64 865	1	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 096	153 963	2	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	628	1 142	18 669	4	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	233	58 639	2	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	86	148	12 645	2	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	426	57 056	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	9 041	1 322	1 052	10	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	986	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	563	631	10	-	-	-
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper	-	23	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	6	-	50	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	13	8 337	74 444	-	162	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1 533	3 299	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3 102	5 755	-	6	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	337	114	-	-	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper	-	708	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	60	52	-	1	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	113	272	68	135	3	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	22	60	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	22	2 634	8 121	-	77	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	1	421	659	-	7	-	-
BW 613	Lunge	40	9 808	188 790	-	3 228	24	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	4	4 036	84 403	-	191	4	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	3	1 508	57 087	-	82	8	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	38	10 057	204 766	-	3 710	28	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	12	9 942	35 834	-	156	7	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	7	6 193	121 842	-	305	15	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 853	13 242	-	6	-	-
BW 620	Kontaminationen	2	6 396	82 015	-	703	54	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	91	6 876	4 056	-	10	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	3	27	-	1	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	2	85	9 116	-	1 857	10	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper	-	23	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	6	-	50	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	12	8 284	73 783	-	162	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1 532	3 299	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3 095	5 647	-	5	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	337	114	-	-	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper	-	708	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	56	52	-	1	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	112	271	68	135	3	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	20	59	-	-	-	-
BW 611	Entfernbare Veränderungen	22	2 394	7 986	-	77	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	1	420	659	-	7	-	-
BW 613	Lunge	39	9 737	188 064	-	3 228	24	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	4	4 022	84 011	-	191	4	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	3	1 492	56 961	-	82	8	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	38	9 619	204 162	-	3 710	28	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	12	9 434	35 812	-	156	7	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	7	6 106	121 064	-	305	15	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 842	13 212	-	6	-	-
BW 620	Kontaminationen	2	6 389	82 009	-	703	54	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	82	6 105	4 056	-	10	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	3	27	-	1	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	2	85	9 116	-	1 857	10	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	53	661	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	7	108	-	1	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	4	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	1	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	2	1	-	-	-	-
BW 611	Entfernbare Veränderungen	-	240	135	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	1	71	726	-	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	14	392	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	16	126	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	438	604	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	508	22	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	87	778	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	11	30	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	7	6	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	9	771	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Bayern								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper	-	17	38	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	11	2	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	37	17 453	107 579	2	85	20	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	6	2 572	1 010	-	-	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2 046	8 001	-	2	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	4	668	271	-	1	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper	1	354	1	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	1 281	1 834	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	6 783	6 430	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	1	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	24	631	133 803	-	68	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	53	1 058	-	-	-	-
BY 613	Lunge	134	19 119	261 281	-	1 701	30	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	37	4 915	34 272	-	6	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	15	1 897	40 559	-	132	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	12	28 590	227 896	3	871	19	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	53	27 817	27 474	-	8	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	16	1 758	102 174	-	43	-	10
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	1 517	13 295	-	6	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	2 989	52 942	-	82	1	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	31	167	2 429	-	44	13	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	252	871	-	225	8	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	4	968	2 487	-	72	1	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper	-	15	38	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	11	2	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	37	15 596	107 579	2	85	20	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	6	2 563	1 010	-	-	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2 021	8 001	-	2	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	4	655	271	-	1	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper	1	352	1	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	1 281	1 834	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	5 354	6 430	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	1	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	24	625	133 803	-	68	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	45	1 058	-	-	-	-
BY 613	Lunge	134	18 946	261 278	-	1 701	30	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	37	4 788	34 272	-	6	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	15	1 893	40 559	-	132	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	12	28 154	227 896	3	871	19	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	53	27 537	27 474	-	8	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	16	1 736	102 174	-	43	-	10
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	1 500	13 295	-	6	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	2 953	52 942	-	82	1	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	30	167	2 429	-	44	13	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	252	871	-	225	8	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	4	956	2 487	-	72	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper	-	2	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 857	-	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	9	-	-	-	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	25	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	13	-	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper	-	2	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1 429	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfern- bare Veränderungen	-	6	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	8	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	173	3	-	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	127	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	4	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	436	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	280	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	22	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	17	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	36	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	12	-	-	-	-	-
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	1	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	3 095	4 355	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	276	-	-	-	-
BB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	1 251	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	2	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfern- bare Veränderungen	-	8	6	-	3	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	156	1 733	75 697	1	1 104	19	-
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	5	229	39 605	-	165	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	6	276	33 845	-	4	1	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	28	383	48 294	-	378	9	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	10	1 911	30 605	16	46	1	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	13	653	25 240	17	1	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	31	2 242	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	164	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	152	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	1	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	3 095	4 355	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	276	-	-	-	-
BB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	1 251	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	2	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbbare Veränderungen	-	8	6	-	3	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	156	1 733	75 697	1	1 104	19	-
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	5	229	39 605	-	165	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	6	276	33 845	-	4	1	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	28	383	48 294	-	378	9	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	10	1 911	30 605	16	46	1	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	13	653	25 240	17	1	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	31	2 242	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	164	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	152	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
HB 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	917	282	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 054	4 852	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	85	406	-	-	-	-
HB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	660	-	-	-	-
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	48	-	-	-	-
Organe								
HB 607	Fremdkörper	-	24	-	-	-	-	-
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	6 005	2 070	-	-	-	-
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HB 611	Entfernbbare Veränderungen	-	314	145	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	4 806	375	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	1 856	15 922	-	-	-	-
HB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	1 226	19 549	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	464	15 246	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3 353	59 572	-	-	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 963	78	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	1 517	7 634	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	602	4 074	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	51	7 639	-	-	-	-
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
HB 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	915	282	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 052	4 852	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	85	406	-	-	-	-
HB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	660	-	-	-	-
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	48	-	-	-	-
Organe								
HB 607	Fremdkörper	-	24	-	-	-	-	-
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	6 002	2 070	-	-	-	-
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HB 611	Entfernbarer Veränderungen	-	311	145	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	4 806	375	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	1 856	15 922	-	-	-	-
HB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	1 226	19 549	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	464	15 246	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3 353	59 572	-	-	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 963	78	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	1 517	7 634	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	602	4 074	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	51	7 639	-	-	-	-
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
HB 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HB 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	3	-	-	-	-	-
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HB 611	Entfernbarer Veränderungen	-	3	-	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-
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 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz ---	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
SchlNr		Anzahl						
Hamburg								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
HH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
HH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	5	-	-	-	-	-
HH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
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	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	13	-	-	-	-	-
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	-	7	-	-	208	-	-
HH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
HH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
HH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	5	-	-	-	-	-
HH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
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	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	13	-	-	-	-	-
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	-	7	-	-	208	-	-
HH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Hessen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
HE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	89	1 052	-	45	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	79	-	3	-	-
HE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	1 274	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	10	-	-	-	-
Organe								
HE 607	Fremdkörper	-	-	25	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	73	16 661	-	98	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	504	3 498	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	134	4 067	-	69	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	3	118	-	3	-	-
HE 613	Lunge	-	199	24 727	-	13 070	7	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	122	6 634	7	3 433	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	70	7 369	-	1 097	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	395	20 154	11	3 112	2	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	4	303	2 845	-	4 607	1	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	409	9 826	-	3 634	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	31	3 900	-	19	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	178	22 545	-	336	17	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	7	2	60	6	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	10	902	-	153	12	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	8	2 637	14 473	-	8 902	27	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
HE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	89	1 052	-	45	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	79	-	3	-	-
HE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	1 274	-	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	10	-	-	-	-
Organe								
HE 607	Fremdkörper	-	-	25	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	73	16 661	-	98	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	504	3 498	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	134	4 067	-	69	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	3	118	-	3	-	-
HE 613	Lunge	-	199	24 727	-	13 070	7	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	122	6 634	7	3 433	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	70	7 369	-	1 097	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	395	20 154	11	3 112	2	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	4	303	2 845	-	4 607	1	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	409	9 826	-	3 634	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	31	3 900	-	19	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	178	22 545	-	336	17	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	7	2	60	6	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	10	902	-	153	12	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	8	2 637	14 473	-	8 902	27	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	1 327	440	-	10	2	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	15	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	17	3	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	2	-	-	-	-
MV 613	Lunge	10	13 951	75 482	-	198	14	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	13 954	57 621	-	32	1	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	2 905	15 536	-	8	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5 926	65 484	-	571	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	15 941	7 299	-	9	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	23 320	13 572	-	9	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 312	11 809	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	1	21	9 233	-	25	2	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	9	850	10 208	4	161	24	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	5	-	1	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	10	213	9 228	4	161	24	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	1 327	440	-	10	2	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	15	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	17	3	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	2	-	-	-	-
MV 613	Lunge	10	13 951	75 482	-	198	14	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	13 954	57 621	-	32	1	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	2 905	15 536	-	8	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5 926	65 484	-	571	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	15 941	7 299	-	9	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	23 320	13 572	-	9	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 312	11 809	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	1	21	9 233	-	25	2	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	9	850	10 208	4	161	24	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	5	-	1	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	10	213	9 228	4	161	24	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Niedersachsen Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper	-	1	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	428	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	492	8 020	217 949	2	66	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	223	410	3 563	3	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	366	36 189	-	5	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	151	-	-	-	-	-
Organe								
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	16	18	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	29	952	-	4 890	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	2	1 761	58 696	-	196	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	848	587	-	-	-	-
NI 613	Lunge	18	3 736	305 282	19	728	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	3	2 269	665 019	7	7	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	1	1 523	232 090	7	62	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6 219	661 057	18	602	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	3 201	28 700	6	71	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	2 011	80 429	8	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 872	49 878	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	697	15 301	-	8	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	33	365	5 312	-	912	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	113	1 420	-	106	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	1 514	140 429	1	1 704	2	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper	-	1	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	428	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	492	8 020	186 596	2	66	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	223	410	3 380	3	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	366	35 924	-	5	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	151	-	-	-	-	-
Organe								
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	16	18	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	29	952	-	4 890	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	2	1 761	55 403	-	196	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	848	544	-	-	-	-
NI 613	Lunge	18	3 736	265 083	19	728	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	3	2 269	637 175	7	7	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	1	1 523	199 769	7	62	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6 219	606 799	18	602	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	3 201	11 743	6	71	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	2 011	55 609	8	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 872	47 939	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	697	15 296	-	8	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	33	365	5 126	-	912	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	113	1 420	-	106	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	1 514	140 429	1	1 704	2	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	31 353	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	183	-	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	265	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	3 293	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	43	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	40 199	-	-	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	27 844	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	32 321	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	54 258	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	16 957	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	24 820	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	1 939	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	5	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	186	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper	-	2	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	430	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 711	15 530	376 958	3	139	-	1 135
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	104	658	9 910	-	-	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	347	12 370	499 555	-	3	-	307
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	40	2	73 221	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	1 798	8	15 369	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	562	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	2	7	13	-	271	3	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	503	3 732	44 027	-	4	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	15	861	12 353	-	-	-	-
NW 613	Lunge	1 543	10 160	755 089	-	1 928	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	863	2 102	674 328	-	13	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	158	2 935	298 953	-	100	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	2	6 874	903 418	16	1 358	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	976	11 988	22 053	19	2 870	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	1 613	2 840	149 615	1	7	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	401	499	28 635	-	3	-	-
NW 620	Kontaminationen	32	1 089	748 904	36	648	57	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	42 648	8 295	23 229	-	1 247	32	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	28	620	10 377	-	7 594	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	76	7 876	9 831	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper	-	2	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	430	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 570	15 356	342 265	3	139	-	1 135
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	85	626	9 062	-	-	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	331	12 063	439 261	-	3	-	307
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	33	2	67 126	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	988	7	15 369	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	535	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	2	7	11	-	271	3	-
NW 611	Entfern- bare Veränderungen	385	3 674	34 633	-	4	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	860	10 975	-	-	-	-
NW 613	Lunge	1 526	10 125	692 321	-	1 928	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	850	2 077	594 781	-	13	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	143	2 853	271 269	-	100	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	2	6 788	826 051	16	1 358	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	348	11 780	21 770	19	2 870	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	1 613	2 819	126 850	1	7	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	315	467	25 489	-	3	-	-
NW 620	Kontaminationen	32	1 083	712 472	36	648	57	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	33 617	8 287	22 363	-	1 247	32	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	28	620	9 391	-	7 594	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	76	7 868	9 216	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper- teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	141	174	34 693	-	-	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	19	32	848	-	-	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	16	307	60 294	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	7	-	6 095	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	810	1	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	27	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	2	-	-	-	-
NW 611	Entfern- bare Veränderungen	118	58	9 394	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	15	1	1 378	-	-	-	-
NW 613	Lunge	17	35	62 768	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	13	25	79 547	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	15	82	27 684	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	86	77 367	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	628	208	283	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	21	22 765	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	86	32	3 146	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	6	36 432	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	9 031	8	866	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	986	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	8	615	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper	-	-	-	2	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	339	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	2 079	4 757	9	20	1	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	224	-	-	-	-
RP 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	193	491	2	18	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	876	41	-	-	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	326	4 258	16	39	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	2	1 290	6 394	6	34	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	14	1 098	222 386	4	469	-	-
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	9	300	33 045	4	6	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	3	385	14 200	2	14	1	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 221	70 777	11	285	27	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	2 806	1 945	4	129	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	702	27 191	8	82	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	6	274	28 681	3	14	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	2 410	76 821	-	354	1	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	38	1 742	530	22	357	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	939	-	2	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	38	1 743	292	22	354	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper	-	-	-	2	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	8	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	2 023	3 444	3	20	1	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	153	-	-	-	-
RP 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	82	431	-	18	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	876	28	-	-	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	240	4 258	12	39	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	2	1 074	6 326	2	34	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	14	868	123 572	2	469	-	-
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	9	199	19 881	3	6	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	3	358	9 935	1	14	1	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 133	50 814	9	285	27	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	2 713	1 792	-	129	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	600	18 005	6	82	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	6	187	22 604	1	14	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	2 065	57 036	-	354	1	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	38	1 199	530	12	357	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	939	-	2	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	38	1 200	276	12	354	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	331	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	56	1 313	6	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	71	-	-	-	-
RP 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	111	60	2	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	13	-	-	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	86	-	4	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbarer Veränderungen	-	216	68	4	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	230	98 814	2	-	-	-
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	101	13 164	1	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	27	4 265	1	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	88	19 963	2	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	93	153	4	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	102	9 186	2	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	87	6 077	2	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	345	19 785	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	543	-	10	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	543	16	10	-	-	-
Saarland								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
SL 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SL 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	3	-	-	-	-
SL 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SL 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
SL 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfernbarer Veränderungen	-	1	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	-	8	-	14	-	-
SL 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	-	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	15	54	-	22	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	-	1	-	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	8	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	47	-	-	-	-
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 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
SL 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SL 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	3	-	-	-	-
SL 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SL 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
SL 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfernbbare Veränderungen	-	1	-	-	-	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	-	8	-	14	-	-
SL 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	1	-	-	-	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	15	54	-	22	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	-	1	-	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	8	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	47	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
SN 601	Fremdkörper	-	-	2	-	-	-	-
SN 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	12	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	32	1 107	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	175	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	561	-	-	140	8	-
Organe								
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	3	17	116	-	3	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbbare Veränderungen	1	11	1	-	2	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	91	336	21 948	1	205	9	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	21	337	5 551	-	19	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	9	21	2 245	-	2	1	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	4	32	2 085	1	137	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	4	61	871	-	179	1	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	10	140	3 592	1	9	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	-	248	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	1	5	13 339	-	25	4	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	2	187	-	13	2	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	43	24 254	-	244	8	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	59	547	872	-	220	8	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
SN 601	Fremdkörper	-	-	2	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	12	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	32	1 107	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	175	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	2	561	-	-	140	8	-
Organe								
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	3	17	116	-	3	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	1	11	1	-	2	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	91	336	21 948	1	205	9	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	21	337	5 551	-	19	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	9	21	2 245	-	2	1	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	4	32	2 085	1	137	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	4	61	871	-	179	1	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	10	140	3 592	1	9	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	-	248	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	1	5	13 339	-	25	4	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	2	187	-	13	2	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	43	24 254	-	244	8	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	59	547	872	-	220	8	-
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	43 649	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	252 012	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	36	21 105	-	646	30	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	15	15	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	6	260 320	2	17	2	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	5 491	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	5	46 978	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	122 141	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	18	6 306	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	9	37 528	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	4 057	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	20	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	81 720	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	179	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	2	78	-	9	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	43 635	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	251 791	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	36	21 105	-	646	30	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	15	15	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	6	260 114	2	17	2	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	5 491	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	5	46 940	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	122 036	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	18	6 301	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	9	37 521	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	4 053	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	20	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	81 720	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	179	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	2	78	-	9	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	14	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	221	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	206	-	-	-	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	38	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	105	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	5	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	7	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	4	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper	-	1	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	5	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	117	4 856	2 769	-	578	3	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	381	21	-	25	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	436	3 183	-	392	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	232	33	-	-	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	47	-	-	11	6	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	545	16	-	24 367	22	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	944	110	-	65	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	144	3 593	-	2	-	-
SH 613	Lunge	1	3 566	11 118	1	979	1	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	4	1 168	5 192	-	479	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	830	2 084	-	86	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	10	12 673	11 140	3	2 963	15	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	10 685	2 504	-	375	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	183	1 528	14	133	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	433	1 560	-	191	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	3 633	5 162	-	2 097	4	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	2 652	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 746	-	-	12 598	48	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	309	2	-	176	-	-
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper	-	1	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	5	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	117	4 835	2 769	-	578	3	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	381	21	-	25	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	434	3 183	-	392	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	232	33	-	-	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	47	-	-	11	6	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	545	16	-	24 367	22	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	944	110	-	65	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	143	280	-	2	-	-
SH 613	Lunge	1	3 543	8 633	1	979	1	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	4	1 167	3 121	-	479	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	825	1 670	-	86	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	10	12 625	9 484	3	2 963	15	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	10 632	1 262	-	375	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	182	493	14	133	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	432	111	-	191	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	3 601	4 334	-	2 097	4	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	2 652	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 746	-	-	12 598	48	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	309	2	-	176	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	21	-	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	-	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	3 313	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	23	2 485	-	-	-	-
SH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	1	2 071	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	5	414	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	48	1 656	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	53	1 242	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	1	1 035	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	1 449	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	32	828	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Thüringen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörperteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	151	52	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	6 201	37 661	-	2	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	8	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	962	15 336	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	485	387	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbare Veränderungen	-	4 260	684	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	9 061	38 249	-	-	-	-
TH 613	Lunge	56	5 109	62 105	-	342	11	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	1	1 012	43 337	-	5	1	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	3	1 145	20 881	-	15	1	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	2	549	51 842	-	87	2	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	3	4 188	13 203	-	18	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	10	769	61 056	-	32	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	2 476	4 326	-	2	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	204	176	-	24	-	4
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	500	724	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	441	250	-	30	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	151	52	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	6 201	37 613	-	2	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	8	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	962	15 325	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	485	387	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	-	4 260	684	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	9 061	38 249	-	-	-	-
TH 613	Lunge	56	5 109	62 065	-	342	11	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	1	1 012	43 324	-	5	1	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	3	1 145	20 864	-	15	1	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	2	549	51 832	-	87	2	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	3	4 188	13 196	-	18	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	10	769	61 008	-	32	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	2 476	4 326	-	2	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	204	176	-	24	-	4
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	500	724	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	441	250	-	30	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	48	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	11	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	40	-	-	-	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	13	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	17	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	10	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	7	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	48	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Deutschland					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper	536	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	300 226	24 195	26 382	545
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	179 806	35	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	32 268	1 043	1 482	42
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	55 137	-	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	43 092	153	14	57
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	27	63	7	28
DE 613	Lunge	32	21	-	3
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	11 101	18	78 394	10
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	253	159	116	22
DE 617	Sonstige Leberbefunde	76 359	4	181 387	487
DE 618	Veränderungen der Nieren	12	2	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	37 910	19 481	-	-
DE 620	Kontaminationen	5 361	67	7	28
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	398 934	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	10	15 401	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	158 125	184	21	92
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper	536	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	291 320	22 386	26 140	534
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	173 732	26	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	32 268	1 024	1 482	42
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	55 137	-	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	41 352	153	14	57
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	27	63	7	28
DE 613	Lunge	32	21	-	3
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	10 386	18	73 450	10
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	253	159	116	22
DE 617	Sonstige Leberbefunde	70 557	2	167 879	487
DE 618	Veränderungen der Nieren	12	2	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	33 063	17 418	-	-
DE 620	Kontaminationen	5 228	65	7	28
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	281 442	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	10	10 451	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	147 067	184	21	92

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Deutschland

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 DE
						602 DE
7 849	-	-	-	-	-	-
2 809 019	-	-	-	-	-	- 603 DE
2 585	-	-	-	-	-	- 604 DE
						605 DE
231 691	-	-	-	-	-	-
30 810	-	-	-	-	-	- 606 DE

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 DE
						608 DE
-	-	-	-	-	-	-
						609 DE
-	-	-	-	-	-	-
						610 DE
19	-	-	-	-	-	- 611 DE
5	-	-	-	-	-	- 612 DE
11	-	-	-	-	-	- 613 DE
-	-	-	-	-	-	- 614 DE
412 161	-	-	-	-	-	- 615 DE
1 050	-	2	-	-	-	- 616 DE
411 151	-	-	-	-	-	- 617 DE
20	-	-	-	-	-	- 618 DE
6 747	-	-	-	-	-	- 619 DE
5	-	-	-	-	-	- 620 DE
-	-	-	-	-	-	- 621 DE
-	-	-	-	-	-	- 622 DE
29 562	-	-	-	-	-	- 623 DE

Tiere inländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 DE
						602 DE
7 849	-	-	-	-	-	-
2 340 713	-	-	-	-	-	- 603 DE
2 445	-	-	-	-	-	- 604 DE
						605 DE
194 948	-	-	-	-	-	-
26 895	-	-	-	-	-	- 606 DE

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 DE
						608 DE
-	-	-	-	-	-	-
						609 DE
-	-	-	-	-	-	-
						610 DE
19	-	-	-	-	-	- 611 DE
5	-	-	-	-	-	- 612 DE
11	-	-	-	-	-	- 613 DE
-	-	-	-	-	-	- 614 DE
344 855	-	-	-	-	-	- 615 DE
989	-	2	-	-	-	- 616 DE
313 739	-	-	-	-	-	- 617 DE
13	-	-	-	-	-	- 618 DE
3 727	-	-	-	-	-	- 619 DE
5	-	-	-	-	-	- 620 DE
-	-	-	-	-	-	- 621 DE
-	-	-	-	-	-	- 622 DE
28 196	-	-	-	-	-	- 623 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	8 906	1 809	242	11
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	6 074	9	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	19	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfernbarer Veränderungen	1 740	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	715	-	4 944	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	5 802	2	13 508	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4 847	2 063	-	-
DE 620	Kontaminationen	133	2	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	117 492	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4 950	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	11 058	-	-	-
Baden-Württemberg					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	89	-	10	64
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	4	-	4	5
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	1	-	-	2
BW 617	Sonstige Leberbefunde	2	-	-	-
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	10	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	8

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 DE
-	-	-	-	-	-	602 DE
468 306	-	-	-	-	-	603 DE
140	-	-	-	-	-	604 DE
-	-	-	-	-	-	605 DE
36 743	-	-	-	-	-	-
3 915	-	-	-	-	-	606 DE
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 DE
-	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	609 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	610 DE
-	-	-	-	-	-	611 DE
-	-	-	-	-	-	612 DE
-	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	614 DE
67 306	-	-	-	-	-	615 DE
61	-	-	-	-	-	616 DE
97 412	-	-	-	-	-	617 DE
7	-	-	-	-	-	618 DE
3 020	-	-	-	-	-	619 DE
-	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
1 366	-	-	-	-	-	623 DE
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
573 770	-	-	-	-	-	603 BW
-	-	-	-	-	-	604 BW
-	-	-	-	-	-	605 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	606 BW
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	610 BW
-	-	-	-	-	-	611 BW
-	-	-	-	-	-	612 BW
-	-	-	-	-	-	613 BW
-	-	-	-	-	-	614 BW
23 641	-	-	-	-	-	615 BW
5	-	-	-	-	-	616 BW
95 031	-	-	-	-	-	617 BW
-	-	-	-	-	-	618 BW
-	-	-	-	-	-	619 BW
-	-	-	-	-	-	620 BW
-	-	-	-	-	-	621 BW
-	-	-	-	-	-	622 BW
-	-	-	-	-	-	623 BW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	89	-	10	64
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	4	-	4	5
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	1	-	-	2
BW 617	Sonstige Leberbefunde	2	-	-	-
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	10	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	8
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
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

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Tiere inländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 BW
-	-	-	-	-	-	- 602 BW
431 090	-	-	-	-	-	- 603 BW
-	-	-	-	-	-	- 604 BW
-	-	-	-	-	-	- 605 BW
-	-	-	-	-	-	- 606 BW

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 BW
-	-	-	-	-	-	- 608 BW
-	-	-	-	-	-	- 609 BW
-	-	-	-	-	-	- 610 BW
10	-	-	-	-	-	- 611 BW
-	-	-	-	-	-	- 612 BW
-	-	-	-	-	-	- 613 BW
-	-	-	-	-	-	- 614 BW
18 711	-	-	-	-	-	- 615 BW
5	-	-	-	-	-	- 616 BW
75 031	-	-	-	-	-	- 617 BW
-	-	-	-	-	-	- 618 BW
-	-	-	-	-	-	- 619 BW
-	-	-	-	-	-	- 620 BW
-	-	-	-	-	-	- 621 BW
-	-	-	-	-	-	- 622 BW
-	-	-	-	-	-	- 623 BW

Tiere ausländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 BW
-	-	-	-	-	-	- 602 BW
142 680	-	-	-	-	-	- 603 BW
-	-	-	-	-	-	- 604 BW
-	-	-	-	-	-	- 605 BW
-	-	-	-	-	-	- 606 BW

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 BW
-	-	-	-	-	-	- 608 BW
-	-	-	-	-	-	- 609 BW
-	-	-	-	-	-	- 610 BW
-	-	-	-	-	-	- 611 BW
-	-	-	-	-	-	- 612 BW
-	-	-	-	-	-	- 613 BW
-	-	-	-	-	-	- 614 BW
4 930	-	-	-	-	-	- 615 BW
-	-	-	-	-	-	- 616 BW
20 000	-	-	-	-	-	- 617 BW
-	-	-	-	-	-	- 618 BW
-	-	-	-	-	-	- 619 BW
-	-	-	-	-	-	- 620 BW
-	-	-	-	-	-	- 621 BW
-	-	-	-	-	-	- 622 BW
-	-	-	-	-	-	- 623 BW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Bayern					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper	536	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 924	12 006	25 842	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	1 272	28	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	477	45	1 459	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	31	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	-	-
BY 613	Lunge	3	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	4	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	19 481	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	6	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	398 934	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	15 401	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	72	-	-	1
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper	536	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1 924	11 656	25 842	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	1 272	19	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	477	26	1 459	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	31	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	-	-
BY 613	Lunge	3	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	2	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	17 418	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	4	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	281 442	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	10 451	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	72	-	-	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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						

Bayern

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

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

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 BY
-	-	-	-	-	-	- 608 BY
-	-	-	-	-	-	- 609 BY
-	-	-	-	-	-	- 610 BY
-	-	-	-	-	-	- 611 BY
-	-	-	-	-	-	- 612 BY
-	-	-	-	-	-	- 613 BY
-	-	-	-	-	-	- 614 BY
-	-	-	-	-	-	- 615 BY
-	-	-	-	-	-	- 616 BY
7	-	-	-	-	-	- 617 BY
-	-	-	-	-	-	- 618 BY
-	-	-	-	-	-	- 619 BY
-	-	-	-	-	-	- 620 BY
-	-	-	-	-	-	- 621 BY
-	-	-	-	-	-	- 622 BY
-	-	-	-	-	-	- 623 BY

Tiere inländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

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

Organe

-	-	-	-	-	-	- 607 BY
-	-	-	-	-	-	- 608 BY
-	-	-	-	-	-	- 609 BY
-	-	-	-	-	-	- 610 BY
-	-	-	-	-	-	- 611 BY
-	-	-	-	-	-	- 612 BY
-	-	-	-	-	-	- 613 BY
-	-	-	-	-	-	- 614 BY
-	-	-	-	-	-	- 615 BY
-	-	-	-	-	-	- 616 BY
7	-	-	-	-	-	- 617 BY
-	-	-	-	-	-	- 618 BY
-	-	-	-	-	-	- 619 BY
-	-	-	-	-	-	- 620 BY
-	-	-	-	-	-	- 621 BY
-	-	-	-	-	-	- 622 BY
-	-	-	-	-	-	- 623 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	350	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	9	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	19	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
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	-	2 063	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	2	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	117 492	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4 950	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Brandenburg					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
BB 601	Fremdkörper	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	59 113	-	-	1
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	2 898	-	68 223	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	213	-	-	4
BB 617	Sonstige Leberbefunde	4 892	-	167 671	2
BB 618	Veränderungen der Nieren	8	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1 576	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	151	-	-	-
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 2012

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 BY
-	-	-	-	-	-	602 BY
-	-	-	-	-	-	603 BY
-	-	-	-	-	-	604 BY
-	-	-	-	-	-	605 BY
-	-	-	-	-	-	606 BY
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 BY
-	-	-	-	-	-	608 BY
-	-	-	-	-	-	609 BY
-	-	-	-	-	-	610 BY
-	-	-	-	-	-	611 BY
-	-	-	-	-	-	612 BY
-	-	-	-	-	-	613 BY
-	-	-	-	-	-	614 BY
-	-	-	-	-	-	615 BY
-	-	-	-	-	-	616 BY
-	-	-	-	-	-	617 BY
-	-	-	-	-	-	618 BY
-	-	-	-	-	-	619 BY
-	-	-	-	-	-	620 BY
-	-	-	-	-	-	621 BY
-	-	-	-	-	-	622 BY
-	-	-	-	-	-	623 BY
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 BB
-	-	-	-	-	-	602 BB
-	-	-	-	-	-	603 BB
-	-	-	-	-	-	604 BB
-	-	-	-	-	-	605 BB
-	-	-	-	-	-	606 BB
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 BB
-	-	-	-	-	-	608 BB
-	-	-	-	-	-	609 BB
-	-	-	-	-	-	610 BB
-	-	-	-	-	-	611 BB
-	-	-	-	-	-	612 BB
-	-	-	-	-	-	613 BB
-	-	-	-	-	-	614 BB
-	-	-	-	-	-	615 BB
-	-	-	-	-	-	616 BB
-	-	-	-	-	-	617 BB
-	-	-	-	-	-	618 BB
-	-	-	-	-	-	619 BB
-	-	-	-	-	-	620 BB
-	-	-	-	-	-	621 BB
-	-	-	-	-	-	622 BB
-	-	-	-	-	-	623 BB

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BB 601	Fremdkörper	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	59 113	-	-	1
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	2 898	-	63 279	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	213	-	-	4
BB 617	Sonstige Leberbefunde	4 892	-	154 172	2
BB 618	Veränderungen der Nieren	8	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1 576	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	151	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Organe					
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	4 944	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	13 499	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Tiere inländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	- 601 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

Tiere ausländischer Herkunft

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Hessen					
Tiere insgesamt					
Organe					
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-
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	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	125	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	3 479	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Organe					
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-
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	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	125	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	3 479	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	57 460	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	55 136	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Hessen

Tiere insgesamt

Organe

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

Tiere inländischer Herkunft

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
145 406	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	605 MV
30 810	-	-	-	-	-	- 606 MV

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Organe					
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	1
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	2
MV 617	Sonstige Leberbefunde	18 028	-	-	-
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	9 563	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	57 460	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	55 136	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	1
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	2
MV 617	Sonstige Leberbefunde	18 028	-	-	-
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	9 563	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	- 608 MV
-	-	-	-	-	-	- 609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
1	-	-	-	-	-	- 615 MV
40	-	-	-	-	-	- 616 MV
61 037	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
2	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
29 548	-	-	-	-	-	- 623 MV
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 MV
-	-	-	-	-	-	- 602 MV
138 550	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	- 605 MV
26 895	-	-	-	-	-	- 606 MV
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	- 608 MV
-	-	-	-	-	-	- 609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
1	-	-	-	-	-	- 615 MV
40	-	-	-	-	-	- 616 MV
58 304	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
2	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
28 182	-	-	-	-	-	- 623 MV
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 MV
-	-	-	-	-	-	- 602 MV
6 856	-	-	-	-	-	- 603 MV
-	-	-	-	-	-	- 604 MV
-	-	-	-	-	-	- 605 MV
3 915	-	-	-	-	-	- 606 MV

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Organe					
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Niedersachsen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	11 829	448	279
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	31 757	934	16	14
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	43 039	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	3 466	-	1	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	18 656	-	136	319
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	5 183	-	-	-
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	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	10 370	206	279
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	31 757	934	16	14
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	- 608 MV
-	-	-	-	-	-	- 609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
-	-	-	-	-	-	- 616 MV
2 733	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
1 366	-	-	-	-	-	- 623 MV
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NI
-	-	-	-	-	-	- 602 NI
2 074 294	-	-	-	-	-	- 603 NI
-	-	-	-	-	-	- 604 NI
-	-	-	-	-	-	- 605 NI
229 317	-	-	-	-	-	- 606 NI
-	-	-	-	-	-	- 607 NI
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 608 NI
-	-	-	-	-	-	- 609 NI
-	-	-	-	-	-	- 610 NI
-	-	-	-	-	-	- 611 NI
-	-	-	-	-	-	- 612 NI
-	-	-	-	-	-	- 613 NI
-	-	-	-	-	-	- 614 NI
-	-	-	-	-	-	- 615 NI
387 784	-	-	-	-	-	- 616 NI
-	-	-	-	-	-	- 617 NI
254 921	-	-	-	-	-	- 618 NI
20	-	-	-	-	-	- 619 NI
6 745	-	-	-	-	-	- 620 NI
-	-	-	-	-	-	- 621 NI
-	-	-	-	-	-	- 622 NI
-	-	-	-	-	-	- 623 NI
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NI
-	-	-	-	-	-	- 602 NI
1 756 757	-	-	-	-	-	- 603 NI
-	-	-	-	-	-	- 604 NI
-	-	-	-	-	-	- 605 NI
192 775	-	-	-	-	-	- 606 NI
-	-	-	-	-	-	- 607 NI

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Organe					
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	41 299	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	2 866	-	1	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	16 218	-	127	319
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	5 050	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1 459	242	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	1 740	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	600	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	2 438	-	9	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	133	-	-	-
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	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	631	359	36	139
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	11	7	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	29	64	7	28
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

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

Organe

-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
325 432	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
180 242	-	-	-	-	-	617 NI
13	-	-	-	-	-	618 NI
3 725	-	-	-	-	-	619 NI
-	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI

Tiere ausländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
317 537	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
-	-	-	-	-	-	605 NI
36 542	-	-	-	-	-	606 NI
-	-	-	-	-	-	606 NI

Organe

-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
62 352	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
74 679	-	-	-	-	-	617 NI
7	-	-	-	-	-	618 NI
3 020	-	-	-	-	-	619 NI
-	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI

Nordrhein-Westfalen

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 NW
-	-	-	-	-	-	602 NW
11 781	-	-	-	-	-	603 NW
2 585	-	-	-	-	-	604 NW
-	-	-	-	-	-	605 NW
1 974	-	-	-	-	-	606 NW
-	-	-	-	-	-	606 NW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Organe					
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfernbarer Veränderungen	53	122	14	56
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	27	61	7	28
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	6	10	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	6	128	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	27	61	7	28
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	80	184	21	83
Tiere inländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	631	359	36	139
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	11	7	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	29	64	7	28
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfernbarer Veränderungen	53	122	14	56
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	27	61	7	28
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	6	10	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	6	128	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	27	61	7	28
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	80	184	21	83
Tiere ausländischer Herkunft Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 NW
-	-	-	-	-	-	- 608 NW
-	-	-	-	-	-	- 609 NW
-	-	-	-	-	-	- 610 NW
9	-	-	-	-	-	- 611 NW
5	-	-	-	-	-	- 612 NW
-	-	-	-	-	-	- 613 NW
-	-	-	-	-	-	- 614 NW
256	-	-	-	-	-	- 615 NW
520	-	-	-	-	-	- 616 NW
-	-	-	-	-	-	- 617 NW
-	-	-	-	-	-	- 618 NW
-	-	-	-	-	-	- 619 NW
5	-	-	-	-	-	- 620 NW
-	-	-	-	-	-	- 621 NW
-	-	-	-	-	-	- 622 NW
14	-	-	-	-	-	- 623 NW
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NW
-	-	-	-	-	-	- 602 NW
10 548	-	-	-	-	-	- 603 NW
2 445	-	-	-	-	-	- 604 NW
-	-	-	-	-	-	- 605 NW
1 773	-	-	-	-	-	- 606 NW
-	-	-	-	-	-	- 607 NW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 608 NW
-	-	-	-	-	-	- 609 NW
-	-	-	-	-	-	- 610 NW
9	-	-	-	-	-	- 611 NW
5	-	-	-	-	-	- 612 NW
-	-	-	-	-	-	- 613 NW
-	-	-	-	-	-	- 614 NW
232	-	-	-	-	-	- 615 NW
459	-	-	-	-	-	- 616 NW
-	-	-	-	-	-	- 617 NW
-	-	-	-	-	-	- 618 NW
-	-	-	-	-	-	- 619 NW
5	-	-	-	-	-	- 620 NW
-	-	-	-	-	-	- 621 NW
-	-	-	-	-	-	- 622 NW
14	-	-	-	-	-	- 623 NW
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NW
-	-	-	-	-	-	- 602 NW
1 233	-	-	-	-	-	- 603 NW
140	-	-	-	-	-	- 604 NW
-	-	-	-	-	-	- 605 NW
201	-	-	-	-	-	- 606 NW
-	-	-	-	-	-	- 607 NW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Organe					
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz					
Tiere insgesamt					
Organe					
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
RP 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 613	Lunge	29	21	-	3
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	16	8	-	3
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	33	31	4	9
RP 617	Sonstige Leberbefunde	32	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	4	2	-	-
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	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
RP 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
RP 613	Lunge	29	21	-	3
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	16	8	-	3
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	33	31	4	9
RP 617	Sonstige Leberbefunde	32	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	4	2	-	-
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 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 NW
-	-	-	-	-	-	- 608 NW
-	-	-	-	-	-	- 609 NW
-	-	-	-	-	-	- 610 NW
-	-	-	-	-	-	- 611 NW
-	-	-	-	-	-	- 612 NW
-	-	-	-	-	-	- 613 NW
-	-	-	-	-	-	- 614 NW
24	-	-	-	-	-	- 615 NW
61	-	-	-	-	-	- 616 NW
-	-	-	-	-	-	- 617 NW
-	-	-	-	-	-	- 618 NW
-	-	-	-	-	-	- 619 NW
-	-	-	-	-	-	- 620 NW
-	-	-	-	-	-	- 621 NW
-	-	-	-	-	-	- 622 NW
-	-	-	-	-	-	- 623 NW
Rheinland-Pfalz						
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 RP
-	-	-	-	-	-	- 608 RP
-	-	-	-	-	-	- 609 RP
-	-	-	-	-	-	- 610 RP
-	-	-	-	-	-	- 611 RP
-	-	-	-	-	-	- 612 RP
11	-	-	-	-	-	- 613 RP
-	-	-	-	-	-	- 614 RP
4	-	-	-	-	-	- 615 RP
5	-	-	-	-	-	- 616 RP
-	-	-	-	-	-	- 617 RP
-	-	-	-	-	-	- 618 RP
-	-	-	-	-	-	- 619 RP
-	-	-	-	-	-	- 620 RP
-	-	-	-	-	-	- 621 RP
-	-	-	-	-	-	- 622 RP
-	-	-	-	-	-	- 623 RP
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 RP
-	-	-	-	-	-	- 608 RP
-	-	-	-	-	-	- 609 RP
-	-	-	-	-	-	- 610 RP
-	-	-	-	-	-	- 611 RP
-	-	-	-	-	-	- 612 RP
11	-	-	-	-	-	- 613 RP
-	-	-	-	-	-	- 614 RP
4	-	-	-	-	-	- 615 RP
5	-	-	-	-	-	- 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 2012
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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Sachsen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	169 573	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	178 523	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	697	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	110	5
SN 617	Sonstige Leberbefunde	21 686	-	308	164
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	30 594	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	148 410	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	160 667	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	172 449	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	582	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	110	5
SN 617	Sonstige Leberbefunde	18 322	-	308	164
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	25 747	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	137 352	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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						

Sachsen

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 SN
-	-	-	-	-	-	602 SN
-	-	-	-	-	-	603 SN
-	-	-	-	-	-	604 SN
-	-	-	-	-	-	605 SN
400	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	606 SN

Organe

-	-	-	-	-	-	607 SN
-	-	-	-	-	-	608 SN
-	-	-	-	-	-	609 SN
-	-	-	-	-	-	610 SN
-	-	-	-	-	-	611 SN
-	-	-	-	-	-	612 SN
-	-	-	-	-	-	613 SN
-	-	-	-	-	-	614 SN
-	-	-	-	-	-	615 SN
-	-	2	-	-	-	616 SN
1	-	-	-	-	-	617 SN
-	-	-	-	-	-	618 SN
-	-	-	-	-	-	619 SN
-	-	-	-	-	-	620 SN
-	-	-	-	-	-	621 SN
-	-	-	-	-	-	622 SN
-	-	-	-	-	-	623 SN

Tiere inländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 SN
-	-	-	-	-	-	602 SN
-	-	-	-	-	-	603 SN
-	-	-	-	-	-	604 SN
-	-	-	-	-	-	605 SN
400	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	606 SN

Organe

-	-	-	-	-	-	607 SN
-	-	-	-	-	-	608 SN
-	-	-	-	-	-	609 SN
-	-	-	-	-	-	610 SN
-	-	-	-	-	-	611 SN
-	-	-	-	-	-	612 SN
-	-	-	-	-	-	613 SN
-	-	-	-	-	-	614 SN
-	-	-	-	-	-	615 SN
-	-	2	-	-	-	616 SN
1	-	-	-	-	-	617 SN
-	-	-	-	-	-	618 SN
-	-	-	-	-	-	619 SN
-	-	-	-	-	-	620 SN
-	-	-	-	-	-	621 SN
-	-	-	-	-	-	622 SN
-	-	-	-	-	-	623 SN

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	8 906	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	6 074	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	115	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	3 364	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4 847	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	11 058	-	-	-
Sachsen-Anhalt					
Tiere insgesamt					
Organe					
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	2 534	-	10 165	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	6 334	-	13 269	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3 800	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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 SN
-	-	-	-	-	-	- 602 SN
-	-	-	-	-	-	- 603 SN
-	-	-	-	-	-	- 604 SN
-	-	-	-	-	-	- 605 SN
-	-	-	-	-	-	- 606 SN

Organe

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

Sachsen-Anhalt

Organe

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

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere inländischer Herkunft					
Organe					
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-
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	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	2 534	-	10 165	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	6 334	-	13 269	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3 800	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	27	16
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-
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	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Organe	-	-	-	-	-	- 607 ST
	-	-	-	-	-	- 608 ST
	-	-	-	-	-	- 609 ST
	-	-	-	-	-	- 610 ST
	-	-	-	-	-	- 611 ST
	-	-	-	-	-	- 612 ST
	-	-	-	-	-	- 613 ST
	-	-	-	-	-	- 614 ST
	-	-	-	-	-	- 615 ST
	-	-	-	-	-	- 616 ST
	-	-	-	-	-	- 617 ST
	-	-	-	-	-	- 618 ST
	-	-	-	-	-	- 619 ST
	-	-	-	-	-	- 620 ST
	-	-	-	-	-	- 621 ST
	-	-	-	-	-	- 622 ST
	-	-	-	-	-	- 623 ST
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers	-	-	-	-	-	- 601 SH
						- 602 SH
598	-	-	-	-	-	- 603 SH
657	-	-	-	-	-	- 604 SH
	-	-	-	-	-	- 605 SH
	-	-	-	-	-	- 606 SH
Organe	-	-	-	-	-	- 607 SH
	-	-	-	-	-	- 608 SH
	-	-	-	-	-	- 609 SH
	-	-	-	-	-	- 610 SH
	-	-	-	-	-	- 611 SH
	-	-	-	-	-	- 612 SH
	-	-	-	-	-	- 613 SH
	-	-	-	-	-	- 614 SH
403	-	-	-	-	-	- 615 SH
480	-	-	-	-	-	- 616 SH
3	-	-	-	-	-	- 617 SH
	-	-	-	-	-	- 618 SH
	-	-	-	-	-	- 619 SH
	-	-	-	-	-	- 620 SH
	-	-	-	-	-	- 621 SH
	-	-	-	-	-	- 622 SH
	-	-	-	-	-	- 623 SH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	27	5
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-
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	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	11
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Thüringen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	11 436	1	19	46
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 SH
						602 SH
598	-	-	-	-	-	-
657	-	-	-	-	-	- 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
403	-	-	-	-	-	- 615 SH
480	-	-	-	-	-	- 616 SH
3	-	-	-	-	-	- 617 SH
-	-	-	-	-	-	- 618 SH
-	-	-	-	-	-	- 619 SH
-	-	-	-	-	-	- 620 SH
-	-	-	-	-	-	- 621 SH
-	-	-	-	-	-	- 622 SH
-	-	-	-	-	-	- 623 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 SH
						602 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 603 SH
-	-	-	-	-	-	- 604 SH
						605 SH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 SH
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 TH
						602 TH
7 251	-	-	-	-	-	-
3 111	-	-	-	-	-	- 603 TH
-	-	-	-	-	-	- 604 TH
						605 TH
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 TH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
Kilogramm					
Organe					
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	1 355	-	1	1
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	3 250	-	3	2
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1 940	-	-	-
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	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	11 436	1	19	46
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	1 355	-	1	1
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	3 250	-	3	2
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1 940	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012

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

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 TH
-	-	-	-	-	-	- 608 TH
-	-	-	-	-	-	- 609 TH
-	-	-	-	-	-	- 610 TH
-	-	-	-	-	-	- 611 TH
-	-	-	-	-	-	- 612 TH
-	-	-	-	-	-	- 613 TH
-	-	-	-	-	-	- 614 TH
72	-	-	-	-	-	- 615 TH
-	-	-	-	-	-	- 616 TH
151	-	-	-	-	-	- 617 TH
-	-	-	-	-	-	- 618 TH
-	-	-	-	-	-	- 619 TH
-	-	-	-	-	-	- 620 TH
-	-	-	-	-	-	- 621 TH
-	-	-	-	-	-	- 622 TH
-	-	-	-	-	-	- 623 TH
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 TH
-	-	-	-	-	-	- 602 TH
7 251	-	-	-	-	-	- 603 TH
3 111	-	-	-	-	-	- 604 TH
-	-	-	-	-	-	- 605 TH
-	-	-	-	-	-	- 606 TH
-	-	-	-	-	-	- 607 TH
-	-	-	-	-	-	- 608 TH
-	-	-	-	-	-	- 609 TH
-	-	-	-	-	-	- 610 TH
-	-	-	-	-	-	- 611 TH
-	-	-	-	-	-	- 612 TH
-	-	-	-	-	-	- 613 TH
-	-	-	-	-	-	- 614 TH
72	-	-	-	-	-	- 615 TH
-	-	-	-	-	-	- 616 TH
151	-	-	-	-	-	- 617 TH
-	-	-	-	-	-	- 618 TH
-	-	-	-	-	-	- 619 TH
-	-	-	-	-	-	- 620 TH
-	-	-	-	-	-	- 621 TH
-	-	-	-	-	-	- 622 TH
-	-	-	-	-	-	- 623 TH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Deutschland							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	7	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	7	-	-	1	1
Organe							
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	20	11	-	-	-	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	2	-	-	-	1	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	12	8	-	-	32	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	5	-	1	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	9	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-
DE 620	Kontaminationen	-	15	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	28	21	4	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	6	-	8	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	7	-	-	-	1
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	7	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	7	-	-	1	1
Organe							
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	20	11	-	-	-	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	2	-	-	-	1	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	12	8	-	-	32	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	5	-	1	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	9	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-
DE 620	Kontaminationen	-	15	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	14	19	4	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	6	-	8	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	7	-	-	-	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere ausländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
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	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
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	14	2	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	7	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	1	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	28	21	4	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl								
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper		-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien		-	-	7	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen		-	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz		-	-	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen		-	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich		-	-	-	-	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper		-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien		-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet		-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe		-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen		-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz		-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge		-	-	-	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.		-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)		-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall		-	-	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde		-	-	-	1	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren		-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt		-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen		-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar		14	19	4	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe		-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich		-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Organe								
BW 607	Fremdkörper		-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien		-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet		-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe		-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen		-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz		-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge		-	-	-	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.		-	-	-	-	-	-
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		14	2	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe		-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich		-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Bayern							
Tiere insgesamt							
Organe							
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	20	-	-	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	2	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	12	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Organe							
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	20	-	-	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	2	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	12	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
Hessen							
Tiere isgesamt							
Organe							
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Tiere inländischer Herkunft							
Organe							
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern							
Tiere insgesamt							
Organe							
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	27	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Organe							
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	27	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Sachsen							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	7	-	-	-	1
Organe							
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
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	-	3	-	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	1	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	11	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	6	-	8	-	1
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	7	-	-	-	1
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	7	-	-	-	1
Organe							
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
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	-	3	-	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	1	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	11	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	6	-	8	-	1
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	7	-	-	-	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Sachsen-Anhalt							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
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	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
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	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

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

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Anzahl							
Organe							
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	8	-	-	-	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	1	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	8	-	-	4	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-
TH 620	Kontaminationen	-	4	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	1	-
Organe							
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	8	-	-	-	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	1	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	8	-	-	4	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-
TH 620	Kontaminationen	-	4	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Deutschland							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 756	16 696	71 083	75	38 186	2 114
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
DE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	71 083	75	X	X
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	418	X	X	215	27
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	4	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	4	3	-	2	-
DE 312	anderer Faktoren	1	4	2	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	5	80	688	5	134	14
Baden-Württemberg							
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	236	1 519	6 674	3	6 687	429
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
BW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	6 674	3	X	X
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	24	X	X	4	1
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	1	-
BW 312	anderer Faktoren	-	2	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	4	1	-	-	-
Bayern							
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	763	4 565	21 437	16	9 163	560
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	21 437	16	X	X
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	221	X	X	38	1
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	4	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	1	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	1	2	2	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	4	23	30	-	13	2

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Brandenburg							
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	59	843	4 636	2	894	84
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	4 636	2	X	X
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	17	X	X	25	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Bremen							
HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	1	25	-	10	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
HB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	25	-	X	X
HB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	X	X	-	-
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Hamburg							
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	7	2	-	4	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
HH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	2	-	X	X
HH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	X	X	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Hessen							
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	83	1 580	7 747	3	5 371	282
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	7 747	3	X	X
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	14	X	X	62	19
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	2	-	1	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	3	-
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	83	606	3 380	6	716	56
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
MV 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	3 380	6	X	X
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	19	X	X	19	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen							
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	109	2 863	7 598	2	6 581	222
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
NI 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	7 598	2	X	X
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	28	X	X	13	1
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Nordrhein-Westfalen							
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	38	1 287	1 188	3	1 464	54
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
NW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	1 188	3	X	X
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	9	X	X	1	1
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	10	12	-	11	11
Rheinland-Pfalz							
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	14	407	950	-	988	24
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	950	-	X	X
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	6	X	X	2	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Saarland							
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2	36	24	-	74	24
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
SL 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	24	-	X	X
SL 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	X	X	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Sachsen							
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	252	1 321	4 235	6	4 294	239
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	4 235	6	X	X
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	21	X	X	51	4
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt							
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	32	576	6 537	13	470	38
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	6 537	13	X	X
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	8	X	X	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	35	620	5	107	1
Schleswig-Holstein							
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3	48	83	-	51	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	83	-	X	X
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	6	X	X	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Thüringen							
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	82	1 037	6 567	21	1 419	102
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	6 567	21	X	X
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	45	X	X	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	8	25	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Deutschland						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	884	3 546	178	2 645	77
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
DE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2 648	33
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	1	-	-	-
Baden-Württemberg						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	12	306	-	667	11
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	667	3
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Bayern						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	470	1 225	28	23	54
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	23	-
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	1	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Brandenburg						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5	94	1	24	9
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	27	-
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Bremen						
HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	6	-	-	-
Hessen						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5	102	-	15	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	15	-
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	6	82	-	1	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
MV 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1	29
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	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 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Niedersachsen						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	6	266	17	5	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NI 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5	-
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	353	592	124	833	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	833	-
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	10	186	-	1 015	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	1 015	-
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Sachsen						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	9	407	8	56	2
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	56	1
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	8	109	-	3	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3	-
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Thüringen						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	171	-	3	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3	-
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Deutschland							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6 r	53 r	33 r	2 r	11 r	2 r
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	1	X	-	-
DE 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen							
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	-	-	1	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	1	5	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	5	3	-	3	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	10	2	-	4	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	11	8	-	1	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	2	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	-	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	2
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	2	-	1	1	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	14	8	-	1	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	6	2	1	-	-
Baden-Württemberg							
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 r	6 r	1 r	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-

r = korrigierte Werte

Statistisches Bundesamt, Fachserie 3 Reihe 4.3, 2. Hj 2012

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	3	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	2	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-
Bayern							
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2 r	19 r	10 r	1 r	5 r	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	1	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	1	1	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	1	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	4	1	-	3	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	4	2	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	2	-	1	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	4	3	-	1	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-
Brandenburg							
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2 r	1 r	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Andere Untauglichkeitsgründe							
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-
Hessen							
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	5 r	3 r	-	1 r	2 r
Substantielle und hygienische Mängel							
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	-	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	-	1	1	-	1	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	2
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	1	-	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 r	2 r	2 r	-	1 r	-
Substantielle und hygienische Mängel							
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	-	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	-	-	-	1	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Niedersachsen							
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 r	5 r	5 r	-	1 r	-
Parasitenbefall							
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	1	X	-	-
NI 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	1	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	4	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	1	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	4	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen							
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	3 r	2 r	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	2	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz							
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1 r	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					

Sachsen

SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 r	6 r	3 r	-	-	-
Parasitenbefall							
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-
SN 403	Trichinellose	X	X	-	-	X	X
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	3	-	-	-	-
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	1	1	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-

Sachsen-Anhalt

ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2 r	1 r	1 r	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	-	1	-	-

r = korrigierte Werte

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Thüringen							
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2 r	5 r	-	3 r	-
Substantielle und hygienische Mängel							
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	2	-	3	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	1	1	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	1	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

r = korrigierte Werte

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012

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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Deutschland						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	-	13	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	2	-
DE 403	Trichinellose	-	-	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	11	-
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 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	1	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012

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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Bayern						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	-	2	
Parasitenbefall						
BY 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	2	
BY 403	Trichinellose	-	-	-	X	
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Mitteilung des Jägers: Störungen des Allgemeinzustandes	-	-	-	-	
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	
BY 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-	
Sachsen						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	11	
Parasitenbefall						
SN 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	
SN 403	Trichinellose	-	-	-	X	
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	11	

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Deutschland							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper	-	1	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3	36	175	-	112	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	1	3	28	-	2	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	54	-	27	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	65	-	-	38	10
Organe							
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	6	2	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbbare Veränderungen	-	28	121	-	9	1
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	13	227	-	-	-
DE 613	Lunge	3	78	1 856	-	624	24
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	9	343	-	132	1
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	12	553	-	7	2
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	2	102	1 502	-	490	7
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1	21	182	-	205	3
DE 618	Veränderungen der Nieren	1	22	709	-	32	6
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	8	101	-	12	-
DE 620	Kontaminationen	-	9	712	-	21	4
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	39	172	2	58	29
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	12	85	-	81	12
DE 623	Organ ist genussuntauglich	14	285	229	3	694	62
Baden-Württemberg							
Teile des Tierkörpers							
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	3	26	-	35	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbbare Veränderungen	-	1	18	-	-	1
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1	-	-	-	-
BW 613	Lunge	1	5	46	-	144	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	1	7	-	2	1
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	2	39	-	3	2
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6	63	-	198	6
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	7	41	-	6	3
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	1	57	-	19	6
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	19	-	6	4
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	1	1

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Bayern							
Teile des Tierkörpers							
BY 601	Fremdkörper	-	1	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	18	62	-	69	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	1	2	-	-	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2	14	-	27	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	6	-	-	-	-
Organe							
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	6	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	7	10	-	2	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-
BY 613	Lunge	2	19	655	-	165	4
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	1	24	-	1	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	29	-	2	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	1	19	529	-	58	1
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	11	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	4	118	-	2	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	2	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	51	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	7	24	-	-	1
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	3	33	-	7	-
Brandenburg							
Teile des Tierkörpers							
BB 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	1	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BB 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	1	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	3	74	-	6	1
BB 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	2	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	1	10	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	30	-	3	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	1	-	23	-	1	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	8	12	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	1	-	10	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Hessen							
Teile des Tierkörpers							
HE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	28	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	40	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbbare Veränderungen	-	-	18	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	304	-	212	4
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	1	102	-	128	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	4	143	-	1	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	18	370	-	73	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	32	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	199	-	6	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	8	-	2	-
HE 620	Kontaminationen	-	7	105	-	12	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	12	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	2	71	-	-	434	15
Mecklenburg-Vorpommern							
Teile des Tierkörpers							
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	5	-	6	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbbare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	87	-	57	14
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	1	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	6	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	10	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	36	172	2	58	29
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	1	36	172	2	58	29

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012

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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Niedersachsen							
Teile des Tierkörpers							
NI 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	13	48	-	2	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NI 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	-	17	46	-	3	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	12	226	-	-	-
NI 613	Lunge	-	39	133	-	6	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	5	150	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	4	190	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	45	246	-	21	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	8	-	108	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	3	68	-	1	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	1	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	1	517	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	11	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	19	24	-	147	2
Nordrhein-Westfalen							
Organe							
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	1	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	85	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Rheinland-Pfalz							
Organe							
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	1	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	87	-	5	1
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	5	-	5	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	1	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	10	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	10	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Sachsen							
Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	59	-	-	38	10
Organe							
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	2	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbarer Veränderungen	-	-	1	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	7	54	-	15	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	1	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	9	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	1	3	24	-	123	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	2	-	4	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	1	-	19	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	1	3	-	3	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	23	-	65	11
SN 623	Organ ist genussuntauglich	11	59	-	-	38	10

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Sachsen-Anhalt							
Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
ST 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	3	3	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	3	187	-	-	-
ST 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	24	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	63	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	3	102	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	43	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	111	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	2	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein							
Organe							
SH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
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	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012

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	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
Anzahl							
Thüringen							
Teile des Tierkörpers							
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	5	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	1	28	-	2	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
TH 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	23	-	4	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	2	229	-	14	-
TH 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	1	32	-	1	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	1	64	-	1	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	122	-	9	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	21	-	1	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	6	115	-	4	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	8	87	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	7	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	26	-	5	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	97	-	1	9	5

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Deutschland						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	4	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	-	1	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	21	4	-	-	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	14	3	-	2	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	1	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	12	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	8	-	-	-
Baden-Württemberg						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
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	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Bayern						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	3	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	20	2	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	14	1	-	2	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	7	-	-	-
Hessen						
Organe						
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
HE 611	Entfern timer Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	1	-	-	-	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	4	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Niedersachsen						
Organe						
NI 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	-	1	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	1	-	-	-
NI 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-
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	-	12	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen						
Organe						
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	1	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	1	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	13 002	9 402	45 662	77 243	452
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	140 986	237
darunter:						
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	68 370	4
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	1	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	13	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	102	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	1	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	2	12	8	-
Tiere inländischer Herkunft						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	13 002	9 402	45 662	77 243	452
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	140 986	237
darunter:						
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	68 370	4
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	1	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	13	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	102	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	1	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	2	12	8	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
DE 305	darunter:	X	X	X	-	-
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
DE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	69	290	1 135	5 769	9
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
BW 305	darunter:	X	X	X	13 580	12
BW 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	9 011	1
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	13	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	1	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	69	290	1 135	5 769	9
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	13 580	12
darunter:						
BW 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	9 011	1
BW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	13	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	1	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 012	283	10 797	3 553	46
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	6 540	45
darunter:						
BY 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 635	-
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	1	-	-
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	5	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 012	283	10 797	3 553	46
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	6 540	45
darunter:						
BY 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 635	-
BY 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakterien	-	-	1	-	-
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	5	1	-
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	648	1 543	2 309	3 250	63
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	7 397	25
darunter:						
BB 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 300	-
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	648	1 543	2 309	3 250	63
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	7 397	25
darunter:						
BB 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 300	-
BB 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-
Hamburg						
Tiere insgesamt						
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	6	35	33	5	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HH 305	von Trichinen	X	X	X	5	-
darunter:						
HH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
HH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	7	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	6	35	33	5	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:						
HH 305	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	5	-
HH 306	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	X	X	X	-	-
HH 307	von Mykobakteriosen	-	-	-	X	X
HH 308	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 309	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HH 310	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 311	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 312	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	7	-	-
Hessen						
Tiere insgesamt						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	659	182	1 957	11 603	37
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:						
HE 305	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	15 527	37
HE 306	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	X	X	X	4 808	-
HE 307	von Mykobakteriosen	-	-	-	X	X
HE 308	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 309	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 310	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HE 311	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 312	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
HE 313		-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	659	182	1 957	11 603	37
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	X	15 527	37
darunter:						
HE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 808	-
HE 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 444	2 207	4 643	5 703	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	16 372	4
darunter:						
MV 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	11 044	1
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 444	2 207	4 643	5 703	6
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	16 372	4
darunter:						
MV 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	11 044	1
MV 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
darunter:						
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	767	1 375	2 533	7 150	17
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	13 024	1
darunter:						
NI 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	6 680	-
NI 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	767	1 375	2 533	7 150	17
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:						
NI 305	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	13 024	1
NI 306	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	X	X	X	6 680	-
NI 307	von Mykobakteriosen	-	-	-	X	X
NI 308	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 309	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 310	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NI 311	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 312	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
NI 313						
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	178	109	469	5 322	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:						
NW 305	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	9 686	2
NW 306	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	X	X	X	4 814	2
NW 307	von Mykobakteriosen	-	-	-	X	X
NW 308	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 309	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 310	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 311	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 312	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
NW 313						

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	178	109	469	5 322	4
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
NW 305	darunter:	X	X	X	9 686	2
NW 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 814	2
NW 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 163	177	1 774	9 423	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
RP 305	darunter:	X	X	X	19 482	4
RP 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	10 607	-
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 163	177	1 774	9 423	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
RP 305	von Trichinen	X	X	X	19 482	4
darunter:						
RP 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	10 607	-
RP 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-
Saarland						
Tiere insgesamt						
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	6	1	241	681	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SL 305	von Trichinen	X	X	X	3 500	-
darunter:						
SL 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	792	-
SL 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
SL 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	6	1	241	681	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:						
SL 305	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 500	-
SL 306	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	X	X	X	792	-
SL 307	von Mykobakteriosen	-	-	-	X	X
SL 308	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SL 309	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SL 310	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SL 311	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SL 312	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
SL 313						
Sachsen						
Tiere insgesamt						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	831	202	2 694	4 897	71
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen darunter:						
SN 305	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 897	65
SN 306	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	X	X	X	1 301	-
SN 307	von Mykobakteriosen	-	-	-	X	X
SN 308	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 309	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 310	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	1	-
SN 311	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 312	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
SN 313						

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	831	202	2 694	4 897	71
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	X	4 897	65
darunter:						
SN 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 301	-
SN 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (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	-	-	-	1	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 129	395	8 356	6 244	109
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
ST 305	von Trichinen	X	X	X	11 883	-
darunter:						
ST 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	5 724	-
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (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	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 129	395	8 356	6 244	109
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
ST 305	von Trichinen	X	X	X	11 883	-
darunter:						
ST 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	5 724	-
ST 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	640	1 917	4 157	6 202	40
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SH 305	von Trichinen	X	X	X	7 701	40
darunter:						
SH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 341	-
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	640	1 917	4 157	6 202	40
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
SH 305	darunter:	X	X	X	7 701	40
SH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 341	-
SH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Thüringen						
Tiere insgesamt						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 450	686	4 564	7 441	50
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen						
TH 305	darunter:	X	X	X	11 392	2
TH 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 313	-
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	102	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	6	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 450	686	4 564	7 441	50
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	11 392	2
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 313	-
TH 307	von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	102	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	6	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	344	37	-	436	3 053
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
DE 307	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	344	37	-	436	3 053
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
DE 307	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
DE 307	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.1 - Tests und Untersuchungen
4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
Anzahl						
Bayern						
Tiere insgesamt						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	241	-	-	113	123
Tiere inländischer Herkunft						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	241	-	-	113	123
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	26
Tiere inländischer Herkunft						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	26
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	37	-	273	2 854
Tiere inländischer Herkunft						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	37	-	273	2 854
Sachsen						
Tiere insgesamt						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	85	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	85	-	-	-	-
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	18	-	-	50	50
Tiere inländischer Herkunft						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	18	-	-	50	50

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	64	70	245	511	5
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	6	4	44	27	1
Parasitenbefall						
DE 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinellose	X	X	X	1	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	4	19	15	-
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	-	-	-	30	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	2	5	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	3	26	12	92	1
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	1	16	36	2
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	13	8	35	74	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	3	5	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	1	2	1	4	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	2	1	1	9	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	1	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	1	5	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	1	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	2	1	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	3	-	1	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	23	15	91	167	-
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	2	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	-	1	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	1	3	5	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	5	7	12	33	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	Tiere inländischer Herkunft				
		64	70	245	511	5
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	Mikrobiologische Kriterien				
		6	4	44	27	1
DE 402	Cysticercose (Finnen)	Parasitenbefall				
DE 403	Trichinellose	-	-	-	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	X	X	X	1	-
		1	4	19	15	-
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	Pharmakologisch wirksame Substanzen				
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 409	Dekontaminierungsmittel	Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen				
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	30	-
DE 412	Unzureichende Ausblutung	Substantielle und hygienische Mängel				
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	2	5	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	26	12	92	1
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4	1	16	36	2
		13	8	35	74	1
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	Fleisch mit pathologischen Veränderungen				
DE 417	Mykobakteriose	-	-	3	5	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	1	2	1	4	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	2	1	1	9	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	1	-
		1	-	1	5	-
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste				
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	X	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	X	X	X	-	X
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	Andere Untauglichkeitsgründe				
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	1	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	2	1	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	3	-	1	-	-
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	23	15	91	167	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	2	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	1	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	1	3	5	-
		5	7	12	33	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	1	6	16	1
Mikrobiologische Kriterien						
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	3	6	1
Parasitenbefall						
BW 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW 403	Trichinellose	X	X	X	1	-
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	6	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	1	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	1	-
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-
Tiere inländischer Herkunft						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	1	6	16	1
Mikrobiologische Kriterien						
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	3	6	1
Parasitenbefall						
BW 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW 403	Trichinellose	X	X	X	1	-
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	6	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	1	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	1	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	1	-
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	-	39	12	-
Mikrobiologische Kriterien						
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	7	3	-
Parasitenbefall						
BY 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
BY 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	15	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	1	-	-	1	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	2	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	9	6	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BY 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BY 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	3	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	3	1	-
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	1	1	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	-	39	12	-
Mikrobiologische Kriterien						
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	1	-	7	3	-
Parasitenbefall						
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BY 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	15	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	1	-	-	1	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	2	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	9	6	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BY 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BY 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	3	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	3	1	-
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	1	1	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	7	51	77	-
Parasitenbefall						
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BB 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	4	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	4	6	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	3	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	1	-	-	-	-
BB 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	2	5	41	60	-
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	1	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	2	3	3	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	7	51	77	-
Parasitenbefall						
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BB 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	4	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	4	6	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	3	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	1	-	-	-	-
BB 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	2	5	41	60	-
BB 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	1	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	2	3	3	-
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	22	31	55	180	-
Mikrobiologische Kriterien						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	5	4	4	7	-
Parasitenbefall						
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	2	6	1	61	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	5	10	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5	3	9	31	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	1	1	-	6	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	1	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	1	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	1	-	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	8	10	28	58	-
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	2	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	2	6	-
Tiere inländischer Herkunft						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	22	31	55	180	-
Mikrobiologische Kriterien						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	5	4	4	7	-
Parasitenbefall						
MV 402	Cysticerose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	2	6	1	61	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	5	10	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	5	3	9	31	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	1	1	-	6	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	1	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	1	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Andere Untauglichkeitsgründe						
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	1	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	1	-	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	8	10	28	58	-
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	2	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	2	6	-
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	12	1
Parasitenbefall						
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
NI 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	1	-
Substantielle und hygienische Mängel						
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	7	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	1
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	3	-
NI 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
NI 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
NI 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
NI 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
NI 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
NI 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	12	1
Parasitenbefall						
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
NI 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	1	-
Substantielle und hygienische Mängel						
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	7	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	1
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	3	-
NI 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
NI 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
NI 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
NI 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
NI 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
NI 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	30	12	-
Mikrobiologische Kriterien						
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	30	11	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
RP 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
RP 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
RP 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
RP 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	1	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	30	12	-
Mikrobiologische Kriterien						
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	30	11	-
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	-	1	-	1	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen						
Tiere insgesamt						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7	-	10	31	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	-	-	-	-
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	10	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	1	3	-
SN 421	Ödeme	-	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	4	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	2	1	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	4	-	4	10	-
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	-	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7	-	10	31	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	-	-	-	-
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	10	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	1	3	-
SN 421	Ödeme	-	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	4	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	2	1	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	4	-	4	10	-
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	1	15	62	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	17	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	-	5	19	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	1	4	4	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	6	22	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	1	15	62	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	17	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	-	5	19	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	1	4	4	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	-	6	22	-
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	29	14	39	2
Parasitenbefall						
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	4	-	14	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	20	11	5	1
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	3	2	20	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	2	-	-	-
SH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
SH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
SH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	29	14	39	2
Parasitenbefall						
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinellose	X	X	X	-	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	4	-	14	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	20	11	5	1
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	3	2	20	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	2	-	-	-
SH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
SH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
SH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Thüringen						
Tiere insgesamt						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	13	-	24	70	1
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	24	-
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	1	1
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	-	5	3	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	2	1	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	1	-	-	-	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	9	-	15	37	-
TH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	2	2	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	13	-	24	70	1
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	24	-
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	1	1
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	-	5	3	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	2	1	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	1	-	-	-	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	9	-	15	37	-
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	2	2	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
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	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Anzahl			
Deutschland			
Tiere insgesamt			
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	201 343	110
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	139 503	41
DE 707	Negatives Ergebnis	201 340	110
DE 708	Positives Ergebnis	3	-
Tiere inländischer Herkunft			
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	201 343	110
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	139 503	41
DE 707	Negatives Ergebnis	201 340	110
DE 708	Positives Ergebnis	3	-
Tiere ausländischer Herkunft			
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	-	-
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	-	-
DE 707	Negatives Ergebnis	-	-
DE 708	Positives Ergebnis	-	-
Baden-Württemberg			
Tiere insgesamt			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 534	4
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 225	1
BW 707	Negatives Ergebnis	17 533	4
BW 708	Positives Ergebnis	1	-
Tiere inländischer Herkunft			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 534	4
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 225	1
BW 707	Negatives Ergebnis	17 533	4
BW 708	Positives Ergebnis	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
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	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Bayern			
Tiere insgesamt			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	20 670	22
BY 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	10 427	8
BY 707	Negatives Ergebnis	20 670	22
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	20 670	22
BY 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	10 427	8
BY 707	Negatives Ergebnis	20 670	22
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
Brandenburg			
Tiere insgesamt			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	29 735	9
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	23 703	4
BB 707	Negatives Ergebnis	29 734	9
BB 708	Positives Ergebnis	1	-
Tiere inländischer Herkunft			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	29 735	9
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	23 703	4
BB 707	Negatives Ergebnis	29 734	9
BB 708	Positives Ergebnis	1	-
Bremen			
Tiere insgesamt			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	320	3
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	320	3
HB 707	Negatives Ergebnis	320	3
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	320	3
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	320	3
HB 707	Negatives Ergebnis	320	3
HB 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
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	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Hamburg			
Tiere insgesamt			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	240	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	240	-
HH 707	Negatives Ergebnis	240	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	240	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	240	-
HH 707	Negatives Ergebnis	240	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-
Hessen			
Tiere insgesamt			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	20 383	10
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	11 832	9
HE 707	Negatives Ergebnis	20 383	10
HE 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	20 383	10
HE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	11 832	9
HE 707	Negatives Ergebnis	20 383	10
HE 708	Positives Ergebnis	-	-
Mecklenburg-Vorpommern			
Tiere insgesamt			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	24 132	3
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	18 119	2
MV 707	Negatives Ergebnis	24 131	3
MV 708	Positives Ergebnis	1	-
Tiere inländischer Herkunft			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	24 132	3
MV 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	18 119	2
MV 707	Negatives Ergebnis	24 131	3
MV 708	Positives Ergebnis	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
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	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Niedersachsen			
Tiere insgesamt			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	14 614	3
NI 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	13 189	2
NI 707	Negatives Ergebnis	14 614	3
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	14 614	3
NI 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	13 189	2
NI 707	Negatives Ergebnis	14 614	3
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
Nordrhein-Westfalen			
Tiere insgesamt			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	13 103	10
NW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	10 050	3
NW 707	Negatives Ergebnis	13 103	10
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	13 103	10
NW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	10 050	3
NW 707	Negatives Ergebnis	13 103	10
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
Rheinland-Pfalz			
Tiere insgesamt			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	12 697	1
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	5 475	-
RP 707	Negatives Ergebnis	12 697	1
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	12 697	1
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	5 475	-
RP 707	Negatives Ergebnis	12 697	1
RP 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
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	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Sachsen			
Tiere insgesamt			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 525	40
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	10 586	9
SN 707	Negatives Ergebnis	17 525	40
SN 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	17 525	40
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	10 586	9
SN 707	Negatives Ergebnis	17 525	40
SN 708	Positives Ergebnis	-	-
Sachsen-Anhalt			
Tiere insgesamt			
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	8 669	-
ST 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	7 556	-
ST 707	Negatives Ergebnis	8 669	-
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	8 669	-
ST 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	7 556	-
ST 707	Negatives Ergebnis	8 669	-
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
Schleswig-Holstein			
Tiere insgesamt			
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	9 816	4
SH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	4 451	-
SH 707	Negatives Ergebnis	9 816	4
SH 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	9 816	4
SH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	4 451	-
SH 707	Negatives Ergebnis	9 816	4
SH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
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	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Thüringen			
Tiere insgesamt			
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	11 905	1
TH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	11 330	-
TH 707	Negatives Ergebnis	11 905	1
TH 708	Positives Ergebnis	-	-
Tiere inländischer Herkunft			
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	11 905	1
TH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	11 330	-
TH 707	Negatives Ergebnis	11 905	1
TH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	24	2	330	125	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	11	3	330	33	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	2	-	5	12	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	33	4	377	138	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	-	4	2	1
Organe						
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	4	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	10	-	10	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	2	21	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	5	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	2	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	1	104	108	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	-	56	9	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	1	-	56	9	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	24	2	330	125	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	11	3	330	33	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	2	-	5	12	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	33	4	377	138	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	-	4	2	1
Organe						
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	4	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	10	-	10	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	2	21	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	5	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	2	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	1	104	108	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	-	56	9	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	1	-	56	9	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-
DE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	2	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	8	17	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	10	-
BW 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	36	37	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	8	-	-	-
BW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	1	6	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	5	-
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	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm							
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
BW	601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BW	602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	2	-
BW	603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	8	17	-
BW	604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	10	-
BW	605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	36	37	-
BW	606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe							
BW	607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BW	608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BW	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW	611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
BW	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW	613	Lunge	-	8	-	-	-
BW	614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
BW	615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BW	616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	1	6	-
BW	617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	5	-
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	-	-	-	-	-
BY	602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	24	-	313	91	-
BY	603	Lokal begrenzte Veränderungen	8	-	321	6	-
BY	604	Anomalien in der Konsistenz	2	-	5	1	-
BY	605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	30	-	336	90	-
BY	606	Fleisch ist genussuntauglich	5	-	3	2	1
Organe							
BY	607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BY	608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BY	609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY	610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY	611	Entfern bare Veränderungen	-	-	4	-	-
BY	612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY	613	Lunge	-	2	-	-	-
BY	614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
BY	615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY	616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
BY	617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY	618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY	619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY	620	Kontaminationen	-	-	5	-	-
BY	621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY	622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY	623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	24	-	313	91	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	8	-	321	6	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	2	-	5	1	-
BY 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	30	-	336	90	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	5	-	3	2	1
Organe						
BY 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	4	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	2	-	-	-
BY 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	5	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Hessen						
Tiere insgesamt						
Organe						
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	2	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	95	107	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Organe						
HE 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-	-
HE 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	2	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	95	107	-
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	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	2	1	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	3	1	9	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	1	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	4	2	1	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-
Organe						
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	1	4	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	-	56	9	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	1	-	56	9	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
MV 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2	2	1	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	3	1	9	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	1	-
MV 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	4	2	1	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
Organe						
MV 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-
MV 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	1	4	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	1	-	56	9	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	1	-	56	9	-
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Organe						
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Organe						
NW 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-	-
NW 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
RP 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
RP 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	4	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
RP 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	10	-
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	14	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
RP 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
RP 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	4	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
RP 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
RP 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	10	-
RP 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	14	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Sachsen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	15	31	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	1	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	15	31	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Organe						
SN 607	Fremdkörper	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-	-
SN 614	Zwerchfell, Lunge usw.	-	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	1	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im 2. Halbjahr 2012
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	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
Kilogramm						
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	1	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
ST 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	1	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	-	3	6	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verbrühungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3	-	3	6	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung

(Fleischuntersuchungsstatistik)



Erscheinungsfolge: unregelmäßig
Erschienen am 01.November 2012

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

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2012

Vervielfältigungen und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Kurzfassung

1 Allgemeine Angaben zur Statistik	Seite 3
<ul style="list-style-type: none">• <i>Grundgesamtheit:</i> Alle von amtlichen Veterinären durchgeführten Schlachttier- und Fleischuntersuchungen sowie die Einfuhruntersuchungen für Fleisch.• <i>Rechtsgrundlagen:</i> 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.	
2 Inhalte und Nutzerbedarf	Seite 4
<ul style="list-style-type: none">• <i>Erhebungsinhalte:</i> Ergebnisse der Schlachttier- und Fleischuntersuchung• <i>Zweck der Statistik:</i> Die Ergebnisse geben Aufschluss, inwieweit das für den menschlichen Verzehr vorgesehene Fleisch den hygienischen Anforderungen entspricht. Die Kenntnisse hierüber sind eine Grundlage für den vorbeugenden Verbraucherschutz.• <i>Hauptnutzer:</i> Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz	
3 Methodik	Seite 5
<ul style="list-style-type: none">• <i>Art der Datengewinnung:</i> Online-Erhebung• <i>Berichtsweg:</i> Online-Meldung von den zuständigen Veterinärbehörden an das Statistische Bundesamt.• <i>Erhebungsverfahren:</i> Allgemeine sekundärstatistische Erhebung• <i>Erhebungsinstrumente:</i> Erfassungssoftware für die halbjährliche Zusammenstellung der Ergebnisse über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung.	
4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit	Seite 5
<ul style="list-style-type: none">• <i>Stichprobenbedingte Fehler:</i> Aufgrund des Erhebungsverfahrens keine• <i>Nicht-stichprobenbedingte Fehler:</i> Antwortausfälle statistischer Einheiten oder einzelner Merkmale sind insgesamt sehr gering• <i>Gesamtbewertung:</i> Insgesamt sind die Ergebnisse als gut zu bewerten.	
5 Aktualität und Pünktlichkeit	Seite 6
<ul style="list-style-type: none">• <i>Ende des Berichtszeitraums:</i> Ende des Kalenderhalbjahres• <i>Veröffentlichung erster Ergebnisse:</i> jeweils im Mai und Oktober	
6 Vergleichbarkeit	Seite 6
<ul style="list-style-type: none">• <i>Zeitlich:</i> Nur unter Beachtung der Änderungen im Fleischhygienerecht möglich.• <i>Räumlich:</i> Innerhalb Deutschlands keine Einschränkungen der Vergleichbarkeit	
7 Kohärenz	Seite 6
<ul style="list-style-type: none">• Die Fleischuntersuchungsstatistik ist intern kohärent. (siehe auch Punkt 7.1)	
8 Verbreitung und Kommunikation	Seite 7
<ul style="list-style-type: none">• Die Ergebnisse werden vom Statistischen Bundesamt in der Fachserie 3, Reihe 4.3 „Schlachttier- und Fleischuntersuchung“ halbjährlich veröffentlicht. Diese Publikation steht im Publikationsservice als kostenfreier Download zu Verfügung.	
9 Sonstige fachstatistische Hinweise	Seite 7
<ul style="list-style-type: none">• Über den Qualitätsbericht hinausgehende fachstatistische Erläuterungen sind nicht erforderlich	

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 (Erhebungs- und Darstellungseinheiten)

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

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.

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.

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, Landwirtschaft und Verbraucherschutz 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, Landwirtschaft und Verbraucherschutz 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 der 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

Geschäftstatistik, ohne zusätzliche statistische Klassifikation

2.1.3 Statistische Konzepte und Definitionen

Die statistischen Erhebungsmerkmale sind die Ergebnisse der amtlichen Überwachung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 854/2004 des Europäischen Parlaments sowie den besonderen Verfahrensvorschriften für die amtliche Überwachung von zum menschlichen Verzehr bestimmten Erzeugnisse tierischen Ursprungs. 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, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV) führt Auswertungen durch und erstellt Berichte an 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 BMELV 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 (einschließlich 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 Kalenderjahr 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 keinen Veränderungen, so dass bis dahin eine zeitliche und räumliche Vergleichbarkeit gegeben ist.

6.2 Zeitliche Vergleichbarkeit

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 Parlament. (EG Nr. 999/2001).

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

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

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

Bei den Untersuchungen

Merkmalschlüssel 303	Fleischuntersuchung durch Besichtigung
Merkmalschlüssel 308	Nachweis von Mykobakterien

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

7 Kohärenz

7.1 Statistikübergreifende Kohärenz

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

7.2 Statistikinterne Kohärenz

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

7.3 Input für andere Statistiken

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

8 Verbreitung und Kommunikation

8.1 Verbreitungswege

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

8.2 Methodenpapiere/Dokumentation der Methodik

Mittels der durch das Statistische Bundesamt kostenlos zur Verfügung gestellten Erfassungssoftware CORE.reporter, erfolgt die Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung ausschließlich im Online-Meldeverfahren. Die Anleitung zur Zusammenstellung der Ergebnisse sowie die zur Verfügung stehende Software kann unter <http://www.statspez.de/core/downloads.html#fhs> Fleischuntersuchungsstatistik- 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> zur Verfügung.

8.3 Richtlinien der Verbreitung

Die Veröffentlichung der Ergebnisse erfolgt gemäß dem Arbeits- und Zeitplan des Statistischen Bundesamtes. Eine Vorabveröffentlichung an ausgewählter Nutzer und Nutzerinnen ist ausgeschlossen. Ausgenommen hiervon sind mögliche Auswertungen für das Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz.

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) 854/2004 (Abschnitt II, Kapitel III, 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 II, 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 Brucellose-reagenten 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. 5)
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 (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 6)

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 Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE) (Abschnitt I, Kapitel II, Teil F, Nr. 1 b)
308	zum Nachweis von Mykobakteriosen
309	zum Nachweis anderer Tierkrankheiten
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 ii)
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 mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
402	Cysticercose (Finnen) (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil B, Nr. 1)
403	Trichinellose (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C)
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	Fleisch, welches unzulässigerweise mit ionisierenden oder UV-Strahlen behandelt wurde (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 m)
411	Radioaktive Strahlung übersteigt die Höchstwerte gemäß den Gemeinschaftsvorschriften (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 o)
412	Unzureichende Ausblutung (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
413	Organoleptische Anomalien, insbesondere ausgeprägter Geschlechtsgeruch (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
414	Fleisch von abgemagerten Tieren (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 q)
415	Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination, oder Tierkörper enthält spezifiziertes Risikomaterial (sofern dies nicht nach Gemeinschaftsvorschrift zulässig ist) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 r, s)
416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden (wie generalisierte Septikämie, Pyämie, Toxämie oder Virämie (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 f)
417	Mykobakteriosen
418	Generalisierte Tumore und Abszesse (wenn sie in verschiedenen inneren Organen oder der Muskulatur vorkommen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p; Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e ii)
419	bei Wild: Arthritis, Orchitis, pathologische Veränderungen der Leber oder Milz, Darm oder Nabelentzündungen (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iii)
420	bei Wild: Alte offene Knochenbrüche (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e viii)
421	bei Wild: Generalisierte oder lokalisierte Ödeme (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e ix)
422	bei Geflügel: Entzündung der Gelenke (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
423	bei Geflügel: Hämatome, Verletzungen, Vernarbungen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
424	bei Geflügel: Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
425	bei Geflügel: Bauchfellentzündung, Aszites (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
426	bei Geflügel: Veränderungen am Herzbeutel oder Herzen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
427	bei Geflügel: Veränderungen an der Leber (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
428	bei Geflügel: Eileiterentzündung (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
429	Andere pathophysiologische Veränderungen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)

- 430 Transmissible Spongiforme Enzephalopathie (TSE) (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil A)
- 431 Paratuberkulose (Abschnitt II, Kapitel VI, Teil A, 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: Mitteilung des Jägers: Abnorme Verhaltensweisen, Störungen des Allgemeinzustands
(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 Schlacht tieruntersuchung 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 cystercicose-infizierten Tieren, die nach einer Kältebehandlung für genussauglich erklärt werden
(Abschnitt IV, Kapitel XI, Teil B, Nr. 2)
- 502 Kältebehandlung nach Artikel 3, Nr. 1 der VO (EG) 2075/2005
-
- 601 Fremdkörper (mit Ausnahme von für die Zwecke der Jagd verwendetem Material) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 n sowie
Anhang I, Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iv)
- 602 Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 603 Lokal begrenzte und entfernbare 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 Verbrühungen, 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 (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 mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 609 Leber und Nieren von über 2 Jahre alten Tieren aus Regionen, in denen bei der Durchführung der gemäß Artikel 5 der Richtlinie 96/23 EG
genehmigten Pläne festgestellt wurde, dass die Umwelt allgemein mit Schwermetallen belastet ist (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 k)

- 610 Rückstände oder Verunreinigungen oberhalb der im Gemeinschaftsrecht festgelegten Werte; Fleisch von Tieren oder Schlachtkörpern stammt, die Rückstände verbotener Stoffe aufweisen oder von Tieren stammt, die mit verbotenen Stoffen behandelt wurden (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 i j)
- 611 Veränderungen, die gründlich entfernbar sind (Abszesse, Ödeme, sonstige Gewebserkrankungen) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 612 Anomalien in der Konsistenz (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 613 Lunge (Pneumonie) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 614 Zwerchfell, Lunge, usw. (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 (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 623 Organ kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 705 Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen
- 706 darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben
- 707 Negatives Ergebnis der Untersuchung auf Trichinen (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C)
- 708 Positives Ergebnis der Untersuchung auf Trichinen (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C)

Schlüsselliste und Beschreibung der OIE-Liste

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