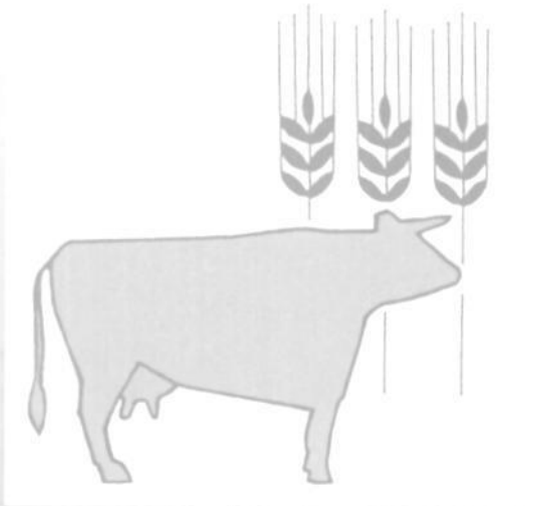


Statistisches Bundesamt

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei



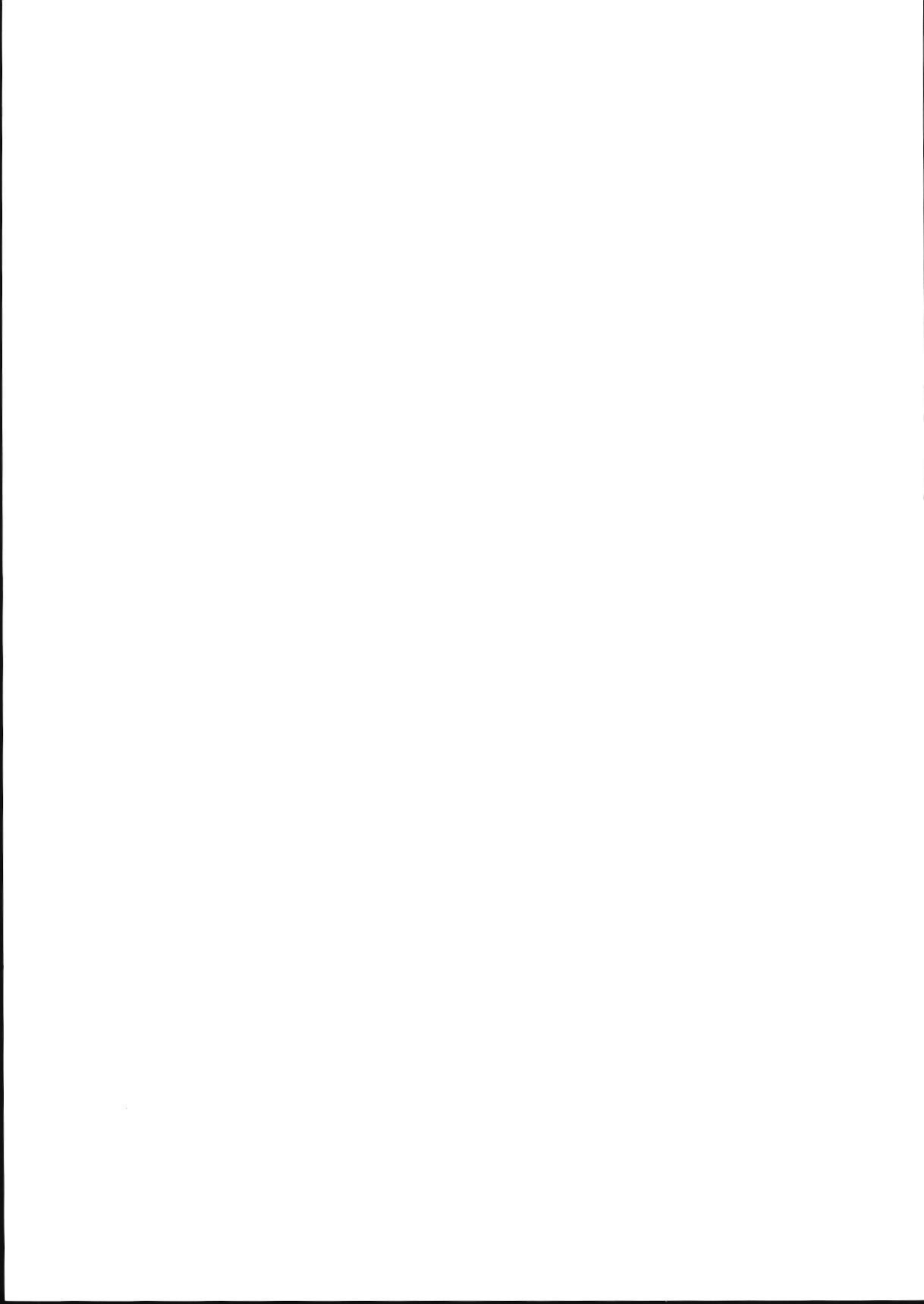
Fachserie **3**

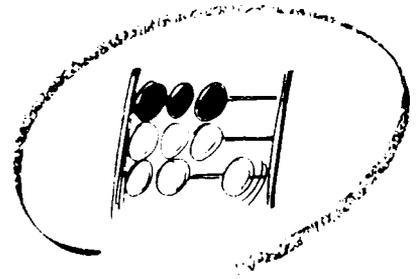
Reihe 4.3

Fleischuntersuchung

1994

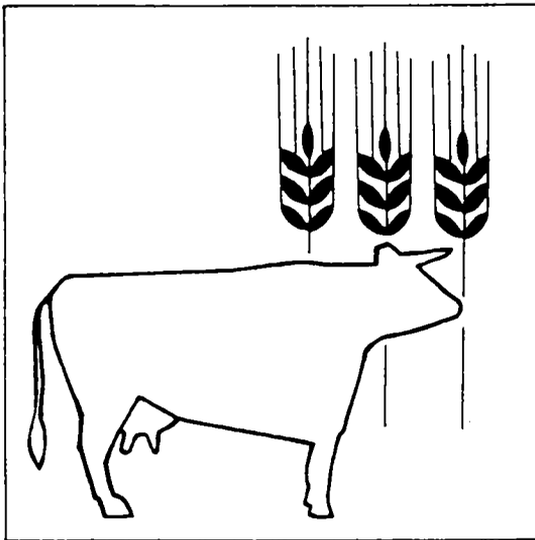
— METZLER —
POESCHEL





Statistisches Bundesamt

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei



Fachserie **3**

Reihe 4.3

Fleischuntersuchung

1994

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**METZLER
POESCHEL**

Statist. Bundesamt - Bibliothek



12-05357

Herausgeber:

Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, Gustav-Stresemann-Ring 11

Postanschrift:

Statistisches Bundesamt
65180 Wiesbaden

Verlag:

Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung:

Hermann Leins GmbH & Co. KG
Postfach 11 52
72125 Kusterdingen
Telefon: 07071/935350
Telex: 7 262 891 mepo d
Telefax: 07071/33653

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im November 1995

Preis: DM 14,80

Bestellnummer: 2030430 - 94700

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1995

Alle Rechte vorbehalten. Es ist insbesondere nicht gestattet, ohne ausdrückliche Genehmigung des Statistischen Bundesamtes diese Veröffentlichung oder Teile daraus für gewerbliche Zwecke zu übersetzen, zu vervielfältigen, auf Mikrofilm/-fiche zu verfilmen oder in elektronische Systeme einzuspeichern.

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier

Inhalt

Seite

Vorbemerkung.....	4
-------------------	---

Textteil

1 Rechtsgrundlagen.....	5
-------------------------	---

Tabellenteil

1 Schlachtier- und Fleischuntersuchung bei Tieren inländischer Herkunft	
1.1 Untersuchte Tiere	6
1.2 Mängel, die zur Tauglichkeit nach Brauchbarmachung des geschlachteten Tieres geführt haben	8
1.3 Mängel, die zur Minderwertigkeit des geschlachteten Tieres geführt haben	10
1.4 Mängel, die zur Bedingtauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben	12
1.5 Mängel, die zur Untauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben.....	14
1.6 Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden.....	20
1.7 Bakteriologische Fleischuntersuchung.....	26
2 Schlachtier- und Fleischuntersuchung bei Tieren ausländischer Herkunft	28
3 Einfuhruntersuchung von Fleisch	
3.1 Eingeführtes frisches Fleisch insgesamt	34
3.2 Eingeführtes frisches Fleisch nach Versandländern.....	43
3.3 Eingeführtes zubereitetes Fleisch insgesamt.....	46
3.4 Eingeführtes zubereitetes Fleisch nach Versandländern	49
4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung für Geflügel inländischer Herkunft	
4.1 Schlachtgeflügeluntersuchung.....	51
4.2 Geflügelfleischuntersuchung	56
5 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung für Geflügel ausländischer Herkunft	
5.1 Schlachtgeflügeluntersuchung.....	71
5.2 Geflügelfleischuntersuchung	74
6 Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch	
6.1 Eingeführtes frisches Geflügelfleisch insgesamt	78
6.2 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch insgesamt.....	81
6.3 Eingeführtes zubereitetes Fleisch nach Versandländern	81
6.4 Eingeführtes frisches Geflügelfleisch nach Versandländern.....	83
7 Fleischuntersuchung bei Haarwild	86
8 Untersuchung von Wildschweinen und sonstigem Haarwild auf Trichinen	91

Gebietsstand

Die Angaben für **Deutschland** beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 3.10.1993

Die Angaben für das **frühere Bundesgebiet** beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 3.10.1993; sie schließen Berlin-West ein.

Die Angaben für die **neuen Länder und Berlin-Ost** beziehen sich auf die Länder Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen sowie auf Berlin-Ost.

Zeichenerklärung

-	=	nichts vorhanden
x	=	Nachweis ist nicht sinnvoll bzw. Fragestellung trifft nicht zu
.	=	Zahlenwert geheimzuhalten
kg	=	Kilogramm
BGBI	=	Bundesgesetzblatt

Vorbemerkung

Das vorliegende Jahresheft enthält die Ergebnisse der Statistik über Schlacht tier- und Fleischuntersuchung sowie über Schlachtgef ügel- und Geflügelfleischuntersuchung des Jahres 1994.

Grundlegende Rechtsvorschriften für die Erhebungen im Jahre 1994 sind die Verordnung über die Durchführung der Fleischschau- und Geflügelfleischhygienestatistik vom 20. Dezember 1976 (BGBl. I S.3615, 3839), das Fleischhygienegesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 8. Juli 1993 (BGBl. I S. 1189) und das Geflügelfleischhygienegesetz vom 15. Juli 1982 (BGBl. I S. 993).

Die Fleischhygiene-Statistik-Verordnung schreibt in Verbindung mit § 27 des Fleischhygienegesetzes und § 34 Abs. 2 des Geflügelfleischhygienegesetzes vor, daß die Ergebnisse

- der Schlacht tier- und Fleischuntersuchung sowie der Trichinenuntersuchung,
- der Einfuhruntersuchung einschl. Trichinenuntersuchung von Fleisch,
- der Untersuchung des Schlachtgef ügels und des Geflügelfleisches und
- der Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch

einmal jährlich statistisch zu erfassen und nachzuweisen sind. Die Aufgliederung einzelner Erhebungstatbestände richtet sich nach den Untersuchungsvorschriften des Fleisch- und des Geflügelfleischhygienerechts.

Grundlage für die statistische Erfassung der Ergebnisse der Schlacht tier- und Fleischuntersuchung sowie der Trichinenuntersuchung bilden Tagebücher, die von den amtlichen Tierärzten und Fleischkontrolleuren geführt werden. Die mit der Durchführung der Schlacht tier- und Fleischuntersuchung beauftragten Veterinärbehörden fertigen anhand der Tagebuchaufzeichnungen statistische Nachweise in Form von Jahreszusammenstellungen an.

Dazu werden diesen Dienststellen Journale als Arbeitsunterlagen zur fortlaufenden statistischen Erfassung der Untersuchungsergebnisse zur Verfügung gestellt.

Über die Ergebnisse der Einfuhruntersuchung von Fleisch sowie Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch werden von den Einfuhruntersuchungsstellen bzw. Eingangsstellen für Geflügelfleisch Jahreszusammenstellungen angefertigt.

Die o. a. Jahreszusammenstellungen werden von den meldepflichtigen Veterinärbehörden zur zentralen Aufbereitung an das Statistische Bundesamt übersandt.

Die dargestellten Ergebnisse vermitteln einen Überblick über Art und Umfang der Untersuchungen und dabei festgestellter Mängel bzw. Beanstandungen. Sie geben Aufschluß, inwieweit das für den menschlichen Verzehr vorgesehene Fleisch den hygienischen Anforderungen entspricht. Ein Vergleich dieser Untersuchungsergebnisse über mehrere Jahre sollte indessen nur unter strikter Beachtung der eingetretenen Änderungen fleischhygienerechtlicher bzw. geflügelfleischhygienerechtlicher Bestimmungen erfolgen.

Rechtsgrundlagen der Fleischhygienestatistik

- 1) Verordnung über die Durchführung der Fleischbeschau- und Geflügelfleischhygienestatistik (Fleischhygiene-Statistik-Verordnung - FISTV) vom 20. Dezember 1976 (BGBl. I S. 3615, 3839), geändert durch Artikel 9 des Gesetzes vom 19. Dezember 1986 (BGBl. I S. 2555).
- 2) Fleischhygienegesetz (FIHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 8. Juli 1993 (BGBl. I S. 1189), zuletzt geändert durch das Zweite Gesetz zur Änderung des Lebensmittel- und Bedarfsgegenständegesetzes vom 25. November 1994 (BGBl. I S. 3538).
- 3) Verordnung über die hygienischen Anforderungen und amtlichen Untersuchungen beim Verkehr mit Fleisch (Fleischhygiene-Verordnung - FIHV) vom 30. Oktober 1986 (BGBl. I S. 1678), zuletzt geändert durch Artikel 6 §5 des Gesetzes vom 24. Juni 1994 (BGBl. I S. 1416).
- 4) Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 6 Abs. 36 des Gesetzes vom 27. Dezember 1993 (BGBl. I S. 2378).
- 5) Geflügelfleischhygienegesetz (GFIHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 15. Juli 1982 (BGBl. I S. 993), zuletzt geändert durch das Zweite Gesetz zur Änderung des Lebensmittel- und Bedarfsgegenständegesetzes vom 25. November 1994 (BGBl. I S. 3538).
- 6) Verordnung über die amtliche Untersuchungen des Schlachtgeflügels und des Geflügelfleisches (Geflügelfleischuntersuchungs-Verordnung - GFIUV) in der Fassung der Bekanntmachung vom 3. November 1976 (BGBl. I S. 3077), zuletzt geändert durch Artikel 2 der Verordnung vom 7. November 1991 (BGBl. I S. 2077).
- 7) Verordnung über die hygienischen Mindestanforderungen an Geflügelfleisch (Geflügelfleischmindestanforderungen-Verordnung - GFIMindV) in der Fassung der Bekanntmachung vom 8. November 1976 (BGBl. I S. 3097), geändert durch die Vierte Verordnung zur Änderung der Geflügelfleischmindestanforderungen-Verordnung vom 12. März 1979 (BGBl. I S. 350).

1 Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1.1 Untersuchte

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
Schlachttier- und Fleisch									
Ordnungsgemäße									
1	Kälber	499 479	49 131	78 184	124	1 127	126	28 633	3 049
2	Rinder (außer Kälbern)	4 283 295	648 681	1 284 822	34 558	50 201	59 251	49 161	112 917
3	Schweine	37 982 828	3 082 789	5 694 024	7 455	1 138 424	212 187	139 522	1 211 154
4	Schafe	912 154	116 453	111 302	9 366	5 953	253	1 319	197 778
5	Ziegen	11 299	2 744	4 431	42	46	-	2	707
6	Einhufener	15 301	1 281	2 074	-	471	171	2	835
7	Hauskaninchen ..	402 052	44 301	5 732	-	34 211	-	-	892
Nur Fleischuntersuchung									
8	Kälber	3 194	174	872	-	536	-	3	112
9	Rinder (außer Kälbern)	57 257	2 631	17 568	-	4 441	45	60	1 374
10	Schweine	139 744	4 210	16 550	25	34 913	225	530	2 342
11	Schafe	22 746	805	484	-	397	21	3	601
12	Ziegen	330	56	21	-	34	-	-	-
13	Einhufener	1 074	58	164	-	-	-	1	31
14	Hauskaninchen ..	19	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt									
15	Kälber	502 673	49 305	79 056	124	1 663	126	28 636	3 161
16	Rinder (außer Kälbern)	4 340 552	651 312	1 302 390	34 558	54 642	59 296	49 221	114 291
17	Schweine	38 122 572	3 086 999	5 710 574	7 480	1 173 337	212 412	140 052	1 213 496
18	Schafe	934 900	117 258	111 786	9 366	6 350	274	1 322	198 379
19	Ziegen	11 629	2 800	4 452	42	80	-	2	707
20	Einhufener	16 375	1 339	2 238	-	471	171	3	866
21	Hauskaninchen ..	402 071	44 301	5 732	-	34 211	-	-	892
Bakteriologisch									
22	Kälber	4 983	332	1 266	5	141	11	96	44
23	Rinder (außer Kälbern)	92 164	8 578	29 869	201	2 498	499	351	2 427
24	Schweine	44 361	1 840	1 439	-	3 152	311	517	1 277
25	Schafe	243	25	6	10	2	-	-	55
26	Ziegen	2	1	1	-	-	-	-	-
27	Einhufener	1 247	70	169	-	-	-	2	41
28	Hauskaninchen ..	-	-	-	-	-	-	-	-

bei Tieren inländischer Herkunft

Tiere

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet	Neue Länder und Berlin-Ost	LFD. Nr.
--------------------------	--------------------	-------------------------	---------------------	----------	---------	--------------------	------------------------	-----------	---	----------------------------------	-------------

Untersuchung ausgeführt

Schlachtungen

2 706	133 443	179 958	3 025	508	6 516	513	10 200	2 236	486 372	13 107	1
134 770	536 540	742 494	141 140	7 416	61 964	26 221	346 689	46 470	3 963 513	319 782	2
663 285	9 694 331	10 255 864	1 034 385	46 717	769 269	1 322 163	1 705 801	1 005 458	33 083 460	4 899 368	3
2 338	71 822	163 977	57 599	5 629	21 403	2 461	136 942	7 559	872 424	39 730	4
18	408	1 452	525	92	324	35	371	102	10 774	525	5
149	2 786	3 466	1 043	108	681	769	1 423	42	13 189	2 112	6
-	40 807	98 295	3	-	39 639	16 237	-	121 935	190 030	212 022	7

ausgeführt

79	895	307	10	17	74	13	83	19	2 473	721	8
258	17 319	6 231	197	122	680	499	5 619	213	51 166	6 091	9
5 848	52 144	11 669	56	106	420	2 083	5 367	3 256	93 224	46 520	10
239	6 525	5 126	5	66	72	6	8 219	177	21 855	891	11
10	161	38	-	1	-	1	4	4	281	49	12
1	247	382	26	-	-	61	103	-	1 012	62	13
-	19	-	-	-	-	-	-	-	19	-	14

untersucht

2 785	134 338	180 265	3 035	525	6 590	526	10 283	2 255	488 845	13 828	15
135 028	553 859	748 725	141 337	7 538	62 644	26 720	352 308	46 683	4 014 679	325 873	16
669 133	9 746 475	10 267 533	1 034 441	46 823	769 689	1 324 246	1 711 168	1 008 714	33 176 684	4 945 888	17
2 577	78 347	169 103	57 604	5 695	21 475	2 467	145 161	7 736	894 279	40 621	18
28	569	1 490	525	93	324	36	375	106	11 055	574	19
150	3 033	3 848	1 069	108	681	830	1 526	42	14 201	2 174	20
-	40 826	98 295	3	-	39 639	16 237	-	121 935	190 049	212 022	21

untersucht

46	1 382	1 009	11	4	278	89	158	111	4 318	665	22
3 183	19 901	10 708	896	21	2 634	2 064	6 843	1 491	80 293	11 871	23
566	9 431	6 454	277	59	9 088	6 096	636	3 218	22 241	22 120	24
18	24	50	5	2	19	12	12	3	189	54	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	26
5	298	428	38	1	33	45	116	1	1 163	84	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28

1 Schlachttier- und Fleischuntersuchung
1.2 Mängel, die zur Tauglichkeit nach Brauchbarmachung

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
									Käl
16	Schwachfönnigkeit	48	-	9	-	-	-	2	-
17	Kontamination mit Salmonellen o. Zoonoseerregern.	1	-	-	-	1	-	-	-
19	Insgesamt ...	49	-	9	-	1	-	2	-
									Rinder
16	Schwachfönnigkeit	25 098	2 531	3 721	472	1 341	404	607	645
17	Kontamination mit Salmonellen o. Zoonoseerregern.	26	1	21	-	-	-	-	-
19	Insgesamt ...	25 124	2 532	3 742	472	1 341	404	607	645
									Schwei
17	Kontamination mit Salmonellen o. Zoonoseerregern.	4 032	-	3 997	-	-	-	-	-
18	Eber über 40 kg (auch Zwitter u. Kryptorchiden).	155 749	25 190	4 803	8	8 247	416	-	523
19	Insgesamt ...	159 781	25 190	8 800	8	8 247	416	-	523
									Scha
17	Kontamination mit Salmonellen o. Zoonoseerregern.	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Insgesamt ...	-	-	-	-	-	-	-	-
									Zie
17	Kontamination mit Salmonellen o. Zoonoseerregern.	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Insgesamt ...	-	-	-	-	-	-	-	-
									Ein
17	Kontamination mit Salmonellen o. Zoonoseerregern.	3	-	-	-	-	-	-	2
19	Insgesamt ...	3	-	-	-	-	-	-	2
									Haus
17	Kontamination mit Salmonellen o. Zoonoseerregern.	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Insgesamt ...	-	-	-	-	-	-	-	-

bei Tieren inländischer Herkunft
des geschlachteten Tieren geführt haben

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet	Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.
ber											
4	4	9	-	-	4	-	4	12	28	20	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17
4	4	9	-	-	4	-	4	12	28	21	19
(außer Kälbern)											
2 248	2 272	3 887	749	7	1 171	691	3 486	866	18 781	6 317	16
-	3	1	-	-	-	-	-	-	26	-	17
2 248	2 275	3 888	749	7	1 171	691	3 486	866	18 807	6 317	19
ne											
1	16	3	15	-	-	-	-	-	4 031	1	17
1 729	38 487	43 751	434	1	1 020	23 128	7 832	180	121 445	34 304	18
1 730	38 503	43 754	449	1	1 020	23 128	7 832	180	125 476	34 305	19
fe											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
gen											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
hufer											
-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	17
-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	19
kaninchen											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19

1 Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

1.3 Mängel, die zur Minderwertigkeit

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
Käl									
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	2 481	212	1 203	-	323	4	-	21
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	26	-	9	-	10	-	-	1
22	Insgesamt	2 507	212	1 212	-	333	4	-	22
Rinder									
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	32 443	4 017	12 999	80	3 103	300	3	483
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	717	4	283	-	190	9	-	8
22	Insgesamt	33 160	4 021	13 282	80	3 293	309	3	491
Schwei									
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	82 070	5 582	14 315	4	5 548	1 420	126	2 072
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	269	-	25	-	47	4	-	5
22	Insgesamt	82 339	5 582	14 340	4	5 595	1 424	126	2 077
Scha									
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	154	20	16	1	24	-	-	11
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Insgesamt	154	20	16	1	24	-	-	11
Zie									
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	4	2	2	-	-	-	-	-
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Insgesamt	4	2	2	-	-	-	-	-
Ein									
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	302	19	13	-	3	-	-	7
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	2	-	1	-	-	-	-	-
22	Insgesamt	304	19	14	-	3	-	-	7
Haus									
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	24	-	-	-	24	-	-	-
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Insgesamt	24	-	-	-	24	-	-	-

bei Tieren inländischer Herkunft
des geschlachteten Tieres geführt haben

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet	Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.
--------------------------	--------------------	-------------------------	---------------------	----------	---------	--------------------	------------------------	-----------	---	----------------------------------	--------------

ber

153	156	145	6	2	95	39	90	32	1 839	642	20
-	1	2	-	-	1	2	-	-	13	13	21
153	157	147	6	2	96	41	90	32	1 852	655	22

(außer Kälbern)

2 547	2 270	2 039	528	4	1 233	921	1 461	455	24 184	8 259	20
17	53	36	2	-	33	31	45	6	440	277	21
2 564	2 323	2 075	530	4	1 266	952	1 506	461	24 624	8 536	22

ne

5 627	21 211	7 812	1 681	6	3 571	5 000	4 431	3 664	58 660	23 410	20
4	79	44	-	-	12	32	10	7	167	102	21
5 631	21 290	7 856	1 681	6	3 583	5 032	4 441	3 671	58 827	23 512	22

fe

1	19	4	3	-	27	-	22	6	96	58	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
1	19	4	3	-	27	-	22	6	96	58	22

gen

-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	22

hufer

-	17	181	47	-	-	3	12	-	296	6	20
-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	21
-	17	182	47	-	-	3	12	-	298	6	22

kaninchen

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	22

Schl. Nr.	Bearbeitungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
									Käl
23	Tuberkulose	3	-	3	-	-	-	-	-
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	17	2	9	-	-	-	-	-
26	Aujeszkysche Krankheit	2	-	2	-	-	-	-	-
29	Schwachfönnigkeit	1	-	-	-	-	-	-	-
30	Zoonosen- und andere übertragbare Erreger	16	3	4	-	-	-	-	-
31	Sonst. Veränderungen durch allgemeine Erkrankungen	72	15	48	2	-	-	-	-
32	Insgesamt	111	20	66	2	-	-	-	-
									Rinder
23	Tuberkulose	131	11	59	23	1	-	-	2
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	68	-	36	3	1	-	-	-
26	Aujeszkysche Krankheit	12	-	5	-	-	-	-	-
29	Schwachfönnigkeit	170	42	38	-	21	-	-	11
30	Zoonosen- und andere übertragbare Erreger	221	61	85	5	22	-	-	2
31	Sonst. Veränderungen durch allgemeine Erkrankungen	1 625	320	1 111	29	3	1	-	3
32	Insgesamt	2 227	434	1 334	60	48	1	-	18
									Schwei
23	Tuberkulose	1 628	158	796	-	23	-	-	220
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	345	-	2	-	4	-	2	1
25	Rotlauf der Schweine	1 186	135	243	-	79	-	4	46
26	Aujeszkysche Krankheit	19	-	-	-	-	-	-	-
27	Schweinepest	30	-	-	-	-	-	-	-
28	Ansteckende Schweinelähme	76	1	5	-	-	-	-	-
29	Schwachfönnigkeit	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Zoonosen- und andere übertragbare Erreger	239	52	2	-	43	-	-	-
31	Sonst. Veränderungen durch allgemeine Erkrankungen	6 071	1 153	3 243	-	5	-	-	20
32	Insgesamt	9 594	1 499	4 291	-	154	-	6	287
									Sche
23	Tuberkulose	3	1	2	-	-	-	-	-
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwachfönnigkeit	52	1	2	36	-	-	-	1
30	Zoonosen- und andere übertragbare Erreger	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Sonst. Veränderungen durch allgemeine Erkrankungen	8	5	-	3	-	-	-	-
32	Insgesamt	63	7	4	39	-	-	-	1
									Zie
23	Tuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwachfönnigkeit	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Zoonosen- und andere übertragbare Erreger	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Sonst. Veränderungen durch allgemeine Erkrankungen	5	5	-	-	-	-	-	-
32	Insgesamt	5	5	-	-	-	-	-	-
									Ein
23	Tuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Zoonosen- und andere übertragbare Erreger	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Sonst. Veränderungen durch allgemeine Erkrankungen	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-
									Haus
23	Tuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwachfönnigkeit	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Zoonosen- und andere übertragbare Erreger	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Sonst. Veränderungen durch allgemeine Erkrankungen	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-

bei Tieren inländischer Herkunft
des geschlachteten Tieres geführt haben

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet	Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.	
ber	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	23
-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	17	-	24
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	26
-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	16	-	29
-	3	3	-	-	-	-	-	1	-	72	-	30
1	3	18	-	-	-	-	-	1	-	110	1	31
(außer Kälbern)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	30	-	-	-	-	5	-	-	-	125	6	23
4	7	6	2	-	4	5	-	-	-	54	14	24
-	7	10	14	-	10	15	1	1	-	12	-	26
-	7	10	14	-	10	15	1	1	-	123	47	29
-	13	29	1	-	1	-	-	-	2	196	25	30
13	49	64	21	-	4	6	-	1	1	598	27	31
17	113	109	38	-	19	31	1	4	2	108	119	32
ne	37	48	-	20	-	20	283	7	16	1 249	379	23
2	12	18	-	-	-	12	285	7	-	42	303	24
69	249	214	4	-	-	23	102	14	4	909	277	25
-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	26
-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	27
-	1	-	1	23	40	1	-	-	4	31	45	28
-	6	125	-	-	4	5	-	-	2	185	54	29
8	983	473	146	1	4	18	2	15	6	021	50	30
116	1 348	830	171	24	103	694	30	41	8	486	1 108	31
fe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
-	-	1	-	1	10	-	-	-	-	42	10	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	31
-	-	1	-	1	10	-	-	-	-	53	10	32
gen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	32
hufer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
kaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Käl
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Rauschbrand	1	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Tollwut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Rinderpest	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	Salmonellose	33	1	6	-	2	-	-	-	-
46	Aujeszkysche Krankheit	1	-	-	-	-	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	1 572	150	279	2	260	12	17	14	
51	Starkfönnigkeit	2	-	-	-	-	-	1	-	
80	Rückstände	164	10	30	-	24	2	2	2	
57	Natürlicher Tod, Töten im Verenden ..	57	2	3	-	15	-	-	-	
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen ..	10	-	1	-	3	-	-	-	
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	146	13	48	-	8	-	-	2	
60	Sonstige Gründe	85	8	33	-	-	-	-	1	
61	Insgesamt.....	2 071	184	400	2	312	14	20	19	
										Rinder
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Rauschbrand	14	-	1	-	7	-	-	-	-
35	Tollwut	2	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	1	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	8	-	1	-	-	-	-	7	
40	Rinderpest	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	4	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	14	-	3	1	-	1	-	2	
44	Salmonellose	243	5	51	1	17	2	-	3	
46	Aujeszkysche Krankheit	22	3	1	-	-	-	-	-	
49	Sarkosporidiose	136	24	28	1	2	-	-	1	
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	17 935	2 800	3 083	253	1 129	223	117	427	
51	Starkfönnigkeit	234	23	33	4	22	-	2	13	
80	Rückstände	1 326	60	163	9	161	3	4	22	
57	Natürlicher Tod, Töten im Verenden ..	499	132	29	-	25	-	1	13	
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen ..	88	5	1	2	22	-	-	-	
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	864	142	222	4	1	5	-	36	
60	Sonstige Gründe	2 139	88	445	-	64	-	-	119	
61	Insgesamt.....	23 529	3 282	4 061	275	1 450	234	124	643	

bei Tieren inländischer Herkunft
des geschlachteten Tieres geführt haben

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet	Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.	
ber	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	
	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	34	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	
	-	13	4	-	5	2	-	-	24	9	44	
	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	46	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	
	121	244	198	8	3	133	20	62	49	989	583	50
	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	51
	2	39	29	1	-	4	8	9	2	124	40	80
	-	19	10	-	1	1	4	2	-	37	20	57
	4	2	-	-	-	-	-	-	-	3	7	58
	-	31	17	6	-	13	-	5	3	122	24	59
	2	18	8	1	3	9	1	-	1	72	13	60
	129	368	266	16	7	165	35	78	56	1 374	697	61
(außer Kälbern)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
	-	5	-	-	-	-	1	-	-	6	8	34
	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	35
	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	37
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	38
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	41
	-	1	1	-	-	1	4	-	-	9	5	42
	4	73	37	-	-	6	14	24	6	196	47	44
	-	12	3	-	-	-	-	3	-	22	-	46
	17	19	21	3	-	5	-	14	1	111	25	49
	1 470	3 007	2 514	408	26	614	346	1 104	414	13 960	3 975	50
	23	40	24	8	-	11	17	12	2	159	75	51
	98	405	140	8	-	28	134	72	19	886	440	80
	5	83	124	3	2	19	19	34	10	421	78	57
	25	13	12	1	-	6	-	1	-	35	53	58
	2	159	128	78	7	17	25	31	7	812	52	59
	105	260	545	41	-	263	56	128	25	1 626	613	60
	1 749	4 081	3 550	551	36	970	616	1 423	484	18 258	5 271	61

1 Schlecht tier- und Fleischuntersuchung

1.5 Mängel, die zur Untauglichkeit

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
									Schwei
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Rauschbrand	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Tollwut	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	349	15	68	-	45	-	-	16
43	Trichinellose	3	1	-	-	-	-	-	-
44	Salmonellose	201	1	3	-	38	3	-	2
45	Rotlauf der Schweine	820	26	163	-	45	-	1	32
46	Aujeszkysche Krankheit	7	2	-	-	-	-	-	-
47	Schweinepest	5	-	4	-	-	-	-	-
48	Ansteckende Schweinelähme	-	-	-	-	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	7	1	-	-	1	-	-	-
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	61 486	4 590	5 955	6	2 451	183	233	1 530
51	Starkfönnigkeit	51	2	4	-	2	-	-	2
80	Rückstände	562	22	18	-	23	1	2	15
57	Natürlicher Tod, Töten im Verenden .	6 433	229	1 751	1	77	18	1	213
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen ..	129	6	-	-	2	-	-	-
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	2 565	143	607	-	19	16	-	154
60	Sonstige Gründe	4 396	92	1 326	-	299	-	-	67
61	Insgesamt.....	77 014	5 130	9 899	7	3 002	221	237	2 031
									Scha
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Rauschbrand	2	-	-	-	-	-	-	1
35	Tollwut	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Rinderpest	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	2	-	2	-	-	-	-	-
44	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-
46	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	14	-	2	9	3	-	-	-
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	833	73	51	30	25	-	2	88
51	Starkfönnigkeit	37	7	10	1	-	-	-	8
80	Rückstände	7	-	-	1	-	-	-	1
57	Natürlicher Tod, Töten im Verenden .	16	3	5	1	-	-	-	2
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen ..	-	-	-	-	-	-	-	-
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	88	20	16	4	1	-	-	11
60	Sonstige Gründe	18	5	-	-	-	-	-	-
61	Insgesamt.....	1 017	108	86	46	29	-	2	111

bei Tieren inländischer Herkunft
des geschlächeteten Tieres geführt haben

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sechsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet	Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.
ne											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
19	1	-	2	-	66	114	-	3	102	247	42
-	-	-	2	-	-	-	-	-	3	-	43
6	45	25	-	-	23	23	4	28	83	118	44
23	155	299	15	2	6	8	32	13	725	95	45
-	5	-	-	-	-	-	-	-	7	-	46
-	1	-	-	-	-	-	-	-	5	-	47
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
-	1	-	-	-	1	1	-	2	2	5	49
563	16 761	19 730	1 178	32	917	1 844	2 705	2 808	52 901	8 585	50
-	35	2	2	-	-	1	1	-	48	3	51
2	264	138	12	-	11	25	13	16	485	77	80
8	319	2 665	155	3	207	465	216	105	5 571	862	57
5	109	7	-	-	-	-	-	-	122	7	58
1	358	245	236	6	126	104	147	403	1 912	653	59
155	612	1 298	6	14	45	297	96	89	3 511	885	60
782	18 666	24 409	1 608	57	1 402	2 882	3 214	3 467	65 477	11 537	61
fe											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	3	49
11	72	107	17	15	45	13	262	22	717	116	50
1	2	6	1	1	-	-	-	-	36	1	51
-	4	-	-	-	-	-	1	-	7	-	80
-	-	3	1	-	1	-	-	-	15	1	57
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
-	3	20	9	-	-	-	4	-	87	1	59
-	1	4	-	1	1	1	2	3	13	5	60
12	83	140	28	17	47	14	269	25	890	127	61

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
									Zie
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Rauschbrand	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Tollwut	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Rinderpest	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-
44	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-
46	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	-	-	-	-	-	-	-	-
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	6	3	-	-	-	-	-	-
51	Starkfönnigkeit	-	-	-	-	-	-	-	-
80	Rückstände	-	-	-	-	-	-	-	-
57	Natürlicher Tod, Töten im Verenden ..	1	1	-	-	-	-	-	-
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen ..	-	-	-	-	-	-	-	-
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	2	-	1	-	-	-	-	-
60	Sonstige Gründe	1	-	-	-	-	-	-	-
61	Insgesamt.....	10	4	1	-	-	-	-	-
									Ein
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Rauschbrand	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Tollwut	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Rotz	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Ansteckende Blutarmut der Einhufer ..	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Rinderpest	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	1	-	1	-	-	-	-	-
43	Trichinellose	-	-	-	-	-	-	-	-
44	Salmonellose	1	-	-	-	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	-	-	-	-	-	-	-	-
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	193	45	40	-	3	-	1	11
80	Rückstände	28	-	6	-	-	-	-	1
57	Natürlicher Tod, Töten im Verenden ..	12	1	-	-	1	-	-	1
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen ..	14	-	1	-	-	-	-	1
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	18	2	1	-	1	-	-	1
60	Sonstige Gründe	47	-	-	-	-	-	-	1
61	Insgesamt.....	314	48	49	-	5	-	1	16
									Haus
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Tollwut	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-
44	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-
46	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	-	-	-	-	-	-	-	-
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	3 425	-	-	-	173	-	-	-
51	Starkfönnigkeit	-	-	-	-	-	-	-	-
80	Rückstände	-	-	-	-	-	-	-	-
57	Natürlicher Tod, Töten im Verenden ..	82	-	-	-	-	-	-	-
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen ..	-	-	-	-	-	-	-	-
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	-	-	-	-	-	-	-	-
60	Sonstige Gründe	11	-	-	-	-	-	-	-
61	Insgesamt.....	3 518	-	-	-	173	-	-	-

bei Tieren inländischer Herkunft
des geschlachteteten Tieres geführt haben

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet	Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.
gen											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
-	-	-	-	-	2	-	1	-	4	2	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	59
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	60
-	1	-	-	-	2	-	2	-	8	2	61
hufer											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
-	26	39	7	2	4	6	15	-	180	13	50
-	6	5	-	-	1	4	5	-	23	5	80
1	4	-	-	-	-	-	4	-	10	2	57
1	2	1	6	-	1	-	1	-	12	2	58
-	5	7	1	-	-	-	-	-	17	1	59
-	11	7	8	-	10	-	10	-	37	10	60
2	55	53	22	2	16	10	35	-	281	33	61
kaninchen											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
-	378	97	-	-	273	67	-	2 437	475	2 950	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	-	-	-	82	-	-	-	-	82	80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	11	60
-	378	97	-	-	366	67	-	2 437	475	3 043	61

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
									Käl
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	59 980	3 286	4 564	10	229	18	1 042	150
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	-	-	-	-	-	-	-	-
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	26	4	18	-	1	-	-	-
65	Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Q-Fieber	-	-	-	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	14	-	3	-	-	-	-	-
69	Andere Zoonosen	15	6	-	-	-	-	-	-
70	Anaerob grampositive Stäbchen	24	-	1	-	9	-	-	-
81	Rückstände	474	80	90	-	8	-	20	2
73	Lebern und Nieren	12 420	1 612	2 433	-	53	6	660	32
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	107 544	13 725	10 382	-	609	-	716	263
75	Insgesamt	180 497	18 713	17 491	10	909	24	2 438	447
									Rinder
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	561 028	44 138	171 180	23 573	14 226	5 609	3 141	5 788
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	98	8	21	23	2	-	-	-
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	9 324	243	8 999	-	11	-	-	1
65	Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkysche Krankheit	1	-	-	-	-	-	-	-
66	Q-Fieber	-	-	-	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	1	1	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	30	-	6	3	2	-	-	-
69	Andere Zoonosen	166	66	11	5	39	-	-	-
70	Anaerob grampositive Stäbchen	394	3	147	-	87	8	-	2
81	Rückstände	4 892	609	986	20	380	14	30	270
73	Lebern und Nieren	1 478 592	229 196	441 150	28 230	11 283	11 237	8 212	14 606
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	662 817	147 785	72 569	-	5 652	-	9 943	15 941
75	Insgesamt	2 717 343	422 049	695 069	51 854	31 682	16 868	21 326	36 608

bei Tieren inländischer Herkunft
als untauglich beurteilt wurden

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet	Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.
--------------------------	--------------------	-------------------------	---------------------	----------	---------	--------------------	------------------------	-----------	---	----------------------------------	--------------

ber

960	2 395	44 762	65	8	656	10	1 439	386	57 739	2 241	62
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	3	-	-	-	22	4	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	1	8	-	-	-	2	-	-	12	2	68
-	-	9	-	-	-	-	-	-	15	-	69
-	10	2	-	-	1	1	-	-	13	11	70
3	138	88	-	-	15	16	3	11	421	53	81
15	3 232	4 028	38	-	193	1	54	63	12 095	325	73
136	1 951	71 319	1 031	30	1 525	20	5 552	285	104 969	2 575	74
1 114	7 727	120 216	1 134	38	2 393	50	7 048	745	175 286	5 211	75

(außer Kälbern)

34 589	66 094	116 816	11 254	106	9 585	5 354	37 592	11 983	485 291	75 737	62
-	42	1	-	-	-	-	1	-	96	2	63
-	12	1	-	-	56	-	1	-	9 257	67	64
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	67
-	4	3	-	-	2	6	4	-	20	10	68
-	19	9	6	-	-	1	6	4	122	44	69
12	32	12	-	-	34	28	23	6	227	167	70
238	1 060	614	33	1	165	185	178	109	3 814	1 078	81
58 124	225 579	235 795	36 062	469	28 095	7 312	125 995	17 247	1 356 504	122 088	73
6 228	145 767	57 650	73 683	193	46 381	1 406	78 058	1 561	601 589	61 228	74
99 191	438 610	410 901	121 038	769	84 318	14 292	241 858	30 910	2 456 922	260 421	75

1 Schlachtier- und Fleischuntersuchung

1.6 Tiere, bei denen Fleischteile

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
									Schwei
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	8 925 235	414 740	1 110 057	1 397	480 144	183 356	10 335	371 804
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	6 044	324	580	-	61	-	-	147
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	75 093	4 641	25 028	-	8 178	2	-	196
65	Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszky'sche Krankheit	84	49	-	-	-	-	-	-
66	Q-Fieber	11	11	-	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	61	-	-	-	3	-	-	-
69	Andere Zoonosen	390	170	22	-	111	-	-	-
70	Anaerob grampositive Stäbchen	86	-	1	-	42	4	-	-
81	Rückstände	8 273	1 747	223	3	95	11	19	3 180
73	Lebern und Nieren	3 045 441	399 026	407 417	492	48 280	10 615	21 403	94 123
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	6 318 756	684 377	485 315	-	116 003	13 249	7 837	274 968
75	Insgesamt	18 379 474	1 505 085	2 028 643	1 892	652 917	207 237	39 594	744 418
									Scha
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	128 978	20 114	14 542	5 687	112	15	58	10 721
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	4	-	-	-	-	-	-	-
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	1 863	97	1 732	-	12	-	-	-
65	Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszky'sche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Q-Fieber	-	-	-	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-
69	Andere Zoonosen	435	295	1	-	-	-	-	-
70	Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-	-	-	-
81	Rückstände	372	160	-	1	-	-	-	103
73	Lebern und Nieren	51 506	22 914	3 062	-	199	-	58	7 627
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	128 186	27 759	16 697	-	2 507	-	-	12 845
75	Insgesamt	311 344	71 339	36 034	5 688	2 830	15	116	31 296

bei Tieren inländischer Herkunft
als untauglich beurteilt wurden

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet	Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.
327 177	2 097 209	2 217 128	218 270	1 903	137 921	342 306	609 724	401 764	7 235 923	1 689 312	62
90	4 756	-	4	-	11	38	18	15	5 829	215	63
917	7 131	738	175	-	4 124	21 532	360	2 071	38 271	36 822	64
-	35	-	-	-	-	-	-	-	84	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	4	7	-	-	10	34	-	3	11	50	68
1	1	49	15	-	3	3	2	13	259	131	69
-	-	7	-	-	13	10	2	7	14	72	70
9	1 669	930	7	-	124	115	28	113	7 817	456	81
17 017	516 418	991 769	80 552	2 381	66 313	55 921	160 293	173 421	2 684 333	361 108	73
47 000	1 761 373	1 676 044	359 388	1 240	100 919	36 703	713 393	40 947	5 977 184	341 572	74
392 211	4 388 596	4 886 672	658 411	5 524	309 438	456 662	1 483 820	618 354	15 949 736	2 429 738	75

fe

272	2 377	25 292	28 711	190	3 092	114	15 513	2 168	123 220	5 758	62
-	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	63
-	-	-	-	-	22	-	-	-	1 829	34	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
-	8	3	128	-	-	-	-	-	435	-	69
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
-	10	-	-	-	98	-	-	-	274	98	81
13	1 832	4 699	449	859	447	18	8 996	333	50 496	1 010	73
264	6 874	24 000	11 653	1 652	3 102	61	19 310	1 462	120 790	7 396	74
549	11 105	53 994	40 941	2 701	6 761	193	43 819	3 963	297 048	14 296	75

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
									Zie
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	708	265	254	6	3	-	-	51
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	-	-	-	-	-	-	-	-
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	4	1	-	-	3	-	-	-
65	Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszky'sche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Q-Fieber	-	-	-	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-
69	Andere Zoonosen	-	-	-	-	-	-	-	-
70	Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-	-	-	-
81	Rückstände	1	1	-	-	-	-	-	-
73	Lebern und Nieren	207	124	57	-	2	-	-	7
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	1 784	421	406	-	29	-	-	49
75	Insgesamt	2 704	812	717	6	37	-	-	107
									Ein
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	1 735	205	150	-	-	-	1	485
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	-	-	-	-	-	-	-	-
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	1	-	-	-	-	-	-	-
69	Andere Zoonosen	1	1	-	-	-	-	-	-
70	Anaerob grampositive Stäbchen	6	-	5	-	-	-	-	-
81	Rückstände	83	3	10	-	-	-	1	3
73	Lebern und Nieren	10 872	1 123	1 052	-	-	-	-	558
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	5 897	688	832	-	147	171	-	624
75	Insgesamt	18 595	2 000	2 049	-	147	171	2	1 670
									Haus
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	14 062	65	1	-	55	-	-	-
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	-	-	-	-	-	-	-	-
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
65	Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszky'sche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Q-Fieber	-	-	-	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-
69	Andere Zoonosen	-	-	-	-	-	-	-	-
70	Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-	-	-	-
81	Rückstände	-	-	-	-	-	-	-	-
73	Lebern und Nieren	13 507	88	-	-	-	-	-	-
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	34 175	-	-	-	34 175	-	-	-
75	Insgesamt	61 744	153	1	-	34 230	-	-	-

bei Tieren inländischer Herkunft
als untauglich beurteilt wurden

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachricht- Früheres Bundes- gebiet	lich: Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.	
-	1	4	21	50	-	23	-	13	17	664	44	62
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
-	-	2	2	3	6	-	4	-	1	-	8	81
-	-	-	-	-	-	-	-	-	199	-	-	73
-	88	352	116	41	60	-	219	3	1 692	-	92	74
1	92	375	168	44	89	-	236	20	2 557	-	147	75

gen

hufer

-	2	278	370	77	1	13	15	134	4	1 701	34	62
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	67
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	68
-	-	1	-	-	-	-	-	-	6	-	-	69
-	28	32	-	-	1	-	5	-	82	-	1	70
21	1 873	3 674	1 030	1	114	248	1 114	64	10 425	-	447	81
23	676	1 835	35	-	126	108	647	5	5 488	-	409	74
46	2 856	5 912	1 142	2	254	371	1 900	73	17 704	-	891	75

kaninchen

-	21	1 394	-	-	17	542	-	11 967	1 481	12 581	-	62
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
-	146	198	-	-	67	746	-	12 262	432	13 075	-	81
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34 175	-	73
-	167	1 592	-	-	84	1 288	-	24 229	1 913	59 831	-	74
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75

1 Schlacht- und Fleischuntersuchung

1.7 Bakteriologische

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
1	Tauglich	3 682	187	822	2	52	8	89	21
2	Kälber	66 020	5 095	20 194	102	715	338	286	1 845
3	Rinder 1)	30 357	962	1 036	-	1 052	92	375	851
4	Schweine	164	12	3	2	-	-	-	42
5	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Ziegen	1 065	29	153	-	-	-	1	32
7	Einhufer	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hauskaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Tauglich nach								
9	Brauchbarmachung ...	1	-	-	-	1	-	-	-
10	Kälber	503	26	21	-	12	-	-	45
11	Rinder 1)	218	8	-	-	1	-	-	7
12	Schweine	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Ziegen	3	-	-	-	-	-	-	2
	Einhufer	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hauskaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Minderwertig	850	88	368	-	68	2	-	18
16	Kälber	18 620	2 499	8 309	22	1 490	120	2	335
17	Rinder 1)	9 305	558	333	-	1 785	181	5	235
18	Schweine	16	6	1	-	-	-	-	2
19	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Ziegen	46	2	11	-	-	-	-	5
21	Einhufer	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hauskaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Bedingt tauglich ...	70	13	37	2	-	-	-	-
23	Kälber	1 423	297	833	37	33	1	-	6
24	Rinder 1)	871	113	24	-	55	-	6	47
25	Schweine	4	-	-	3	-	-	-	-
26	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Einhufer	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hauskaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Untauglich	380	44	39	1	20	1	7	5
30	Kälber	5 598	721	512	40	248	40	63	196
31	Rinder 1)	3 610	199	46	-	259	38	131	137
32	Schweine	59	7	2	5	2	-	-	11
33	Schafe	2	1	1	-	-	-	-	-
34	Ziegen	133	39	5	-	-	-	1	2
35	Einhufer	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hauskaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Insgesamt ..	4 983	332	1 266	5	141	11	96	44
37	Kälber	92 164	8 578	29 869	201	2 498	499	351	2 427
38	Rinder 1)	44 361	1 840	1 439	-	3 152	311	517	1 277
39	Schweine	243	25	6	10	2	-	-	55
40	Schafe	2	1	1	-	-	-	-	-
41	Ziegen	1 247	70	169	-	-	-	2	41
42	Einhufer	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hauskaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Außer Kälbern.

bei Tieren inländischer Herkunft

Fleischuntersuchung

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet	Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.
22	1 154	867	4	-	214	36	128	76	3 282	400	1
2 386	16 908	8 495	503	12	1 572	810	5 708	1 051	59 485	6 535	2
384	7 336	5 213	59	4	7 489	2 720	317	2 467	16 245	14 112	3
16	15	41	4	-	14	4	9	2	128	36	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
5	265	389	15	-	32	39	104	1	988	77	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
31	169	39	38	2	27	8	69	16	409	94	9
-	99	25	39	-	1	37	-	1	178	40	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
20	108	65	4	1	36	35	9	28	663	187	15
393	1 277	1 333	253	1	667	869	778	332	14 869	3 751	16
136	1 169	437	84	1	1 395	2 238	192	556	3 195	6 110	17
-	1	2	-	-	3	-	1	-	13	3	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
-	9	10	5	-	-	1	3	-	45	1	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
-	-	17	-	-	-	-	1	-	70	-	22
15	59	74	20	-	16	29	-	3	1 327	96	23
5	67	218	24	22	31	241	3	15	524	347	24
-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
4	120	60	3	3	28	18	20	7	303	77	29
358	1 488	767	82	6	352	348	288	89	4 203	1 395	30
41	760	561	71	32	172	860	124	179	2 099	1 511	31
2	8	7	1	1	2	8	2	1	44	15	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	33
-	24	28	18	1	1	5	9	-	127	6	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
46	1 382	1 009	11	4	278	89	158	111	4 318	665	36
3 183	19 901	10 708	896	21	2 634	2 064	6 843	1 491	80 293	11 871	37
566	9 431	6 454	277	59	9 088	6 096	6 636	3 218	22 241	22 120	38
18	24	50	5	2	19	12	12	3	189	54	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	40
5	298	428	38	1	33	45	116	1	1 163	84	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42

2 Schlachtier- und Fleischuntersuchung bei Tieren ausländischer Herkunft

Art der Untersuchung Beanstandungen	Kälber	Rinder (außer Kälbern)	Schweine	Schafe	Einhufer
--	--------	------------------------------	----------	--------	----------

Deutschland
Untersuchte Tiere

Schlachtier- und Fleischuntersuchung ausgeführt (ordnungsgemäße Schlachtungen)	12 517	2 698	2 019 244	110 938	785
Nur Fleischuntersuchung ausgeführt	-	-	1	-	-
Insgesamt untersucht	12 517	2 698	2 019 245	110 938	785

Bakteriologische Untersuchung

Tauglich	44	30	1 372	-	1
Tauglich nach Brauchbarmachung	-	-	3	-	-
Minderwertig	1	5	197	-	-
Bedingt tauglich	-	1	248	-	-
Untauglich	-	-	69	-	-
Insgesamt	45	36	1 889	-	1

Mängel, die zur Tauglichkeit nach Brauchbarmachung des geschlachteten Tieres geführt haben

Schwachfönnigkeit	-	18	X	X	X
Kontamination mit Salmonellen od. Zoonoseerregern Eber über 40kg (auch Zwitter und Kryptorchiden) ..	X	X	8 073	X	X
Insgesamt	-	18	8 073	-	-

Mängel, die zur Minderwertigkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung	3	5	1 833	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur...	-	-	11	-	-
Insgesamt	3	5	1 844	-	-

Mängel, die zur Bedingtauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Tuberkulose	-	-	46	-	-
Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	233	-	-
Rotlauf der Schweine	X	X	44	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	X
Schweinepest	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	-	X	X
Schwachfönnigkeit	-	-	-	-	X
Zoonosen- und andere Übertragbare Erreger	-	-	3	-	-
Sonstige Veränderungen durch Allgemeinerkrankungen	-	1	16	-	-
Insgesamt	-	1	342	-	-

2 Schlachtier- und Fleischuntersuchung bei Tieren ausländischer Herkunft

Art der Untersuchung Beanstandungen	Kälber	Rinder (außer Kälbern)	Schweine	Schafe	Einhufer
--	--------	------------------------------	----------	--------	----------

Deutschland

Mängel, die zur Untauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Milzbrand	-	-	-	-	-
Rauschbrand	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-
Rotz	X	X	X	X	-
Tetanus	-	-	-	-	-
Botulismus	-	-	-	-	-
Ansteckende Blutarmut der Einhufer	X	X	X	X	-
Rinderpest	-	-	X	-	-
Brucellose	-	-	-	-	-
Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochen- Tuberkulose	-	-	2	-	-
Trichinellose	X	X	-	X	-
Salmonellose	-	-	19	-	-
Rotlauf der Schweine	X	X	8	X	X
Aujeszkische Krankheit	-	-	-	-	X
Schweinepest	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	-	X	X
Sarkosporidiose	-	-	-	-	-
Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	-	1	1 004	47	-
Starkförmigkeit	-	-	-	9	X
Rückstände	-	-	232	-	-
Natürlicher Tod, Töten im Verenden	-	-	45	4	-
Nicht eingehaltene vorgeschriebene Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen	-	-	-	-	-
Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	-	-	12	6	-
Sonstige Gründe	-	-	39	-	-
Insgesamt	-	1	1 361	66	-

Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden

Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen ..	1 699	208	550 986	11 883	42
Nicht generalisierte Tuberkulose	-	-	10	-	-
Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	2	3 934	-	-
Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkische Krankheit	-	-	-	-	X
Q-Fieber	-	-	-	-	X
Leptospirose	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	7	-	-
Andere Zoonosen	-	-	5	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	1	-	-
Rückstände	-	2	63	1 381	-
Lebern und Nieren	459	1 622	161 999	20 231	363
Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen ...	3 209	744	211 038	54 264	264
Insgesamt	5 367	2 578	928 043	87 759	669

2 Schlachtier- und Fleischuntersuchung bei Tieren ausländischer Herkunft

Art der Untersuchung Beanstandungen	Kälber	Rinder (außer Kälbern)	Schweine	Schafe	Einhufer
--	--------	------------------------------	----------	--------	----------

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Untersuchte Tiere

Schlachtier- und Fleischuntersuchung ausgeführt (ordnungsgemäße Schlachtungen)	12 517	2 698	1 472 258	110 938	493
Nur Fleischuntersuchung ausgeführt	-	-	-	-	-
Insgesamt untersucht	12 517	2 698	1 472 258	110 938	493

Bakteriologische Untersuchung

Tauglich	44	30	148	-	1
Tauglich nach Brauchbarmachung	-	-	-	-	-
Minderwertig	1	5	42	-	-
Bedingt tauglich	-	1	19	-	-
Untauglich	-	-	33	-	-
Insgesamt	45	36	242	-	1

Mängel, die zur Tauglichkeit nach Brauchbarmachung des geschlachteten Tieres geführt haben

Schwachfönnigkeit	-	18	X	X	X
Kontamination mit Salmonellen od. Zoonoseerregern Eber über 40kg (auch Zwitter und Kryptorchiden) ..	X	X	4 848	X	X
Insgesamt	-	18	4 848	-	-

Mängel, die zur Minderwertigkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung	3	5	1 245	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur...	-	-	-	-	-
Insgesamt	3	5	1 245	-	-

Mängel, die zur Bedingttauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Tuberkulose	-	-	7	-	-
Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	5	-	-
Rotlauf der Schweine	X	X	18	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	X
Schweinepest	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	-	X	X
Schwachfönnigkeit	-	-	-	-	X
Zoonosen- und andere übertragbare Erreger	-	-	-	-	-
Sonstige Veränderungen durch Allgemeinerkrankungen	-	1	16	-	-
Insgesamt	-	1	46	-	-

2 Schlachtier- und Fleischuntersuchung bei Tieren ausländischer Herkunft

Art der Untersuchung Beanstandungen	Kälber	Rinder (außer Kälbern)	Schweine	Schafe	Einhufer
--	--------	------------------------------	----------	--------	----------

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Mängel, die zur Untauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Milzbrand	-	-	-	-	-
Rauschbrand	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-
Rotz	X	X	X	X	-
Tetanus	-	-	-	-	-
Botulismus	-	-	-	-	-
Ansteckende Blutarmut der Einhufer	X	X	X	X	-
Rinderpest	-	-	X	-	-
Brucellose	-	-	-	-	-
Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochen- Tuberkulose	-	-	-	-	-
Trichinellose	X	X	-	X	-
Salmonellose	-	-	1	-	-
Rotlauf der Schweine	X	X	5	X	X
Aujeszkische Krankheit	-	-	-	-	X
Schweinepest	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	-	X	X
Sarkosporidiose	-	-	-	-	-
Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	-	1	755	47	-
Starkförmigkeit	-	-	-	9	X
Rückstände	-	-	229	-	-
Natürlicher Tod, Töten im Verenden	-	-	41	4	-
Nicht eingehaltene vorgeschriebene Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen	-	-	-	-	-
Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	-	-	8	6	-
Sonstige Gründe	-	-	27	-	-
Insgesamt	-	1	1 066	66	-

Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden

Herd förmige oder örtlich begrenzte Veränderungen .	1 699	208	441 160	11 883	42
Nicht generalisierte Tuberkulose	-	-	7	-	-
Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	2	295	-	-
Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkische Krankheit	-	-	-	-	X
Q-Fieber	-	-	-	-	X
Leptospirose	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	1	-	-
Andere Zoonosen	-	-	-	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-
Rückstände	-	2	37	1 381	-
Lebern und Nieren	459	1 622	130 898	20 231	363
Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen ...	3 209	744	201 468	54 264	264
Insgesamt	5 367	2 578	773 866	87 759	669

2 Schlachtier- und Fleischuntersuchung bei Tieren ausländischer Herkunft

Art der Untersuchung ----- Beanstandungen	Kälber	Rinder (außer Kälbern)	Schweine	Schafe	Einhufer
---	--------	------------------------------	----------	--------	----------

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Untersuchte Tiere

Schlachtier- und Fleischuntersuchung ausgeführt (ordnungsgemäße Schlachtungen)	-	-	546 986	-	292
Nur Fleischuntersuchung ausgeführt	-	-	1	-	-
Insgesamt untersucht	-	-	546 987	-	292

Bakteriologische Untersuchung

Tauglich	-	-	1 224	-	-
Tauglich nach Brauchbarmachung	-	-	3	-	-
Minderwertig	-	-	155	-	-
Bedingt tauglich	-	-	229	-	-
Untauglich	-	-	36	-	-
Insgesamt	-	-	1 647	-	-

Mängel, die zur Tauglichkeit nach Brauchbarmachung des geschlachteten Tieres geführt haben

Schwachfönnigkeit	-	-	X	X	X
Kontamination mit Salmonellen od. Zoonoseerregern Eber über 40kg (auch Zwitter und Kryptorchiden) ..	X	X	3 225	X	X
Insgesamt	-	-	3 225	-	-

Mängel, die zur Minderwertigkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung	-	-	588	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur...	-	-	11	-	-
Insgesamt	-	-	599	-	-

Mängel, die zur Bedingttauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Tuberkulose	-	-	39	-	-
Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	228	-	-
Rotlauf der Schweine	X	X	26	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	X
Schweinepest	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	-	X	X
Schwachfönnigkeit	-	-	-	-	X
Zoonosen- und andere übertragbare Erreger	-	-	3	-	-
Sonstige Veränderungen durch Allgemeinerkrankungen	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	296	-	-

2 Schlachtier- und Fleischuntersuchung bei Tieren ausländischer Herkunft

Art der Untersuchung Beanstandungen	Kälber	Rinder (außer Kälbern)	Schweine	Schafe	Einhufer
--	--------	------------------------------	----------	--------	----------

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Mängel, die zur Untauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Milzbrand	-	-	-	-	-
Rauschbrand	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-
Rotz	X	X	X	X	-
Tetanus	-	-	-	-	-
Botulismus	-	-	-	-	-
Ansteckende Blutarmut der Einhufer	X	X	X	X	-
Rinderpest	-	-	X	-	-
Brucellose	-	-	-	-	-
Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochen- Tuberkulose	-	-	2	-	-
Trichinellose	X	X	-	X	-
Salmonellose	-	-	18	-	-
Rotlauf der Schweine	X	X	3	X	X
Aujeszkische Krankheit	-	-	-	-	X
Schweinepest	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	-	X	X
Sarkosporidiose	-	-	-	-	-
Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	-	-	249	-	-
Starkförmigkeit	-	-	-	-	X
Rückstände	-	-	3	-	-
Natürlicher Tod, Töten im Verenden	-	-	4	-	-
Nicht eingehaltene vorgeschriebene Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen	-	-	-	-	-
Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	-	-	4	-	-
Sonstige Gründe	-	-	12	-	-
	-	-	295	-	-

Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden

Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen .	-	-	109 826	-	-
Nicht generalisierte Tuberkulose	-	-	3	-	-
Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	3 639	-	-
Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkische Krankheit	-	-	-	-	X
Q-Fieber	-	-	-	-	X
Leptospirose	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	6	-	-
Andere Zoonosen	-	-	5	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	1	-	-
Rückstände	-	-	26	-	-
Lebern und Nieren	-	-	31 101	-	-
Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen ...	-	-	9 570	-	-
Insgesamt	-	-	154 177	-	-

3 Einfuhruntersu
 3.1 Eingeführtes fri
 in

SCHL. NR.	Gegenstand der Nachweisung	Tierkörper, Tierkörperhälften, Tierkörper in drei Teile zerteilte Tierhälften			
		Rindern	Schweinen	Haarwild nach Par. 12 und 13 FlHV Gatterwild erlegtes Wild	
					Deutsch
1	Zur Untersuchung gestellt				
	A. Aus Drittländern	6 692 844	288 042	3 035 648	2 108 440
2	B. Bei schwerwiegendem Verdacht bei Sendungen aus anderen Mitgliedstaaten	-	-	-	-
6	Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	-	-	-	68
7	Untersuchung nicht abgeschlossen oder Untersuchung nicht fortgesetzt	-	-	-	68
8	Untersuchung abgeschlossen	6 692 844	288 042	3 035 648	2 108 372
9	dar.: brauchbar gemacht nach Par. 8 FlHV	-	-	-	-
27	Stichprobenweise Rückstandsuntersuchung mit positivem Ergebnis	-	-	-	-
					Bean
10	Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-
80	Rückstände	-	-	-	-
11	dav.: Rückstände von Hemmstoffen, Östrogenen, Gestagenen, Androgenen oder anderen verbotenen Stoffen	-	-	-	-
12	Rückstände von Stoffen der Höchst- mengen-VO Pflanzenschutz	-	-	-	-
13	Überschreitung von Rückständen nach Anlage 6 FlHV	-	-	-	-
14	Überschreitung von Rückständen nach BGA-Richtwerten 1986	-	-	-	-
15	Andere Abweichungen, die zur Untauglichkeit geführt haben	-	-	-	-
16	Bedingt taugliches o. minderwertiges Fleisch, das weder zurückverbracht noch brauchbar gemacht wurde	-	-	-	-
17	Temperaturüberschreitung	-	-	-	-
18	Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz, Abmagerung	-	-	-	304
19	Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen, Verunreinigung	-	-	-	41
20	Tuberkulose	-	-	-	-
21	Cysticercose	-	-	-	-
22	Trichinellose	X	-	-	-
23	Sonstige Gründe	-	-	-	-
24	Gesundheitlich bedenkliche Merkmale einschl. Fallwild	-	-	-	-
25	Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	-	-	-	-
26	Insgesamt	-	-	-	345

chung von Fleisch
 sches Fleisch insgesamt
 kg

viertel oder von	Tierkörpertheile von					Schl. Nr.
	Sonstigen Tierarten	Rindern	Schweinen	Haarwild nach Par. 12 und 13 F1HV Gatterwild erlegtes Wild	Sonstigen Tierarten	

land

3 385 206	28 067 191	4 913 592	345 463	10 338 034	23 498 347	1
-	-	-	-	-	-	2
-	-	16 624	-	-	-	6
-	-	16 624	-	-	-	7
3 385 206	28 067 191	4 896 968	345 463	10 338 034	23 498 347	8
-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	27

standungen

-	-	-	-	39 238	-	10
-	-	-	-	-	-	80
-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	12
-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	16
-	-	19 569	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	130 131	19
-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	21
-	X	-	-	-	-	22
-	51	-	-	2 080	-	23
-	-	-	-	-	-	24
5 605	72	29 625	-	-	-	25
5 605	123	49 194	-	41 318	130 131	26

SCHL. NR.	Gegenstand der Nachweisung	Tierkörper, Tierkörperhälften, Tierkörper in drei Teile zerteilte Tierhälften			
		Rindern	Schweinen	Haarwild nach Par. 12 und 13 FlHV Gatterwild erlegtes Wild	

Nachrichtlich: Früheres

1	Zur Untersuchung gestellt A. Aus Drittländern	6 602 397	270 181	3 035 648	2 064 751
2	B. Bei schwerwiegendem Verdacht bei Sendungen aus anderen Mitgliedstaaten	-	-	-	-
6	Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	-	-	-	68
7	Untersuchung nicht abgeschlossen oder Untersuchung nicht fortgesetzt	-	-	-	68
8	Untersuchung abgeschlossen	6 602 397	270 181	3 035 648	2 064 683
9	dar.: brauchbar gemacht nach Par. 8 FlHV	-	-	-	-
27	Stichprobenweise Rückstandsuntersuchung mit positivem Ergebnis	-	-	-	-
					Bean
10	Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-
80	Rückstände	-	-	-	-
11	dav.: Rückstände von Hemmstoffen, Östrogenen, Gestagenen, Androgenen oder anderen verbotenen Stoffen	-	-	-	-
12	Rückstände von Stoffen der Höchst- mengen-VO Pflanzenschutz	-	-	-	-
13	Überschreitung von Rückständen nach Anlage 6 FlHV	-	-	-	-
14	Überschreitung von Rückständen nach BGA-Richtwerten 1986	-	-	-	-
15	Andere Abweichungen, die zur Untauglichkeit geführt haben	-	-	-	-
16	Bedingt taugliches o. minderwertiges Fleisch, das weder zurückverbracht noch brauchbar gemacht wurde	-	-	-	-
17	Temperaturüberschreitung	-	-	-	-
18	Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz, Abmagerung	-	-	-	68
19	Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen, Verunreinigung	-	-	-	-
20	Tuberkulose	-	-	-	-
21	Cysticercose	-	-	-	-
22	Trichinellose	X	-	-	-
23	Sonstige Gründe	-	-	-	-
24	Gesundheitlich bedenkliche Merkmale einschl. Fallwild	-	-	-	-
25	Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	-	-	-	-
26	Insgesamt	-	-	-	68

chung von Fleisch
 sches Fleisch insgesamt
 kg

viertel oder von	Tierkörper Teile von					Schl. Nr.
	Sonstigen Tierarten	Rindern	Schweinen	Haarwild nach Par. 12 und 13 FlHV Gatterwild erlegtes Wild	Sonstigen Tierarten	

Bundesgebiet

3 379 601	27 785 194	4 187 554	345 463	10 338 034	23 492 742	1
-	-	-	-	-	-	2
-	-	16 624	-	-	-	6
-	-	16 624	-	-	-	7
3 379 601	27 785 194	4 170 930	345 463	10 338 034	23 492 742	8
-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	27

standungen

-	-	-	-	39 238	-	10
-	-	-	-	-	-	80
-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	12
-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	16
-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	130 131	19
-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	21
-	X	-	-	-	-	22
-	51	-	-	2 080	-	23
-	-	-	-	-	-	24
-	2	16 624	-	-	-	25
-	53	16 624	-	41 318	130 131	26

3 Einfuhruntersu
3.1 Eingeführtes fri
in

SCHL. NR.	Gegenstand der Nachweisung	Tierkörper, Tierkörperhälften, Tierkörper in drei Teile zerteilte Tierhälften		
		Rindern	Schweinen	Haarwild nach Par. 12 und 13 FlHV Gatterwild erlegtes Wild

Nachrichtlich: Neue Länder

1	Zur Untersuchung gestellt A. Aus Drittländern	90 447	17 861	-	43 689
2	B. Bei schwerwiegendem Verdacht bei Sendungen aus anderen Mitgliedstaaten	-	-	-	-
6	Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	-	-	-	-
7	Untersuchung nicht abgeschlossen oder Untersuchung nicht fortgesetzt	-	-	-	-
8	Untersuchung abgeschlossen	90 447	17 861	-	43 689
9	dar.: brauchbar gemacht nach Par. 8 FlHV	-	-	-	-
27	Stichprobenweise Rückstandsuntersuchung mit positivem Ergebnis	-	-	-	-

Bean

10	Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-
80	Rückstände	-	-	-	-
11	dav.: Rückstände von Hemmstoffen, Östrogenen, Gestagenen, Androgenen oder anderen verbotenen Stoffen	-	-	-	-
12	Rückstände von Stoffen der Höchst- mengen-VO Pflanzenschutz	-	-	-	-
13	Überschreitung von Rückständen nach Anlage 6 FlHV	-	-	-	-
14	Überschreitung von Rückständen nach BGA-Richtwerten 1986	-	-	-	-
15	Andere Abweichungen, die zur Untauglichkeit geführt haben	-	-	-	-
16	Bedingt taugliches o. minderwertiges Fleisch, das weder zurückverbracht noch brauchbar gemacht wurde	-	-	-	-
17	Temperaturüberschreitung	-	-	-	-
18	Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz, Abmagerung	-	-	-	236
19	Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen, Verunreinigung	-	-	-	41
20	Tuberkulose	-	-	-	-
21	Cysticercose	-	-	-	-
22	Trichinellose	X	-	-	-
23	Sonstige Gründe	-	-	-	-
24	Gesundheitlich bedenkliche Merkmale einschl. Fallwild	-	-	-	-
25	Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	-	-	-	-
26	Insgesamt	-	-	-	277

chung von Fleisch
 sches Fleisch insgesamt
 kg

viertel oder von	Tierkörperenteile von					Schl. Nr.
	Sonstigen Tierarten	Rindern	Schweinen	Haarwild nach Par. 12 und 13 FlHV Gatterwild erlegtes Wild	Sonstigen Tierarten	

und Berlin-Ost

5 605	281 997	726 038	-	-	5 605	1
-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	7
5 605	281 997	726 038	-	-	5 605	8
-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	27

standungen

-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	80
-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	12
-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	16
-	-	19 569	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	21
-	X	-	-	-	-	22
-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	24
5 605	70	13 001	-	-	-	25
5 605	70	32 570	-	-	-	26

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.1 Eingeführtes frisches Fleisch insgesamt

kg

Gegenstand der Nachweisung	Nebenprodukte der Schlachtung				
	Lebern	Nieren	Herzen	Rinder-, Schweine- zungen	Sonstige (z.B. Schweineköpfe)
Deutschland					
1 Zur Untersuchung gestellt					
A. Aus Drittländern	122 586	63 840	42 065	415 389	547 026
2 B. Bei schwerwiegendem Verdacht bei Sendungen aus anderen Mitgliedstaaten	-	-	-	-	-
6 Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	-	-	-	-	-
7 Untersuchung nicht abgeschlossen oder Untersuchung nicht fortgesetzt	-	-	-	-	-
8 Untersuchung abgeschlossen	122 586	63 840	42 065	415 389	547 026
9 dar.: brauchbar gemacht nach Par. 8 FlHV	-	-	-	-	-
27 Stichprobenweise Rückstandsuntersuchung mit positivem Ergebnis	-	-	-	-	-
Beanstandungen					
10 Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-	-
80 Rückstände	-	-	-	19 160	-
11 dav.: Rückstände von Hemmstoffen, Östrogenen, Gestagenen, Androgenen oder anderen verbotenen Stoffen	-	-	-	19 160	-
12 Rückstände von Stoffen der Höchst- mengen-VO Pflanzenschutz	-	-	-	-	-
13 Überschreitung von Rückständen nach Anlage 6 FlHV	-	-	-	-	-
14 Überschreitung von Rückständen nach BGA-Richtwerten 1986	-	-	-	-	-
15 Andere Abweichungen, die zur Untauglichkeit geführt haben	-	-	-	-	-
16 Bedingt taugliches o. minderwertiges Fleisch, das weder zurückverbracht noch brauchbar gemacht wurde	-	-	-	-	-
17 Temperaturüberschreitung	-	-	-	-	-
18 Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz, Abmagerung	-	-	-	-	-
19 Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen, Verunreinigung	-	-	-	-	-
20 Tuberkulose	-	-	-	-	-
21 Cysticercose	X	X	X	X	-
22 Trichinellose	X	X	X	X	-
23 Sonstige Gründe	-	-	-	-	-
24 Gesundheitlich bedenkliche Merkmale einschl. Fallwild	-	-	-	-	-
25 Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	-	-	-	-	-
26 Insgesamt	-	-	-	19 160	-

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.1 Eingeführtes frisches Fleisch insgesamt

kg

Gegenstand der Nachweisung	Nebenprodukte der Schlachtung				
	Lebern	Nieren	Herzen	Rinder-, Schweine- zungen	Sonstige (z.B. Schweineköpfe)
Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet					
1 Zur Untersuchung gestellt					
A. Aus Drittländern	122 586	63 840	36 183	403 531	547 026
2 B. Bei schwerwiegendem Verdacht bei Sendungen aus anderen Mitgliedstaaten	-	-	-	-	-
6 Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	-	-	-	-	-
7 Untersuchung nicht abgeschlossen oder Untersuchung nicht fortgesetzt	-	-	-	-	-
8 Untersuchung abgeschlossen	122 586	63 840	36 183	403 531	547 026
9 dar.: brauchbar gemacht nach Par. 8 FlHV	-	-	-	-	-
27 Stichprobenweise Rückstandsuntersuchung mit positivem Ergebnis	-	-	-	-	-
Beanstandungen					
10 Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-	-
80 Rückstände	-	-	-	19 160	-
11 dav.: Rückstände von Hemmstoffen, Östrogenen, Gestagenen, Androgenen oder anderen verbotenen Stoffen	-	-	-	19 160	-
12 Rückstände von Stoffen der Höchstmengen-VO Pflanzenschutz	-	-	-	-	-
13 Überschreitung von Rückständen nach Anlage 6 FlHV	-	-	-	-	-
14 Überschreitung von Rückständen nach BGA-Richtwerten 1986	-	-	-	-	-
15 Andere Abweichungen, die zur Untauglichkeit geführt haben	-	-	-	-	-
16 Bedingt taugliches o. minderwertiges Fleisch, das weder zurückverbracht noch brauchbar gemacht wurde	-	-	-	-	-
17 Temperaturüberschreitung	-	-	-	-	-
18 Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz, Abmagerung	-	-	-	-	-
19 Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen, Verunreinigung	-	-	-	-	-
20 Tuberkulose	-	-	-	-	-
21 Cysticercose	X	X	X	X	-
22 Trichinellose	X	X	X	X	-
23 Sonstige Gründe	-	-	-	-	-
24 Gesundheitlich bedenkliche Merkmale einschl. Fallwild	-	-	-	-	-
25 Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	-	-	-	-	-
26 Insgesamt	-	-	-	19 160	-

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.1 Eingeführtes frisches Fleisch insgesamt

kg

Gegenstand der Nachweisung	Nebenprodukte der Schlachtung				
	Lebern	Nieren	Herzen	Rinder-, Schweine- zungen	Sonstige (z.B. Schweineköpfe)

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

1 Zur Untersuchung gestellt					
A. Aus Drittländern	-	-	5 882	11 858	-
2 B. Bei schwerwiegendem Verdacht bei Sendungen aus anderen Mitgliedstaaten	-	-	-	-	-
6 Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	-	-	-	-	-
7 Untersuchung nicht abgeschlossen oder Untersuchung nicht fortgesetzt	-	-	-	-	-
8 Untersuchung abgeschlossen	-	-	5 882	11 858	-
9 dar.: brauchbar gemacht nach Par. 8 FlHV	-	-	-	-	-
27 Stichprobenweise Rückstandsuntersuchung mit positivem Ergebnis	-	-	-	-	-

Beanstandungen

10 Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)					
80 Rückstände	-	-	-	-	-
11 dav.: Rückstände von Hemmstoffen, Östrogenen, Gestagenen, Androgenen oder anderen verbotenen Stoffen	-	-	-	-	-
12 Rückstände von Stoffen der Höchstmengen-VO Pflanzenschutz	-	-	-	-	-
13 Überschreitung von Rückständen nach Anlage 6 FlHV	-	-	-	-	-
14 Überschreitung von Rückständen nach BGA-Richtwerten 1986	-	-	-	-	-
15 Andere Abweichungen, die zur Untauglichkeit geführt haben	-	-	-	-	-
16 Bedingt taugliches o. minderwertiges Fleisch, das weder zurückverbracht noch brauchbar gemacht wurde	-	-	-	-	-
17 Temperaturüberschreitung	-	-	-	-	-
18 Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz, Abmagerung	-	-	-	-	-
19 Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen, Verunreinigung	-	-	-	-	-
20 Tuberkulose	-	-	-	-	-
21 Cysticercose	X	X	X	X	-
22 Trichinellose	X	X	X	X	-
23 Sonstige Gründe	-	-	-	-	-
24 Gesundheitlich bedenkliche Merkmale einschl. Fallwild	-	-	-	-	-
25 Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	-	-	-	-	-
26 Insgesamt	-	-	-	-	-

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch

3.2 Eingeführtes frisches Fleisch nach Versandländern

kg

Land	Tierkörper, Tierkörperhälften, Tierkörperviertel oder in drei Teile zerteilte Tierhälften von			
	Rindern	Schweinen	Haarwild nach Par. 12 und 13 F1HV Gatterwild erlegtes Wild	Sonstigen Tierarten

Deutschland

Zur Untersuchung gestellt

Jugoslawien	-	-	-	22 259	-
Polen	-	-	-	872 286	22 340
Tschechische Republik	-	-	-	806 011	654 805
Ungarn	105 913	184 580	-	66 910	155 250
Rumänien	75 417	-	-	-	21 708
Island	-	-	-	-	35
Schweden	-	2 200	-	-	-
Finnland	-	100 176	-	-	-
Österreich	6 391 943	1 086	-	76 758	-
Paraguay	109 400	-	-	-	-
Argentinien	215	-	-	9 776	118 227
China (ohne Taiwan)	-	-	3 035 648	-	582 000
Australien	-	-	-	-	59 349
Neuseeland	-	-	-	39 325	1 771 492
Uruguay	9 956	-	-	-	-
Slowenien	-	-	-	8 534	-
Lettland	-	-	-	12 708	-
Slowakei	-	-	-	193 873	-

Untersuchung nicht abgeschlossen

Tschechische Republik	-	-	-	68	-
-----------------------	---	---	---	----	---

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt

Jugoslawien	-	-	-	22 259	-
Polen	-	-	-	839 310	22 340
Tschechische Republik	-	-	-	795 298	649 200
Ungarn	15 466	166 719	-	66 910	155 250
Rumänien	75 417	-	-	-	21 708
Island	-	-	-	-	35
Schweden	-	2 200	-	-	-
Finnland	-	100 176	-	-	-
Österreich	6 391 943	1 086	-	76 758	-
Paraguay	109 400	-	-	-	-
Argentinien	215	-	-	9 776	118 227
China (ohne Taiwan)	-	-	3 035 648	-	582 000
Australien	-	-	-	-	59 349
Neuseeland	-	-	-	39 325	1 771 492
Uruguay	9 956	-	-	-	-
Slowenien	-	-	-	8 534	-
Lettland	-	-	-	12 708	-
Slowakei	-	-	-	193 873	-

Untersuchung nicht abgeschlossen

Tschechische Republik	-	-	-	68	-
-----------------------	---	---	---	----	---

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

zur Untersuchung gestellt

Polen	-	-	-	32 976	-
Tschechische Republik	-	-	-	10 713	5 805
Ungarn	90 447	17 861	-	-	-

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.2 Eingeführtes frisches Fleisch nach Versandländern

kg

Land	Tierkörperenteile von			
	Rindern	Schweinen	Haarwild nach Par. 12 und 13 FlHV Gatterwild erlegtes Wild	Sonstigen Tierarten

Deutschland

Zur Untersuchung gestellt

Polen	-	-	-	507 036	-
Tschechische Republik	114 238	-	-	40 462	20 215
Ungarn	601 113	3 962 103	-	333 548	20 887
Rumänien	234 985	-	-	-	56 980
Island	-	-	-	-	583
Norwegen	-	-	-	7 088	-
Schweden	137 922	249 277	-	113 160	81 151
Finnland	831 413	438 923	-	23	-
Österreich	291 174	263 289	-	151 572	-
Republik Südafrika	330	-	-	36 295	4 486
USA	2 082	-	-	-	-
Brasilien	4 250 178	-	-	-	629 960
Chile	-	-	-	2 400	-
Paraguay	900 818	-	-	-	-
Argentinien	13 385 748	-	-	2 138 535	-
China (ohne Taiwan)	-	-	218 589	446 131	385 000
Australien	358 050	-	-	933 058	2 240 830
Neuseeland	196 161	-	126 874	5 545 407	19 293 374
Sonstige	768 752	-	-	-	36 000
Uruguay	5 642 428	-	-	-	728 881
Slowenien	3 514	-	-	10 155	-
Kroatien	29 268	-	-	-	-
Lettland	-	-	-	60 649	-
Slowakei	319 017	-	-	-	-
Litauen	-	-	-	12 515	-

Untersuchung nicht abgeschlossen

Ungarn	-	16 624	-	-	-
--------------	---	--------	---	---	---

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt

Polen	-	-	-	507 036	-
Tschechische Republik	94 226	-	-	40 462	14 610
Ungarn	375 603	3 236 065	-	333 548	20 887
Rumänien	234 985	-	-	-	56 980
Island	-	-	-	-	583
Norwegen	-	-	-	7 088	-
Schweden	137 922	249 277	-	113 160	81 151
Finnland	831 413	438 923	-	23	-
Österreich	291 174	263 289	-	151 572	-
Republik Südafrika	330	-	-	36 295	4 486
USA	2 082	-	-	-	-
Brasilien	4 250 178	-	-	-	629 960
Chile	-	-	-	2 400	-
Paraguay	900 818	-	-	-	-
Argentinien	13 385 748	-	-	2 138 535	-
China (ohne Taiwan)	-	-	218 589	446 131	385 000
Australien	358 050	-	-	933 058	2 240 830
Neuseeland	196 161	-	126 874	5 545 407	19 293 374
Sonstige	768 752	-	-	-	36 000
Uruguay	5 642 428	-	-	-	728 881
Slowenien	3 514	-	-	10 155	-
Kroatien	29 268	-	-	-	-
Lettland	-	-	-	60 649	-
Slowakei	282 542	-	-	-	-
Litauen	-	-	-	12 515	-

Untersuchung nicht abgeschlossen

Ungarn	-	16 624	-	-	-
--------------	---	--------	---	---	---

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Zur Untersuchung gestellt

Tschechische Republik	20 012	-	-	-	5 605
Ungarn	225 510	726 038	-	-	-
Slowakei	36 475	-	-	-	-

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.2 Eingeführtes frisches Fleisch nach Versandländern

kg

LAND	Nebenprodukte der Schlachtung				
	Lebern	Nieren	Herzen	Rinder-, Schweine- zungen	Sonstige (z.B. Schweineköpfe)

Deutschland

Zur Untersuchung gestellt

Russische Föderation	-	-	-	9 990	-
Tschechische Republik	17 635	-	-	5 975	237
Ungarn	2 525	34 453	26 576	118 680	212 893
Rumänien	-	-	8 787	34 219	44 288
Schweden	11 800	20 200	-	74 936	-
Schweiz	15 225	-	-	-	-
Österreich	10 441	9 187	2 557	67 069	226 604
USA	1	-	-	38 320	-
Brasilien	-	-	-	40 652	-
Australien	64 959	-	-	14 655	120
Neuseeland	-	-	-	-	45 044
Uruguay	-	-	-	-	11 880
Slowenien	-	-	-	1 890	5 960
Slowakei	-	-	4 145	9 003	-

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt

Russische Föderation	-	-	-	9 990	-
Tschechische Republik	17 635	-	-	2 505	237
Ungarn	2 525	34 453	20 694	110 292	212 893
Rumänien	-	-	8 787	34 219	44 288
Schweden	11 800	20 200	-	74 936	-
Schweiz	15 225	-	-	-	-
Österreich	10 441	9 187	2 557	67 069	226 604
USA	1	-	-	38 320	-
Brasilien	-	-	-	40 652	-
Australien	64 959	-	-	14 655	120
Neuseeland	-	-	-	-	45 044
Uruguay	-	-	-	-	11 880
Slowenien	-	-	-	1 890	5 960
Slowakei	-	-	4 145	9 003	-

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Zur Untersuchung gestellt

Tschechische Republik	-	-	-	3 470	-
Ungarn	-	-	5 882	8 388	-

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.3 Eingeführtes zubereitetes Fleisch insgesamt

kg

Gegenstand der Nachweisung	Zubereitetes			Därme, Blasen, Mägen, Schlünde
	Fleisch	Blut usw.	Fett	
Deutschland				
Zur Untersuchung gestellt				
A. Aus Drittländern	34 840 108	60 658	1 540 757	22 039 170
B. Bei schwerwiegendem Verdacht bei Sendungen aus anderen Mitgliedstaaten	-	-	-	-
Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	-	-	-	200
Untersuchung nicht abgeschlossen	-	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	34 840 108	60 658	1 540 757	22 039 170
Beanstandungen				
Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-
dav.: Hemmstoffe, Östrogene, Gestagene	-	-	-	-
Höchstmengen-VO Pflanzenschutz	-	-	-	-
nach Anlage 6 FlHV	-	-	-	-
nach BGA-Richtwerten 1986	-	-	-	-
Andere Abweichungen, die zur Untauglichkeit geführt haben	-	-	-	-
Verarbeitung von genußtauglichem Fleisch	-	-	-	-
Unzulässige Behandlung von Fleisch	-	-	-	-
Beanstandungen zur Haltbarmachung	89 178	-	-	-
Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz	-	-	-	-
Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen oder Bakterienkolonien	20	-	-	4 228
Verunreinigung	-	-	-	-
Gehalt an Wasser über 0,3%	X	X	-	X
Gehalt an freien Fettsäuren über 0,65% Peroxydzahl über 4	X	X	-	X
Entzündliche (ausgenommen parasitäre) und sonstige sinnfällige Veränderungen	X	X	X	-
Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	23	-	-	25
Insgesamt	89 221	-	-	4 253

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.3 Eingeführtes zubereitetes Fleisch insgesamt

kg

Gegenstand der Nachweisung	Zubereitetes			Därme, Blasen, Mägen, Schlünde
	Fleisch	Blut usw.	Fett	

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt				
A. Aus Drittländern	32 888 006	60 658	1 540 757	21 980 698
B. Bei schwerwiegendem Verdacht bei Sendungen aus anderen Mitgliedstaaten	-	-	-	-
Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	-	-	-	200
Untersuchung nicht abgeschlossen	-	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	32 888 006	60 658	1 540 757	21 980 698

Beanstandungen

Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-
dav.: Hemmstoffe, Östrogene, Gestagene	-	-	-	-
Höchstmengen-VO Pflanzenschutz	-	-	-	-
nach Anlage 6 FlHV	-	-	-	-
nach BGA-Richtwerten 1986	-	-	-	-
Andere Abweichungen, die zur Untauglichkeit geführt haben	-	-	-	-
Verarbeitung von genußtauglichem Fleisch	-	-	-	-
Unzulässige Behandlung von Fleisch	-	-	-	-
Beanstandungen zur Haltbarmachung	-	-	-	-
Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz	-	-	-	-
Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen oder Bakterienkolonien	20	-	-	4 228
Verunreinigung	-	-	-	-
Gehalt an Wasser über 0,3%	X	X	-	X
Gehalt an freien Fettsäuren über 0,65% Peroxydzahl über 4	X	X	-	X
Entzündliche (ausgenommen parasitäre) und sonstige sinnfällige Veränderungen	X	X	X	-
Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	23	-	-	5
Insgesamt	43	-	-	4 233

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.3 Eingeführtes zubereitetes Fleisch insgesamt

kg

Gegenstand der Nachweisung	Zubereitetes			Därme, Blasen, Mägen, Schlünde
	Fleisch	Blut usw.	Fett	

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Zur Untersuchung gestellt				
A. Aus Drittländern	1 952 102	-	-	58 472
B. Bei schwerwiegendem Verdacht bei Sendungen aus anderen Mitgliedstaaten	-	-	-	-
Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	-	-	-	-
Untersuchung nicht abgeschlossen	-	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	1 952 102	-	-	58 472

Beanstandungen

Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-
dav.: Hemmstoffe, Östrogene, Gestagene	-	-	-	-
Höchstmengen-VO Pflanzenschutz	-	-	-	-
nach Anlage 6 FlHV	-	-	-	-
nach BGA-Richtwerten 1986	-	-	-	-
Andere Abweichungen, die zur Untauglichkeit geführt haben	-	-	-	-
Verarbeitung von genußtauglichem Fleisch	-	-	-	-
Unzulässige Behandlung von Fleisch	-	-	-	-
Beanstandungen zur Haltbarmachung	89 178	-	-	-
Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz	-	-	-	-
Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen oder Bakterienkolonien	-	-	-	-
Verunreinigung	-	-	-	-
Gehalt an Wasser über 0,3%	X	X	-	X
Gehalt an freien Fettsäuren über 0,65% Peroxydzahl über 4	X	X	-	X
Entzündliche (ausgenommen parasitäre) und sonstige sinnfällige Veränderungen	X	X	X	-
Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	-	-	-	20
Insgesamt	89 178	-	-	20

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch

3.4 Eingeführtes zubereitetes Fleisch nach Versandländern

kg

Gegenstand der Nachweisung	Zubereitetes			Därme, Blasen, Mägen, Schlünde
	Fleisch	Blut usw.	Fett	
Deutschland				
Zur Untersuchung gestellt				
Irland	-	-	-	460 800
Dänemark	-	-	-	20 073
Frankreich	-	-	-	503
Niederlande	-	-	-	4 610
Türkei	-	-	-	1 138 734
Russische Föderation	60	-	-	61 289
Polen	36 491	-	-	10 360
Tschechische Republik	18 023	-	-	6 910
Ungarn	11 000 603	60 658	40 400	212 765
Rumänien	1 914 868	-	-	327 530
Norwegen	4 655	-	-	2 570
Schweden	4 855 476	-	-	1 000 937
Finnland	-	-	-	60 152
Schweiz	876 907	-	-	109 471
Österreich	2 895 222	-	1 500 357	25 916
Marokko	-	-	-	1 232
Ägypten	-	-	-	228 209
Republik Südafrika	-	-	-	28 350
USA	355	-	-	217 809
Kanada	15	-	-	481 998
Brasilien	5 928 137	-	-	1 419 042
Chile	14 140	-	-	56 711
Argentinien	4 458 933	-	-	14 155
Libanon	-	-	-	57 538
Syrien	-	-	-	129 265
Iran	-	-	-	352 892
Afghanistan	-	-	-	2 565
Pakistan	-	-	-	68 738
Indien	-	-	-	300
China (ohne Taiwan)	-	-	-	13 262 923
Japan	-	-	-	2 242
Hongkong	-	-	-	17 415
Australien	3	-	-	283 021
Neuseeland	-	-	-	718 586
Sonstige	6 687	-	-	222 940
Uruguay	193 728	-	-	686 860
Slowenien	2 107 100	-	-	11 689
Kroatien	528 705	-	-	317 880
Slowakei	-	-	-	14 190

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.4 Eingeführtes zubereitetes Fleisch nach Versandländern

r/h Gegenstand der Nachweisung	kg Zubereitetes			Därme, Blasen, Mägen, Schlünde
	Fleisch	Blut usw.	Fett	
Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet Zur Untersuchung gestellt				
Irland	-	-	-	460 800
Dänemark	-	-	-	20 073
Frankreich	-	-	-	503
Niederlande	-	-	-	4 610
Türkei	-	-	-	1 138 734
Russische Föderation	60	-	-	61 289
Polen	36 491	-	-	10 360
Tschechische Republik	23	-	-	6 890
Ungarn	9 066 501	60 658	40 400	154 313
Rumänien	1 914 868	-	-	327 530
Norwegen	4 655	-	-	2 570
Schweden	4 855 476	-	-	1 000 937
Finnland	-	-	-	60 152
Schweiz	876 907	-	-	109 471
Österreich	2 895 222	-	1 500 357	25 916
Marokko	-	-	-	1 232
Ägypten	-	-	-	228 209
Republik Südafrika	-	-	-	28 350
USA	355	-	-	217 809
Kanada	15	-	-	481 998
Brasilien	5 928 137	-	-	1 419 042
Chile	14 140	-	-	56 711
Argentinien	4 458 933	-	-	14 155
Libanon	-	-	-	57 538
Syrien	-	-	-	129 265
Iran	-	-	-	352 892
Afghanistan	-	-	-	2 565
Pakistan	-	-	-	68 738
Indien	-	-	-	300
China (ohne Taiwan)	-	-	-	13 262 923
Japan	-	-	-	2 242
Hongkong	-	-	-	17 415
Australien	3	-	-	283 021
Neuseeland	-	-	-	718 586
Sonstige	6 687	-	-	222 940
Uruguay	193 728	-	-	686 860
Slowenien	2 107 100	-	-	11 689
Kroatien	528 705	-	-	317 880
Slowakei	-	-	-	14 190

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost
Zur Untersuchung gestellt

Tschechische Republik	18 000	-	-	20
Ungarn	1 934 102	-	-	58 452

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung
für Geflügel inländischer Herkunft
4.1 Schlachtgeflügeluntersuchung
Stück

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hühner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	-----------------

Deutschland

Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	287 982 829	30 608 476	11 023 703	780 854	14 031 968	1 504
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	45 567 008	3 036 680	1 649 837	71 893	2 352 232	221
Insgesamt	333 549 837	33 645 156	12 673 540	852 747	16 384 200	1 725
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	-	16	19	-	-	-
auf Rückstände	-	1	-	-	-	-
sonstige	-	435	227	5	70	-

Genehmigte Sonderschlachtungen

Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Verbot der Schlachtung

Newcastle - Krankheit	14 000	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rückstände	105 000	-	-	-	2 200	-
Sonstige Gründe	11 000	-	-	-	-	-
Insgesamt	130 000	-	-	-	2 200	-

Tötungen

Geflügelcholera	-	-	-	-	-	-
Geflügelpest	3 500	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	11 743	222	295	20	14	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	1	-	123	-
Insgesamt	15 243	222	296	20	137	-

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung
für Geflügel inländischer Herkunft
4.1 Schlachtgeflügeluntersuchung
Stück

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund *)	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hühner
---	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	-----------------

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	191 265 081	.	.	539 827	13 038 684	1 504
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	45 212 022	.	.	66 595	1 735 385	221
Insgesamt	236 477 103	32 286 680	7 973 586	606 422	14 774 069	1 725
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	-	16	-	-	-	-
auf Rückstände	-	1	-	-	-	-
sonstige	-	435	227	5	70	-

Verbot der Schlachtung

Newcastle - Krankheit	14 000	-	-	-	-	-
Rückstände	105 000	-	-	-	2 200	-
Sonstige Gründe	11 000	-	-	-	-	-
Insgesamt	130 000	-	-	-	2 200	-

Tötungen

Geflügelpest	3 500	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	11 743	222	295	20	14	-
Sonstige Gründe	-	-	1	-	-	-
Insgesamt	15 243	222	296	20	14	-

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	96 717 748	.	.	241 027	993 284	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	354 986	.	.	5 298	616 847	-
Insgesamt	97 072 734	1 358 476	4 699 954	246 325	1 610 131	-
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	-	-	19	-	-	-

Tötungen

Sonstige Gründe	-	-	-	-	123	-
Insgesamt	-	-	-	-	123	-

*) Tatbestände, zu denen keine Daten anfielen,
sind nicht aufgeführt.

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.1 Schlachtgeflügeluntersuchung

Stück

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund *)	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hühner
Baden - Württemberg						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	183 754	.	.	2 863 082	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	-	.	.	-	-
Insgesamt	7 609 810	183 754	1 672	1 364	2 863 082	-
Bayern						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	18 253 821	8 146 895	3 198 784	294 020	738 555	.
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	18 335 193	2 666 016	1 519 570	39 735	1 280 662	-
Insgesamt	36 589 014	10 812 911	4 658 354	333 755	2 019 217	.
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	-	16	-	-	-	-
sonstige	-	435	227	5	-	-
Tötungen						
Sonstige Gründe	-	-	1	-	-	-
Insgesamt	-	-	1	-	-	-
Brandenburg						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	16 945 951	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	-	-
Insgesamt	16 945 951	.	4 323 639	204 628	.	-
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	-	-	16	-	-	-
Tötungen						
Sonstige Gründe	-	-	-	-	123	-
Insgesamt	-	-	-	-	123	-

*) Tatbestände, zu denen keine Daten anfielen, sind nicht aufgeführt.

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.1 Schlachtgeflügeluntersuchung

Stück

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund *)	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hühner
Hessen						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	-	-	167 010	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	-
Insgesamt	576 869	628 234	.	.	.	-
darunter weitergehend untersucht: auf Rückstände	-	1	-	-	-	-
Mecklenburg - Vorpommern						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	37 432 288	284 816	.	-	701 739	-
Insgesamt	37 432 288	284 816	.	-	701 739	-
Niedersachsen						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	143 090 184	.	3 130 692	179 406	7 006 274	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	26 042 696	.	57 441	8 626	23 639	.
Insgesamt	169 132 880	17 900 094	3 188 139	188 032	7 029 913	.
darunter weitergehend untersucht: sonstig	-	-	-	-	70	-
Verbot der Schlachtung						
Newcastle - Krankheit	14 000	-	-	-	-	-
Rückstände	105 000	-	-	-	2 200	-
Sonstige Gründe	11 000	-	-	-	-	-
Insgesamt	130 000	-	-	-	2 200	-
Tötungen						
Geflügelpest	3 500	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	11 547	-	-	-	-	-
Insgesamt	15 047	-	-	-	-	-
Nordrhein - Westfalen						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	18 523 366	1 750 622	70 746	7 081	2 177 532	.
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	480 673	219 483	26 232	16 223	172 832	.
Insgesamt	19 004 039	1 970 105	96 978	23 304	2 350 364	1 408
Rheinland - Pfalz						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	-	-	.	-
Insgesamt	-	-	.	-

*) Tatbestände, zu denen keine Daten anfielen, sind nicht aufgeführt.

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung
für Geflügel inländischer Herkunft
4.1 Schlachtgeflügeluntersuchung
Stück

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund *)	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hühner
Saarland						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	-	.	-	-	-	-
Insgesamt	-	.	-	-	-	-
Sachsen						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	:	:	.	:	:	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	:	:	-	:	:	-
Insgesamt	7 779 155	78 894	.	35 367	620 757	-
Sachsen - Anhalt						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	-	-	.	-
Insgesamt	-	-	.	-
Schleswig - Holstein						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	:	:	:	:	:	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	:	:	:	:	:	.
Insgesamt	3 351 491	722 313	28 318	59 174	128 299	.
Tötungen						
Newcastle - Krankheit	196	222	295	20	14	-
Insgesamt	196	222	295	20	14	-
Thüringen						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	114 768	.	:	:	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	:	-	-	:	:	-
Insgesamt	9 474 142	114 768	.	6 330	62 829	-
darunter weitergehend untersucht: mikrobiologisch	-	-	3	-	-	-

*) Tatbestände, zu denen keine Daten anfielen,
sind nicht aufgeführt.

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
Deutschland						
Untersuchtes Geflügelfleisch						
Untersuchtes Geflügelfleisch	378 254 822	36 335 573	25 036 357	2 597 166	133 388 232	2 403
darunter: mikrobiologisch untersucht	122 128	16	46	68	5 011	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	4 828 437	2	-	-	379	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	95	-	-	-	118	-
auf Fremdwasser untersucht	6 225	-	2	-	-	-
sonstig	3 010	435	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	126	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazilliose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	1 207 436	13 541	20 700	398	245 793	-
Bakteriämien oder Viraämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	659 353	206 512	2 006	1 750	23 658	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	171	-	-	-	9	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	545 342	181 710	14 205	1 269	135 600	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	266 055	98 889	34 308	570	156 010	2
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	1 080 785	344 727	10 902	2 622	574 315	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	53 854	2 055	3 768	205	2 931	-
Hochgradige Abmagerung	830 349	133 663	26 667	2 955	194 634	7
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	315 388	85 002	2 872	123	271 401	2
Sonstige Gründe	683 772	4 638	857	502	32 179	-
Insgesamt	5 642 631	1 070 737	116 285	10 394	1 636 530	11

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	643	29	15	5	33	-
örtlich begrenzte Geschwülste	9 192	61 208	70	156	172 310	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	391 535	119 926	34 440	2 553	1 339 190	1
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	3 968	1 061	17	4	29 564	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	1 669	2 473	41	54	23 213	-
Sonstige Gründe	173 357	2 921	18 222	577	84 921	-
Insgesamt	580 364	187 618	52 805	3 349	1 649 231	1

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
----------------------	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	235 057 100	36 315 135	13 422 777	2 091 985	117 167 305	2 403
darunter: mikrobiologisch untersucht	19	16	2	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	1 682 033	2	-	-	342	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	95	-	-	-	118	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	2	-	-	-
sonstig	-	435	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	126	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazilliose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	502 007	13 541	447	51	187 958	-
Bakteriaemien oder Virämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	143 225	206 512	1 947	98	8 230	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	2	-	-	-	9	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	364 066	181 525	6 127	955	129 500	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	232 160	98 792	11 968	369	155 452	2
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	657 099	344 548	5 178	472	571 655	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	49 145	2 014	2 784	180	2 929	-
Hochgradige Abmagerung	539 832	133 497	12 946	938	183 202	7
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	219 609	85 002	1 121	95	271 398	2
Sonstige Gründe	480 308	4 624	784	219	31 300	-
Insgesamt	3 187 579	1 070 055	43 302	3 377	1 541 633	11

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	643	29	15	5	33	-
örtlich begrenzte Geschwülste	9 192	61 208	54	30	164 463	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	189 275	119 864	7 014	1 614	1 238 834	1
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	3 878	1 061	4	3	22 635	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	1 669	2 473	16	54	8 087	-
Sonstige Gründe	62 396	2 854	57	502	82 929	-
Insgesamt	267 053	187 489	7 160	2 208	1 516 981	1

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perli- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	-----------------------

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	143 197 722	20 438	11 613 580	505 181	16 220 927	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	122 109	-	44	68	5 011	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	3 146 404	-	-	-	37	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	6 225	-	-	-	-	-
sonstig	3 010	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	705 429	-	20 253	347	57 835	-
Bakteriämien oder Viraämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	516 128	-	59	1 652	15 428	-
Rückstände	169	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	181 276	185	8 078	314	6 100	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	33 895	97	22 340	201	558	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	423 686	179	5 724	2 150	2 660	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	4 709	41	984	25	2	-
Hochgradige Abmagerung	290 517	166	13 721	2 017	11 432	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	95 779	-	1 751	28	3	-
Sonstige Gründe	203 464	14	73	283	879	-
Insgesamt	2 455 052	682	72 983	7 017	94 897	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	16	126	7 847	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	202 260	62	27 426	939	100 356	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	90	-	13	1	6 929	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	25	-	15 126	-
Sonstige Gründe	110 961	67	18 165	75	1 992	-
Insgesamt	313 311	129	45 645	1 141	132 250	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Baden - Württemberg

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	7 291 666	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	238	-	-	-	120	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	2	-	-	-	8	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	2	-	-	-	3 073	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	10 835	20	-	-	53 265	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	4 524	21	3	-	34 954	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	623	127	-	-	123 989	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	1 151	5	-	-	2 178	-
Hochgradige Abmagerung	17 144	27	-	-	12 797	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	1 978	27	-	-	88 429	-
Sonstige Gründe	27 163	-	-	-	1 777	-
Insgesamt	63 420	227	3	-	320 462	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	8	20	3	6	6 888	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	6 703	9	-	-	147 792	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	7	9	1	2	1	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	4	15	-	-	-	-
Sonstige Gründe	4 503	1	-	-	20 370	-
Insgesamt	11 225	54	4	8	175 051	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perli- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	-----------------------

Bayern

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	31 593 077	14 234 952	6 635 242	1 257 287	14 036 995	.
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	16	2	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	-	-	-	-	186	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	2	-	-	-
sonstig	-	435	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	7 867	8 647	162	-	-	-
Bakteriämien oder Virämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	509	206 477	3	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	2	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	80 761	114 613	5 256	856	29 001	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	18 525	29 683	3 915	214	26 741	1
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	10 613	73 065	4 589	10	98 754	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	1 978	1 797	2 349	168	14	-
Hochgradige Abmagerung	106 545	11 966	10 666	627	2 100	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	40 006	1 557	514	1	-	-
Sonstige Gründe	9 974	394	672	1	-	-
Insgesamt	276 780	448 199	28 126	1 877	156 610	1

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	643	29	12	-	13	-
örtlich begrenzte Geschwülste	8 225	60 174	25	11	51	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	69 071	62 898	6 848	1 501	204 568	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	3 630	48	3	1	-	-
Verzettelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	1 491	898	4	3	1	-
Sonstige Gründe	33 829	410	37	19	10	-
Insgesamt	116 889	124 457	6 929	1 535	204 643	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Brandenburg

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	-	-	-	-	-	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	35	68	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	-	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	127 447	-	20 200	-	-	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	13 707	-	59	1 652	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	169	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	87 840	-	8 055	287	-	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	4 287	-	22 275	201	-	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	32 263	-	5 721	2 150	-	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	-	-	984	10	-	-
Hochgradige Abmagerung	68 547	-	13 700	2 007	-	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässrigkeit	23 114	-	1 747	28	-	-
Sonstige Gründe	27 601	-	73	283	-	-
Insgesamt	384 975	-	72 814	6 618	-	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	16	126	-	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	143 816	-	27 232	651	-	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	13	1	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	25	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	18 136	5	-	-
Insgesamt	143 816	-	45 422	783	-	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Hessen

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	-	-	-	-	-	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände	-	-	-	-	-	-
untersucht	-	2	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	-	-	-	-	-	-
Bakteriasmien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	113	9	-	-	7 865	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	4 139	1	-	-	4 342	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	-	20	-	-	28 153	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	-	-	-	-	126	-
Hochgradige Abmagerung	-	3	-	-	732	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	22	17	-	-	7	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	1 263	-
Insgesamt	4 274	50	-	-	42 488	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	13	23	-	2	7 657	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	1	24	-
Sonstige Gründe	-	51	-	11	-	-
Insgesamt	13	74	-	14	7 681	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Mecklenburg - Vorpommern

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	62 375 857	-	-	-	-	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	85 373	-	-	-	11	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	3 085 931	-	-	-	37	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstige	3 010	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazilliose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	332 705	-	-	-	57 652	-
Bakteriämien oder Virämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	100 314	-	-	-	15 421	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	35 131	-	-	-	5 142	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	23 185	-	-	-	195	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	209 970	-	-	-	100	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	807	-	-	-	-	-
Hochgradige Abmagerung	126 061	-	-	-	7 593	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wasserigkeit	12 870	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	135 370	-	-	-	313	-
Insgesamt	976 413	-	-	-	86 416	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	-	7 847	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	-	-	-	-	15 143	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	6 929	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	-	15 126	-
Sonstige Gründe	30 390	-	-	-	1 964	-
Insgesamt	30 390	-	-	-	47 009	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung ----- Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
---	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Niedersachsen

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	185 433 654	21 257 518	6 652 844	651 771	42 411 658	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	19	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	1 681 716	-	-	-	31	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	80	-	-	-	110	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	126	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazilliose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	492 737	4 894	285	51	184 885	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	142 716	-	1 944	98	8 230	-
Rückstände	-	-	-	-	9	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	212 736	64 945	809	90	16 071	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	198 459	68 664	7 954	11	26 900	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	630 365	267 906	574	387	92 697	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	44 994	133	435	12	603	-
Hochgradige Abmagerung	361 133	118 978	2 260	218	128 416	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	170 671	83 328	590	73	67 097	-
Sonstige Gründe	435 532	3 274	83	215	2 007	-
Insgesamt	2 689 469	612 122	14 934	1 155	526 915	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	20	-
örtlich begrenzte Geschwülste	959	625	20	-	55 794	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	109 642	50 357	119	42	611 435	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	241	1 004	-	-	22 622	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	174	-	-	-	7 848	-
Sonstige Gründe	24 007	1 226	-	429	60 007	-
Insgesamt	135 023	53 212	139	471	757 726	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Nordrhein - Westfalen

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	10 686 652	758 462	73 773	88 453	26 966 011	2 065
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände						
untersucht	79	-	-	-	5	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück-						
stände untersucht	13	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazilliose - Myko- plasrose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasrose, Tuberkulose, Rotlauf	1 401	-	-	-	-	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	-	35	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	59 600	1 894	62	9	23 292	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	6 513	392	17	100	62 510	1
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	15 481	3 311	4	72	227 787	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	1 022	77	-	-	8	-
Hochgradige Abmagerung	55 010	2 472	15	93	39 153	7
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	6 932	73	1	17	115 863	2
Sonstige Gründe	7 639	870	29	3	25 794	-
Insgesamt	153 598	9 124	128	294	494 407	10

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	389	4	12	101 727	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	3 535	6 363	45	65	266 501	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	1 555	12	50	174	-
Sonstige Gründe	57	1 166	9	37	131	-
Insgesamt	3 592	9 473	70	164	368 533	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Saarland

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	-	.	-	-	-	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	-	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstige	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	-	-	-	-	-	-
Bakteriämien oder Virämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	-	42	-	-	-	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	-	31	-	-	-	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	-	18	-	-	-	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	-	2	-	-	-	-
Hochgradige Abmagerung	-	34	-	-	-	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässrigkeit	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	86	-	-	-	-
Insgesamt	-	213	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	-	-	-	-	-	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Sachsen

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch						
darunter: mikrobiologisch untersucht	36 736	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	60 465	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	6 225	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	149 696	-	53	347	176	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	18 137	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	19 680	181	23	15	936	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	2 066	97	65	-	351	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	51 579	165	-	-	2 542	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	3 244	41	-	-	-	-
Hochgradige Abmagerung	49 446	166	21	10	3 831	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	30 234	-	4	-	-	-
Sonstige Gründe	39 196	-	-	-	518	-
Insgesamt	363 278	650	166	372	8 354	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	32 800	62	194	286	85 128	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	90	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	135	-	12	44	22	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	33 025	62	206	330	85 150	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Sachsen - Anhalt
Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	-	-	-	-	-	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	8	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazilliose - Myko- plasrose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasrose, Tuberkulose, Rotlauf	18 358	-	-	-	-	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	294 060	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	5 973	-	-	-	-	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	2 137	-	-	-	-	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	104 439	-	-	-	-	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	29 035	-	-	-	-	-
Hochgradige Abmagerung	-	-	-	-	-	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	21 698	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	1 233	-	-	-	-	-
Insgesamt	476 933	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	-	-	-	-	-	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	80 327	-	-	-	-	-
Insgesamt	80 327	-	-	-	-	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Schleswig - Holstein

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	-	-	-	-	748 546	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	-	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	-	-	-	-	-	-
Bakteriämien oder Viraämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	21	2	-	-	6	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	-	-	79	44	5	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	17	101	11	3	275	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	-	-	-	-	-	-
Hochgradige Abmagerung	-	17	5	-	4	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	-	-	16	4	2	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	459	-
Insgesamt	38	120	111	51	751	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	3	5	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	2	1	3	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	311	214	2	4	881	1
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	12	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	5	-	-	40	-
Sonstige Gründe	-	-	11	6	2 411	-
Insgesamt	311	219	18	16	3 347	1

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Thüringen
Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	-	-	9	-	5 000	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände	-	-	-	-	-	-
untersucht	-	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasrose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasrose, Tuberkulose, Rotlauf	77 223	-	-	-	7	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	89 910	-	-	-	7	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	32 652	4	-	12	22	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	2 220	-	-	-	12	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	25 435	14	3	-	18	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	658	-	-	15	2	-
Hochgradige Abmagerung	17 428	-	-	-	8	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässrigkeit	7 863	-	-	-	3	-
Sonstige Gründe	64	14	-	-	48	-
Insgesamt	253 453	32	3	27	127	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	25 644	-	-	2	85	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	109	67	17	26	6	-
Insgesamt	25 753	67	17	28	91	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

5 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel ausländischer Herkunft

5.1 Schlachtgeflügeluntersuchung

Stück

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perli- hühner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	------------------

Deutschland

Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	2 017 219	2 601 764	-	64 759	55 453	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	5 199 150	-	-	-	-	-
Insgesamt	7 216 369	2 601 764	-	64 759	55 453	-
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	-	-	-	-	-	-
auf Rückstände	-	-	-	-	-	-
sonstige	-	-	-	-	-	-

Genehmigte Sonderschlachtungen

Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Verbot der Schlachtung

Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Tötungen

Geflügelcholera	-	-	-	-	-	-
Geflügelpest	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

5 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel ausländischer Herkunft

5.1 Schlachtgeflügeluntersuchung

Stück

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hühner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	-----------------

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	1 712 209	2 601 764	-	64 759	55 453	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	3 915 520	-	-	-	-	-
Insgesamt	5 627 729	2 601 764	-	64 759	55 453	-
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	-	-	-	-	-	-
auf Rückstände	-	-	-	-	-	-
sonstige	-	-	-	-	-	-

Genehmigte Sonderschlachtungen

Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Verbot der Schlachtung

Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Tötungen

Geflügelcholera	-	-	-	-	-	-
Geflügelpest	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

5 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung
für Geflügel ausländischer Herkunft
5.1 Schlachtgeflügeluntersuchung
Stück

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hühner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	-----------------

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin - Ost

Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	305 010	-	-	-	-	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	1 283 630	-	-	-	-	-
Insgesamt	1 588 640	-	-	-	-	-
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	-	-	-	-	-	-
auf Rückstände	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Genehmigte Sonderschlachtungen

Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Verbot der Schlachtung

Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Tötungen

Geflügelcholera	-	-	-	-	-	-
Geflügelpest	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

5 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel ausländischer Herkunft

5.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Deutschland

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	17 806 116	6 539 186	-	285 530	5 891 357	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	243 235	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	12	-	-
auf Fremdwasser untersucht	75	-	-	-	-	-
sonstig	19	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasrose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasrose, Tuberkulose, Rotlauf	97 979	548	-	-	783	-
Bakteriämien oder Virämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	37 343	5 622	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	27 580	6 548	-	375	3 852	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	6 992	4 637	-	134	5 458	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	49 120	17 607	-	51	14 922	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	2 244	30	-	42	39	-
Hochgradige Abmagerung	50 327	15 239	-	88	7 389	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässrigkeit	13 269	13 926	-	-	15 157	-
Sonstige Gründe	19 292	308	-	-	472	-
Insgesamt	304 146	64 465	-	690	48 072	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	117	186	-	-	13 549	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	2 571	5 696	-	433	51 970	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	746	-	-	270	-
Sonstige Gründe	9 195	559	-	-	210	-
Insgesamt	11 883	7 187	-	433	65 999	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

5 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel ausländischer Herkunft

5.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	10 126 991	6 539 186	-	285 530	5 891 357	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	178	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	12	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	19	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazilliose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	64 963	548	-	-	783	-
Bakteriämien oder Vireämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	6 095	5 622	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	16 590	6 548	-	375	3 852	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	4 509	4 637	-	134	5 458	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	35 549	17 607	-	51	14 922	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	2 214	30	-	42	39	-
Hochgradige Abmagerung	20 184	15 239	-	88	7 389	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässrigkeit	7 959	13 926	-	-	15 157	-
Sonstige Gründe	4 917	308	-	-	472	-
Insgesamt	162 980	64 465	-	690	48 072	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	117	186	-	-	13 549	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	1 964	5 696	-	433	51 970	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	746	-	-	270	-
Sonstige Gründe	1 583	559	-	-	210	-
Insgesamt	3 664	7 187	-	433	65 999	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

5 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel ausländischer Herkunft

5.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin - Ost

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	7 679 125	-	-	-	-	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände						
untersucht	243 057	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück-						
stände untersucht	75	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasrose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasrose, Tuberkulose, Rotlauf	33 016	-	-	-	-	-
Bakteriämien oder Viraämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	31 248	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	10 990	-	-	-	-	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	2 483	-	-	-	-	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	13 571	-	-	-	-	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	30	-	-	-	-	-
Hochgradige Abmagerung	30 143	-	-	-	-	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	5 310	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	14 375	-	-	-	-	-
Insgesamt	141 166	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	607	-	-	-	-	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	7 612	-	-	-	-	-
Insgesamt	8 219	-	-	-	-	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

noch Tabellenteil

6 Eingangsuntersuchung

6.1 Eingeführtes frisches

in

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Tierkörper von			
		Hühnern	Enten	Gänsen	Puten
Deutsch					
1	Zur Untersuchung gestellt	1 821 465	3 411 486	1 353 171	1 500
2	Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-	-
3	Mikrobiologisch untersucht	-	38 881	37 893	-
6	Untersuchung nicht abgeschlossen	-	-	-	-
7	Untersuchung abgeschlossen	1 821 465	3 411 486	1 353 171	1 500
Bean					
8	Geflügelpest, Newcastle - Krankheit und sonstige Viruserkrankungen	-	-	-	-
9	Salmonellen	-	-	37 893	-
10	Tuberkulose u.sonst. bakterielle Erkrankungen	-	-	-	-
11	Aspergillose u. sonstige Pilzkrankungen	-	-	-	-
50	Rückstände	-	-	-	-
15	Substantielle Mängel	-	-	-	-
16	Verschmutzung	-	-	-	-
17	Ausgebreitete pathologische Veränderungen	-	-	-	-
18	Vereinzelte pathologische Veränderungen	-	-	-	-
19	Parasitenbefall	-	-	-	-
20	Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-
21	Überschreitung der vorgeschriebenen Temperaturgrenze	-	-	-	-
22	Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	-	-	-
23	Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-	-
24	Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	-	-	-	-
25	Sonstige Gründe	-	-	-	-
26	Insgesamt	-	-	37 893	-
Nachrichtlich: Früheres					
1	Zur Untersuchung gestellt	1 819 790	3 280 951	1 234 687	1 500
2	Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-	-
3	Mikrobiologisch untersucht	-	18 885	-	-
6	Untersuchung nicht abgeschlossen	-	-	-	-
7	Untersuchung abgeschlossen	1 819 790	3 280 951	1 234 687	1 500
Bean					
8	Geflügelpest, Newcastle - Krankheit und sonstige Viruserkrankungen	-	-	-	-
9	Salmonellen	-	-	-	-
10	Tuberkulose u.sonst. bakterielle Erkrankungen	-	-	-	-
11	Aspergillose u. sonstige Pilzkrankungen	-	-	-	-
50	Rückstände	-	-	-	-
15	Substantielle Mängel	-	-	-	-
16	Verschmutzung	-	-	-	-
17	Ausgebreitete pathologische Veränderungen	-	-	-	-
18	Vereinzelte pathologische Veränderungen	-	-	-	-
19	Parasitenbefall	-	-	-	-
20	Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-
21	Überschreitung der vorgeschriebenen Temperaturgrenze	-	-	-	-
22	Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	-	-	-
23	Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-	-
24	Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	-	-	-	-
25	Sonstige Gründe	-	-	-	-
26	Insgesamt	-	-	-	-
Nachrichtlich: Neue Länder					
1	Zur Untersuchung gestellt	1 675	130 535	118 484	-
2	Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-	-
3	Mikrobiologisch untersucht	-	19 996	37 893	-
6	Untersuchung nicht abgeschlossen	-	-	-	-
7	Untersuchung abgeschlossen	1 675	130 535	118 484	-
Bean					
8	Geflügelpest, Newcastle - Krankheit und sonstige Viruserkrankungen	-	-	-	-
9	Salmonellen	-	-	37 893	-
10	Tuberkulose u.sonst. bakterielle Erkrankungen	-	-	-	-
11	Aspergillose u. sonstige Pilzkrankungen	-	-	-	-
50	Rückstände	-	-	-	-
15	Substantielle Mängel	-	-	-	-
16	Verschmutzung	-	-	-	-
17	Ausgebreitete pathologische Veränderungen	-	-	-	-
18	Vereinzelte pathologische Veränderungen	-	-	-	-
19	Parasitenbefall	-	-	-	-
20	Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-
21	Überschreitung der vorgeschriebenen Temperaturgrenze	-	-	-	-
22	Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	-	-	-
23	Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-	-
24	Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	-	-	-	-
25	Sonstige Gründe	-	-	-	-
26	Insgesamt	-	-	37 893	-

von Geflügelfleisch
 Geflügelfleisch insgesamt
 kg

	Tierkörperanteile von						Schl. Nr.
	Sonstigen	Hühnern	Enten	Gänsen	Puten	Sonstigen	
land	16 141	45 032 170	1 034 372	2 303 715	7 956 953	33 228	1
	-	146 468	8	71 472	38 010	-	2
	-	12 990	-	-	66 694	-	3
	16 141	45 019 180	1 034 372	2 303 715	7 890 259	33 228	6
	-	-	-	-	-	-	7
standungen	-	-	-	-	-	-	8
	-	162 161	-	18 397	-	-	9
	-	-	-	-	-	-	10
	-	-	-	-	-	-	11
	-	-	-	-	-	-	50
	-	-	-	-	20 010	-	15
	-	-	-	-	92	-	16
	-	-	-	-	-	-	17
	-	-	-	-	-	-	18
	-	-	-	-	-	-	19
	-	-	-	-	-	-	20
	-	-	-	-	-	-	21
	-	-	-	-	2 010	-	22
	-	-	-	-	-	-	23
	-	-	-	-	-	-	24
	-	-	-	-	20 001	-	25
	-	162 161	-	18 397	42 113	-	26
Bundesgebiet	16 141	44 580 302	1 020 314	1 996 140	7 870 249	33 228	1
	-	107 420	8	19 755	18 000	-	2
	-	12 990	-	-	-	-	3
	16 141	44 567 312	1 020 314	1 996 140	7 870 249	33 228	6
	-	-	-	-	-	-	7
standungen	-	-	-	-	-	-	8
	-	153 273	-	-	-	-	9
	-	-	-	-	-	-	10
	-	-	-	-	-	-	11
	-	-	-	-	-	-	50
	-	-	-	-	-	-	15
	-	-	-	-	92	-	16
	-	-	-	-	-	-	17
	-	-	-	-	-	-	18
	-	-	-	-	-	-	19
	-	-	-	-	-	-	20
	-	-	-	-	-	-	21
	-	-	-	-	-	-	22
	-	-	-	-	-	-	23
	-	-	-	-	-	-	24
	-	-	-	-	20 001	-	25
	-	153 273	-	-	20 093	-	26
und Berlin-Ost	-	451 868	14 058	307 575	86 704	-	1
	-	-	-	-	-	-	2
	-	39 048	-	51 717	20 010	-	3
	-	-	-	-	66 694	-	6
	-	451 868	14 058	307 575	20 010	-	7
standungen	-	-	-	-	-	-	8
	-	8 888	-	18 397	-	-	9
	-	-	-	-	-	-	10
	-	-	-	-	-	-	11
	-	-	-	-	-	-	50
	-	-	-	-	20 010	-	15
	-	-	-	-	-	-	16
	-	-	-	-	-	-	17
	-	-	-	-	-	-	18
	-	-	-	-	-	-	19
	-	-	-	-	-	-	20
	-	-	-	-	-	-	21
	-	-	-	-	2 010	-	22
	-	-	-	-	-	-	23
	-	-	-	-	-	-	24
	-	-	-	-	-	-	25
	-	8 888	-	18 397	22 020	-	26

6 Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch
6.1 Eingeführtes frisches Geflügelfleisch insgesamt

kg

Gegenstand der Nachweisung	Nebenprodukte der Schlachtung von				
	Hühnern	Enten	Gänsen	Puten	Sonstigen
Deutschland					
Zur Untersuchung gestellt	137 540	305	548 827	1 088 870	-
Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-	-	-
Mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-
Untersuchung nicht abgeschlossen	-	-	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	137 540	305	548 827	1 088 870	-
Beanstandungen					
Geflügelpest, Newcastle - Krankheit und sonstige Viruserkrankungen	-	-	-	-	-
Salmonellen	-	-	-	-	-
Tuberkulose u. sonst. bakterielle Erkrankungen	-	-	-	-	-
Aspergillose u. sonstige Pilzkrankungen	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-
Substantielle Mängel	-	-	-	-	-
Verschmutzung	-	-	-	-	-
Ausgebreitete pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Vereinzelte pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Parasitenbefall	-	-	-	-	-
Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-
Überschreitung der vorgeschriebenen Temperaturgrenze	-	-	-	-	-
Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	-	-	-	-
Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-	-	-
Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-
Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet					
Zur Untersuchung gestellt	137 540	305	545 617	1 088 870	-
Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-	-	-
Mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-
Untersuchung nicht abgeschlossen	-	-	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	137 540	305	545 617	1 088 870	-
Beanstandungen					
Geflügelpest, Newcastle - Krankheit und sonstige Viruserkrankungen	-	-	-	-	-
Salmonellen	-	-	-	-	-
Tuberkulose u. sonst. bakterielle Erkrankungen	-	-	-	-	-
Aspergillose u. sonstige Pilzkrankungen	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-
Substantielle Mängel	-	-	-	-	-
Verschmutzung	-	-	-	-	-
Ausgebreitete pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Vereinzelte pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Parasitenbefall	-	-	-	-	-
Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-
Überschreitung der vorgeschriebenen Temperaturgrenze	-	-	-	-	-
Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	-	-	-	-
Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-	-	-
Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-
Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost					
Zur Untersuchung gestellt	-	-	3 210	-	-
Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-	-	-
Mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-
Untersuchung nicht abgeschlossen	-	-	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	-	-	3 210	-	-
Beanstandungen					
Geflügelpest, Newcastle - Krankheit und sonstige Viruserkrankungen	-	-	-	-	-
Salmonellen	-	-	-	-	-
Tuberkulose u. sonst. bakterielle Erkrankungen	-	-	-	-	-
Aspergillose u. sonstige Pilzkrankungen	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-
Substantielle Mängel	-	-	-	-	-
Verschmutzung	-	-	-	-	-
Ausgebreitete pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Vereinzelte pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Parasitenbefall	-	-	-	-	-
Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-
Überschreitung der vorgeschriebenen Temperaturgrenze	-	-	-	-	-
Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	-	-	-	-
Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-	-	-
Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-

6 Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch

kg

Gegenstand der Nachweisung Land	Nur durch Pökeln zubereitet	In luftdicht verschlossenen Behältnissen durch Erhitzen haltbar gemacht	Sonstige Geflügelfleisch- Erzeugnisse
------------------------------------	--------------------------------	---	---

Deutschland

6.2 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch insgesamt

Zur Untersuchung gestellt	-	2 004 580	7 277 223
Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-
Mikrobiologisch untersucht	-	-	20 000
Untersuchung nicht abgeschlossen	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	-	2 004 580	7 277 223

Beanstandungen

Salmonellen	-	-	-
Sonstige Lebensmittelvergifter oder Krankheitserreger	-	-	-
Rückstände	-	-	-
Substantielle Mängel	-	-	-
Verschmutzung	-	-	-
Nicht ausreichende Zubereitung (Gfl. MinV. Anlage 4 Abschn. III)	-	-	-
Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	-	-
Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-
Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-
Insgesamt	-	-	-

6.3 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch nach Versandländern

zur Untersuchung gestellt

Ungarn	-	12	777 674
Schweden	-	1 546 689	-
Österreich	-	-	210 681
Brasilien	-	234 541	5 448 611
Chile	-	-	19 375
Argentinien	-	208 050	444 600
Volksrepublik China	-	-	95 540
Sonstige	-	15 288	95 160
Kroatien	-	-	185 582

6 Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch

kg

Gegenstand der Nachweisung ----- Land	Nur durch Pökeln zubereitet	In luftdicht verschlossenen Behältnissen durch Erhitzen haltbar gemacht	Sonstige Geflügelfleisch- Erzeugnisse
---	--------------------------------	---	---

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

6.2 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch insgesamt

Zur Untersuchung gestellt	-	2 004 580	7 277 223
Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-
Mikrobiologisch untersucht	-	-	20 000
Untersuchung nicht abgeschlossen	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	-	2 004 580	7 277 223

Beanstandungen

Salmonellen	-	-	-
Sonstige Lebensmittelvergifter oder Krankheitserreger	-	-	-
Rückstände	-	-	-
Substantielle Mängel	-	-	-
Verschmutzung	-	-	-
Nicht ausreichende Zubereitung (Gfl. MinV. Anlage 4 Abschn. III)	-	-	-
Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	-	-
Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-
Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-
Insgesamt	-	-	-

6.3 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch nach Versandländern

zur Untersuchung gestellt

Ungarn	-	12	777 674
Schweden	-	1 546 689	-
Österreich	-	-	210 681
Brasilien	-	234 541	5 448 611
Chile	-	-	19 375
Argentinien	-	208 050	444 600
Volksrepublik China	-	-	95 540
Sonstige	-	15 288	95 160
Kroatien	-	-	185 582

6 Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch
6.4 Eingeführtes frisches Geflügelfleisch nach Versandländern

kg

Land	Tierkörper von				
	Hühnern	Enten	Gänsen	Puten	Sonstigen

Deutschland

Zur Untersuchung gestellt

Tschechische Republik	1 291 461	495 879	70 200	-	-
Ungarn	480 899	1 456 400	1 200 763	1 500	621
Rumänien	49 105	-	-	-	-
Bulgarien	-	-	-	-	15 520
Kanada	-	-	82 208	-	-
China (ohne Taiwan)	-	453 695	-	-	-
Sonstige	-	1 005 512	-	-	-

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt

Tschechische Republik	1 291 461	495 879	70 200	-	-
Ungarn	479 224	1 325 865	1 082 279	1 500	621
Rumänien	49 105	-	-	-	-
Bulgarien	-	-	-	-	15 520
Kanada	-	-	82 208	-	-
China (ohne Taiwan)	-	453 695	-	-	-
Sonstige	-	1 005 512	-	-	-

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin - Ost

Zur Untersuchung gestellt

Ungarn	1 675	130 535	118 484	-	-
--------------	-------	---------	---------	---	---

6 Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch
6.4 Eingeführtes frisches Geflügelfleisch nach Versandländern

kg

Land	Tierkörperanteile von				
	Hühnern	Enten	Gänsen	Puten	Sonstigen
Deutschland					
Zur Untersuchung gestellt					
Polen	1 500	-	-	10 000	-
Tschechische Republik	81 402	45 485	-	132 751	-
Ungarn	8 450 974	632 260	2 244 996	2 329 375	-
Rumänien	504 474	-	-	822 990	-
Bulgarien	-	-	-	17 940	-
USA	40 613	-	-	387 919	-
Kanada	-	-	34 854	-	-
Brasilien	10 727 754	-	-	1 188 061	-
Chile	180 234	-	-	278 785	-
Argentinien	60 120	-	-	-	11 548
China (ohne Taiwan)	13 822 979	301 598	10 965	378 000	21 680
Sonstige	11 039 060	42 668	-	2 374 645	-
Slowenien	20 000	1 461	2 000	2 000	-
Kroatien	103 060	10 900	10 900	34 487	-
Untersuchung nicht abgeschlossen					
Ungarn	12 990	-	-	66 694	-
Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet					
Zur Untersuchung gestellt					
Polen	-	-	-	10 000	-
Tschechische Republik	81 402	45 485	-	132 751	-
Ungarn	8 000 606	618 202	1 937 421	2 242 671	-
Rumänien	504 474	-	-	822 990	-
Bulgarien	-	-	-	17 940	-
USA	40 613	-	-	387 919	-
Kanada	-	-	34 854	-	-
Brasilien	10 727 754	-	-	1 188 061	-
Chile	180 234	-	-	278 785	-
Argentinien	60 120	-	-	-	11 548
China (ohne Taiwan)	13 822 979	301 598	10 965	378 000	21 680
Sonstige	11 039 060	42 668	-	2 374 645	-
Slowenien	20 000	1 461	2 000	2 000	-
Kroatien	103 060	10 900	10 900	34 487	-
Untersuchung nicht abgeschlossen					
Ungarn	12 990	-	-	-	-
Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin - Ost					
Zur Untersuchung gestellt					
Polen	1 500	-	-	-	-
Ungarn	450 368	14 058	307 575	86 704	-
Untersuchung nicht abgeschlossen					
Ungarn	-	-	-	66 694	-

6 Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch
 6.4 Eingeführtes frisches Geflügelfleisch nach Versandländern

kg

Land	Nebenprodukte der Schlachtung von				
	Hühnern	Enten	Gänsen	Puten	Sonstigen

Deutschland

Zur Untersuchung gestellt

Ungarn	137 540	305	548 827	11 490	-
USA	-	-	-	924 440	-
Brasilien	-	-	-	138 940	-
China (ohne Taiwan)	-	-	-	14 000	-

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt

Ungarn	137 540	305	545 617	11 490	-
USA	-	-	-	924 440	-
Brasilien	-	-	-	138 940	-
China (ohne Taiwan)	-	-	-	14 000	-

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin - Ost

Zur Untersuchung gestellt

Ungarn	-	-	3 210	-	-
--------------	---	---	-------	---	---

7 Fleischuntersuchung bei Haarwild

Merkmal ----- Beanstandungsgrund	Rotwild	Damwild, Sikawild	Rehwild	Schwarz- wild	Hasen und Wild- kaninchen	Sonstiges Haarwild
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	1 672	16 567	2 738	24 492	X	494
Nur Fleischuntersuchung	8 211	7 610	50 589	71 318	625	711
Insgesamt untersucht	9 883	24 177	53 327	95 810	625	1 205
Bakteriologisch untersucht	305	27	520	240	-	8
davon: Tauglich	286	12	442	122	-	6
Tauglich nach Brauchbarmachung	-	-	-	-	-	-
Minderwertig	-	4	-	2	-	1
Bedingt tauglich	-	-	-	-	-	-
Untauglich	19	11	78	116	-	1
Als tauglich nach Brauchbarmachung beurteilte Tiere						
Kontamination mit Salmonellen oder Zoonoseerregern	-	-	-	-	-	-
Keiler über 40 kg Schlachtgewicht aus Gehegen, Zwitter und Kryptorchiden	X	X	X	-	X	X
Insgesamt	-	-	-	-	-	-
Als minderwertig beurteilte Tiere						
Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung	23	11	91	51	-	1
Anaerob grampositive Stäbchen i.d. Muskulatur	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	23	11	91	51	-	1
Als bedingt tauglich beurteilte Tiere						
Tuberkulose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose / Kontamination mit Salmonellen	-	-	-	-	-	-
Rotlauf	X	X	X	-	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Schweinepest	X	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	X	-	X	X
Schwachförmigkeit	-	-	-	-	-	-
Zoonosen- und andere übertragbare Erreger	-	-	-	-	-	-
Sonstige Veränderungen durch Allgemein- erkrankung	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-
Als untauglich beurteilte Tiere						
Milzbrand	-	-	-	-	-	-
Rauschbrand	-	-	-	1	X	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Rotz	-	-	-	-	-	-
Tetanus	-	-	-	-	-	-
Botulismus	1	-	-	-	-	-
Ansteckende Blutarmut der Einhufer	X	X	X	X	X	X
Rinderpest	X	X	X	X	X	X
Brucellose	-	-	-	-	-	-
Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	-	-	-	2	-	-
Trichinellose	X	X	X	26	X	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rotlauf	X	X	X	-	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Schweinepest	X	X	X	468	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	X	-	X	X
Sarkosporidiose	-	-	-	-	-	-
Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung). Starkförmigkeit	76	65	352	429	-	12
Rückstände	4	-	1	3	-	2
Natürlicher Tod, Töten im Verenden	1	-	-	1	-	-
Nicht eingehaltene vorgeschriebene Warte- zeiten bei Not- und Krankschlachtungen	2	1	2	4	-	-
Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	-	-	-	2	-	-
Sonstige Gründe	9	9	29	43	-	2
Insgesamt	35	28	174	219	-	3
Insgesamt	128	103	558	1 198	-	19
Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden						
Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	341	861	1 383	2 111	8	56
Nicht generalisierte Tuberkulose	-	-	-	-	-	-
Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	-	8	-	-
Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Q-Fieber	-	-	-	X	X	-
Leptospirose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Andere Zoonosen	-	-	-	1	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Lebern und Nieren	X	X	X	348	X	X
Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde und Blasen	X	X	X	X	X	X
Insgesamt	341	861	1 383	2 468	8	56

7 Fleischuntersuchung bei Haarwild

Merkmal Beanstandungsgrund	Rotwild	Damwild, Sikawild	Rehwild	Schwarz- wild	Hasen und Wild- kaninchen	Sonstiges Haarwild
Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet						
Untersuchte Tiere						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	1 224	15 208	345	21 118	X	405
Nur Fleischuntersuchung	1 683	1 954	20 644	33 234	553	142
Insgesamt untersucht	2 907	16 562	20 989	54 352	553	547
Bakteriologisch untersucht	3	20	15	24	-	1
davon: Tauglich	1	12	6	8	-	-
Tauglich nach Brauchbarmachung	-	-	-	-	-	-
Minderwertig	-	4	-	2	-	1
Bedingt tauglich	-	-	-	-	-	-
Untauglich	2	4	9	14	-	-
Als tauglich nach Brauchbarmachung beurteilte Tiere						
Kontamination mit Salmonellen oder Zoonoseerregern	-	-	-	-	-	-
Keiler über 40 kg Schlachtgewicht aus Gehegen, Zwitter und Kryptorchiden	X	X	X	-	X	X
Insgesamt	-	-	-	-	-	-
Als minderwertig beurteilte Tiere						
Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung	10	10	5	7	-	1
Anaerob grampositive Stäbchen i.d. Muskulatur	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	10	10	5	7	-	1
Als bedingt tauglich beurteilte Tiere						
Tuberkulose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose / Kontamination mit Salmonellen	-	-	-	-	-	-
Rotlauf	X	X	X	-	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Schweinepest	X	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	X	-	X	X
Schwachförmigkeit	-	-	-	-	-	-
Zoonosen- und andere übertragbare Erreger	-	-	-	-	-	-
Sonstige Veränderungen durch Allgemein- erkrankung	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-
Als untauglich beurteilte Tiere						
Milzbrand	-	-	-	-	-	-
Rauschbrand	-	-	-	1	X	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Rotz	-	-	-	-	-	-
Tetanus	-	-	-	-	-	-
Botulismus	1	-	-	-	-	-
Ansteckende Blutarmut der Einhufer	X	X	X	X	X	X
Rinderpest	X	X	X	X	X	X
Brucellose	-	-	-	-	-	-
Generalisierte Tuberkulose	-	-	-	-	-	-
einschl. Knochentuberkulose	-	-	-	2	-	-
Trichinellose	X	X	X	25	X	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rotlauf	X	X	X	-	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Schweinepest	X	X	X	10	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	X	-	X	X
Sarkosporidiose	-	-	-	-	-	-
Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	14	24	34	68	-	2
Starkförmigkeit	3	-	1	1	-	2
Rückstände	1	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Töten im Verenden	1	1	-	-	-	-
Nicht eingehaltene vorgeschriebene Warte- zeiten bei Not- und Krankschlachtungen	-	-	-	2	-	-
Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	4	9	6	23	-	2
Sonstige Gründe	6	4	4	20	-	-
Insgesamt	30	38	45	152	-	6
Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden						
Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	86	498	54	784	8	35
Nicht generalisierte Tuberkulose	-	-	-	-	-	-
Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	-	2	-	-
Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Q-Fieber	-	-	-	X	X	-
Leptospirose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Andere Zoonosen	-	-	-	1	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Lebern und Nieren	X	X	X	191	X	X
Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde und Blasen	X	X	X	X	X	X
Insgesamt	86	498	54	978	8	35

7 Fleischuntersuchung bei Haarwild

Merkmal Beanstandungsgrund	Rotwild	Damwild, Sikawild	Rehwild	Schwarz- wild	Hasen und Wild- kaninchen	Sonstiges Haarwild
Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost						
Untersuchte Tiere						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	448	1 359	2 393	3 374	X	89
Nur Fleischuntersuchung	6 528	6 256	29 945	38 084	72	569
Insgesamt untersucht	6 976	7 615	32 338	41 458	72	658
Bakteriologisch untersucht	302	7	505	216	-	7
davon: Tauglich	285	-	436	114	-	6
Tauglich nach Brauchbarmachung	-	-	-	-	-	-
Minderwertig	-	-	-	-	-	-
Bedingt tauglich	-	-	-	-	-	-
Untauglich	17	7	69	102	-	1
Als tauglich nach Brauchbarmachung beurteilte Tiere						
Kontamination mit Salmonellen oder Zoonoseerregern	-	-	-	-	-	-
Keiler über 40 kg Schlachtgewicht aus Gehagen, Zwitter und Kryptorchiden	X	X	X	-	X	X
Insgesamt	-	-	-	-	-	-
Als minderwertig beurteilte Tiere						
Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung	13	1	86	44	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen i.d. Muskulatur	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	13	1	86	44	-	-
Als bedingt tauglich beurteilte Tiere						
Tuberkulose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose / Kontamination mit Salmonellen	-	-	-	-	-	-
Rotlauf	X	X	X	-	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Schweinepest	X	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	X	-	X	X
Schwachförmigkeit	-	-	-	-	-	-
Zoonosen- und andere übertragbare Erreger	-	-	-	-	-	-
Sonstige Veränderungen durch Allgemein- erkrankung	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-
Als untauglich beurteilte Tiere						
Milzbrand	-	-	-	-	-	-
Rauschbrand	-	-	-	-	X	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Rotz	-	-	-	-	-	-
Tetanus	-	-	-	-	-	-
Botulismus	-	-	-	-	-	-
Ansteckende Blutarmut der Einhufer	X	X	X	X	X	X
Rinderpest	X	X	X	X	X	X
Brucellose	-	-	-	-	-	-
Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	-	-	-	-	-	-
Trichinellose	X	X	X	1	X	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rotlauf	X	X	X	-	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Schweinepest	X	X	X	458	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	X	-	X	X
Sarkosporidiose	-	-	-	-	-	-
Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung).	62	41	318	361	-	10
Starkförmigkeit	1	-	-	2	-	-
Rückstände	-	-	-	1	-	-
Natürlicher Tod, Töten im Verenden	1	-	2	4	-	-
Nicht eingehaltene vorgeschriebene Warte- zeiten bei Not- und Krankschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	5	-	23	20	-	-
Sonstige Gründe	29	24	170	199	-	3
Insgesamt	98	65	513	1 046	-	13
Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden						
Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	255	363	1 329	1 327	-	21
Nicht generalisierte Tuberkulose	-	-	-	-	-	-
Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	-	6	-	-
Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Q-Fieber	-	-	-	X	X	-
Leptospirose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Andere Zoonosen	-	-	-	-	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Lebern und Nieren	X	X	X	157	X	X
Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde und Blasen	X	X	X	X	X	X
Insgesamt	255	363	1 329	1 490	-	21

7 Fleischuntersuchung bei Haarwild

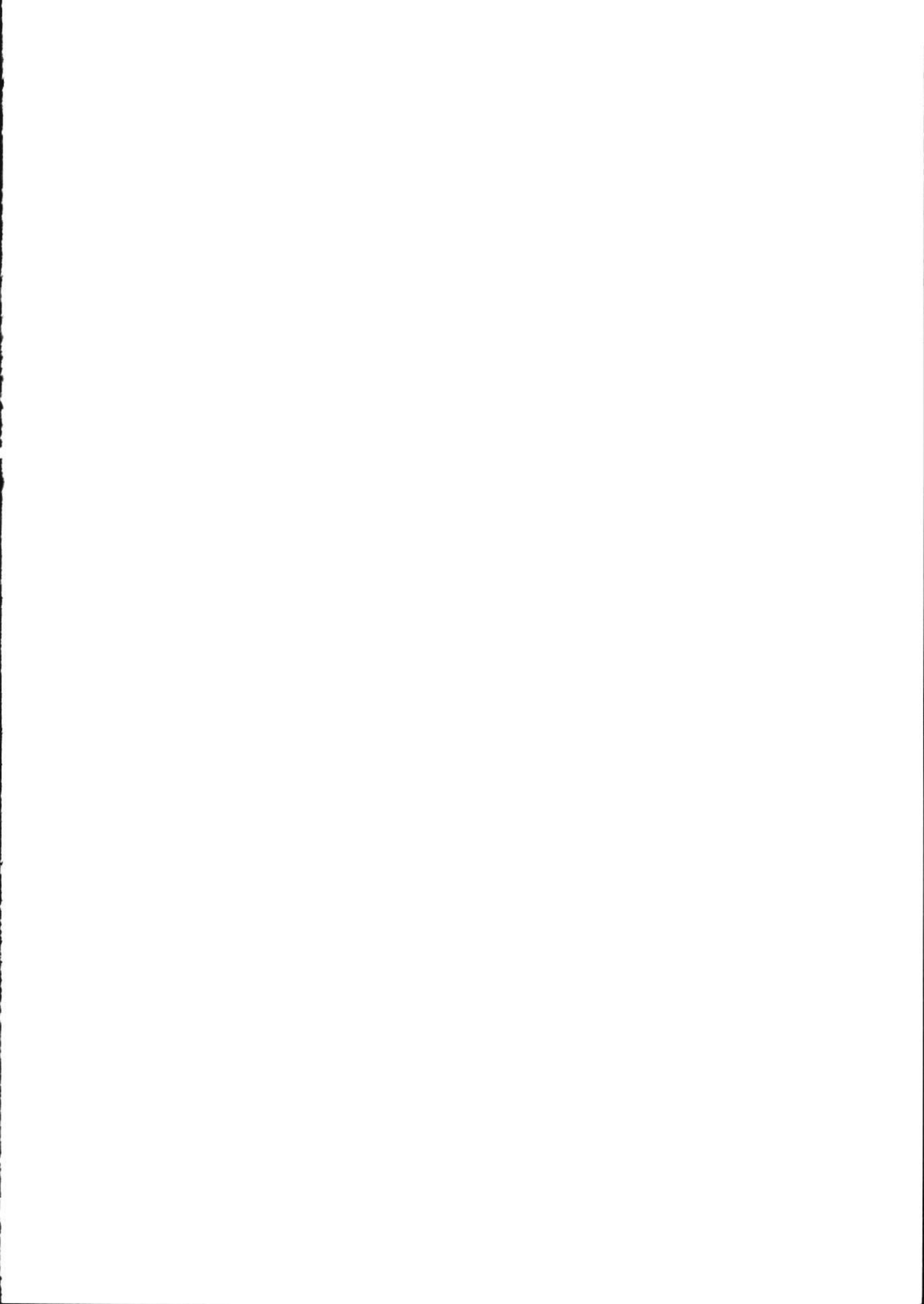
Untersuchte Tiere

Merkmal ----- Beanspruchungsgrund	Rotwild	Damwild, Sikawild	Rehwild	Schwarz- wild	Hasen und Wild- kaninchen	Sonstiges Haarwild
Baden - Württemberg						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	139	1 077	5	811	X	26
Nur Fleischuntersuchung	3	179	247	2 186	-	5
Insgesamt untersucht	142	1 256	252	2 997	-	31
Bakteriologisch untersucht	-	2	5	1	-	-
Bayern						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	683	7 106	95	1 226	X	294
Nur Fleischuntersuchung	361	317	16 290	13 706	275	101
Insgesamt untersucht	1 044	7 423	16 385	14 932	275	395
Bakteriologisch untersucht	-	7	1	3	-	1
Berlin						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	12	10	-	29	X	5
Nur Fleischuntersuchung	-	-	28	621	-	-
Insgesamt untersucht	12	10	28	650	-	5
Bakteriologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
Brandenburg						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	356	852	1 749	2 358	X	40
Nur Fleischuntersuchung	1 779	2 693	9 619	11 588	72	225
Insgesamt untersucht	2 135	3 545	11 368	13 946	72	265
Bakteriologisch untersucht	4	-	8	11	-	-
Bremen						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	X	-
Nur Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
Insgesamt untersucht	-	-	-	-	-	-
Bakteriologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
Hamburg						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	X	-
Nur Fleischuntersuchung	-	-	-	133	-	-
Insgesamt untersucht	-	-	-	133	-	-
Bakteriologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
Hessen						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	41	891	19	15 394	X	13
Nur Fleischuntersuchung	87	11	762	5 563	-	-
Insgesamt untersucht	128	902	781	20 957	-	13
Bakteriologisch untersucht	-	3	3	9	-	-
Mecklenburg - Vorpommern						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	-	29	-	-	X	-
Nur Fleischuntersuchung	1 983	2 255	13 136	14 200	-	52
Insgesamt untersucht	1 983	2 284	13 136	14 200	-	52
Bakteriologisch untersucht	4	7	56	75	-	1

7 Fleischuntersuchung bei Haarwild

Untersuchte Tiere

Merkmal Beanstandungsgrund	Rotwild	Damwild, Sikawild	Rehwild	Schwarz- wild	Hasen und Wild- kaninchen	Sonstiges Haarwild
Niedersachsen						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	54	637	10	1 678	X	38
Nur Fleischuntersuchung	901	255	1 365	3 521	-	16
Insgesamt untersucht	955	892	1 375	5 199	-	54
Bakteriologisch untersucht	2	1	4	2	-	-
Nordrhein - Westfalen						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	109	3 294	188	1 361	X	10
Nur Fleischuntersuchung	70	117	496	3 874	278	-
Insgesamt untersucht	179	3 411	684	5 235	278	10
Bakteriologisch untersucht	1	5	-	3	-	-
Rheinland - Pfalz						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	147	1 584	27	370	X	19
Nur Fleischuntersuchung	253	453	1 445	1 697	-	17
Insgesamt untersucht	400	2 037	1 472	2 067	-	36
Bakteriologisch untersucht	-	1	1	2	-	-
Saarland						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	37	478	1	136	X	-
Nur Fleischuntersuchung	8	-	3	355	-	-
Insgesamt untersucht	45	478	4	491	-	-
Bakteriologisch untersucht	-	-	1	4	-	-
Sachsen						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	50	297	241	469	X	15
Nur Fleischuntersuchung	716	227	1 512	3 948	-	38
Insgesamt untersucht	766	524	1 753	4 417	-	53
Bakteriologisch untersucht	290	-	437	123	-	6
Sachsen - Anhalt						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	2	83	-	4	X	1
Nur Fleischuntersuchung	1 403	953	4 058	4 780	-	192
Insgesamt untersucht	1 405	1 036	4 058	4 784	-	193
Bakteriologisch untersucht	-	-	2	3	-	-
Schleswig - Holstein						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	2	131	-	113	X	-
Nur Fleischuntersuchung	-	22	14	1 747	-	3
Insgesamt untersucht	2	153	14	1 860	-	3
Bakteriologisch untersucht	-	1	-	-	-	-
Thüringen						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	40	98	403	543	X	33
Nur Fleischuntersuchung	647	128	1 614	3 399	-	62
Insgesamt untersucht	687	226	2 017	3 942	-	95
Bakteriologisch untersucht	4	-	2	4	-	-



8 Untersuchung von Wildschweinen und sonstigem Haarwild auf Trichinen

Land	Auf Trichinen untersucht		Mit Trichinen behaftet	
	Wild- schweine	Sonstiges Haarwild	Wild- schweine	Sonstiges Haarwild
Deutschland.....	201 442	487	26	-
Nachrichtlich:				
Früheres Bundesgebiet.....	134 775	203	25	-
Neue Länder und Berlin-Ost.....	66 667	284	1	-
Baden-Württemberg.....	13 281	18	1	-
Bayern.....	19 582	91	10	-
Berlin.....	645	-	-	-
Brandenburg.....	23 573	51	-	-
Bremen.....	30	-	-	-
Hamburg.....	406	-	-	-
Hessen.....	21 013	12	8	-
Mecklenburg-Vorpommern.....	18 754	4	-	-
Niedersachsen.....	22 956	48	-	-
Nordrhein-Westfalen.....	21 952	6	4	-
Rheinland-Pfalz.....	27 968	25	2	-
Saarland.....	1 993	-	-	-
Sachsen.....	9 027	22	-	-
Sachsen-Anhalt.....	8 954	173	-	-
Schleswig-Holstein.....	5 118	3	-	-
Thüringen.....	6 190	34	1	-

Fachserie 3: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

Reihe 1: Ausgewählte Zahlen für die Agrarwirtschaft

Die *jährlich* erscheinende Querschnittsveröffentlichung enthält zusammenfassende Ergebnisse aus den verschiedenen Gebieten der Landwirtschaftsstatistik. U.a. werden Strukturdaten über Betriebe der Land- und Forstwirtschaft, über Arbeitskräfte, Bodennutzung, Erträge, Viehhaltung und tierische Erzeugung veröffentlicht. Angaben aus anderen Bereichen, z.B. über Düngemittel, Preise und Löhne in der Landwirtschaft sowie den Nahrungsmittelverbrauch, runden das Bild ab.

Reihe 2: Betriebs-, Arbeits- und Einkommensverhältnisse

2.1: Betriebe

2.1.1: Betriebsgrößenstruktur

In *jährlicher* Erscheinungsfolge enthält dieser Bericht Daten über die Größenstruktur von landwirtschaftlichen Betrieben und Forstbetrieben und ihre Veränderungen.

In *zweijährlicher* Periodizität werden Ergebnisse aus der Agrarberichterstattung in folgenden Heften veröffentlicht:

2.1.2: Bodennutzung der Betriebe

2.1.3: Viehhaltung der Betriebe

2.1.4: Betriebssysteme und Standardbetriebseinkommen

2.1.5: Sozialökonomische Verhältnisse

2.1.6: Besitzverhältnisse in den landwirtschaftlichen Betrieben

2.1.7: Außerbetriebliche Einkommen und Arbeitsverhältnisse für ausgewählte Betriebsgruppen

2.2: Arbeitskräfte

Diese Veröffentlichung enthält die Ergebnisse der jährlichen Arbeitskräfteerhebung in der Landwirtschaft mit Angaben über Betriebsinhaber, Familienangehörige sowie familienfremde Arbeitskräfte nach Art und Umfang ihrer Beschäftigung.

2.3: Technische Betriebsmittel

In *dreijährlicher* Erscheinungsfolge bringt diese Veröffentlichung Nachweisungen über den Bestand an Schleppern im Alleinbesitz und im überbetrieblichen Einsatz.

2.4: Kaufwerte für landwirtschaftlichen Grundbesitz

Diese Statistik wertet *jährlich* die Meldungen der Finanzämter über die Veräußerungsfälle für Flächen landwirtschaftlicher Nutzung aus.

2.S.: Sonderbeiträge (unregelmäßige Folge)

Bisher erschienen:

2.S.1: Methodische Grundlagen der Agrarberichterstattung

Reihe 3: Landwirtschaftliche Bodennutzung und pflanzliche Erzeugung

In der Jahreszusammenstellung werden die Anbaustatistiken mit den Erntefeststellungen über landwirtschaftliche Feldfrüchte und Grünland, Gemüse, Obst und Weinmost ausgewiesen. Außerdem finden sich Angaben über Baumschulgehölze, Weinbestände und -erzeugung, Lagerbehälter für Traubenmost und Wein. Der Anhang enthält ergänzende Daten über Düngemittel, Nahrungsmittelverbrauch usw.

3.1: Landwirtschaftliche Bodennutzung

3.1.1: Gliederung der Gesamtfleichen (erscheint ab 1989 als Reihe 5.1)

3.1.2: Landwirtschaftlich genutzte Flächen

In einem *jährlichen* Bericht (mit Vorbericht) wird die landwirtschaftlich genutzte Fläche nach Kultur- und Fruchtarten aufgegliedert.

3.1.3: Gemüseanbauflächen

Diese Reihe berichtet *jährlich* über die Anbauflächen von Gemüse und Erdbeeren.

3.1.4: Baumobstflächen

Aus den *fünfjährigen* Obstanbauerhebungen werden Strukturangaben über Betriebe, Anbauflächen und Sorten nachgewiesen.

3.1.5: Rebflächen

Dieser *jährliche* Bericht enthält eine sachlich und regional gegliederte Bestandsaufnahme der Rebflächen mit marktorientierter Produktion.

3.1.6: Anbau von Zierpflanzen

Diese Veröffentlichung berichtet in *vierjährlicher* Periodizität über den Anbau von Blumen und Zierpflanzen für den Verkauf.

3.1.7: Baumschulen, Baumschulflächen und Pflanzenbestände

Die *jährliche* Veröffentlichung enthält Angaben über die Baumschulfläche und die Bestände an Forstpflanzen sowie Obst- und Ziergehölzen.

3.1.8: Anbau von landwirtschaftlichen Zwischenfrüchten

In diesem *zweijährlich* erscheinenden Bericht werden die Anbauflächen landwirtschaftlicher Zwischenfrüchte nach Pflanzenarten sowie dem Nutzungszweck nachgewiesen.

In unregelmäßiger Folge erscheinen jährlich ca. 14 Berichte mit Angaben über den Wachstumsstand, die Erntevorschätzungen und die endgültigen Erntefeststellungen.

3.2: Pflanzliche Erzeugung

3.2.1: Wachstum und Ernte - Feldfrüchte, Gemüse, Obst, Trauben -

3.2.2: Weinerzeugung

Jährlich ein Bericht über die erzeugte Weinmenge und ihre Verarbeitung.

3.2.3: Weinbestände

Jährlich ein Bericht über die Ergebnisse der Weinbestände und Lagerbehälter nach kleineren und größeren Verwaltungsbezirken.

Reihe 4: Viehbestand und tierische Erzeugung

Das Jahreshft enthält Ergebnisse der Viehbestandsstatistiken, der Statistiken über Milcherzeugung und -verwendung, Schlachtungen und Fleischerzeugung, Erzeugung von Geflügel sowie Fleischbeschau und Geflügelfleischuntersuchung.

4.1: Viehbestand

Jährlich vier Berichte informieren über die Bestände an Schweinen (April, Aug., Dez.), Rindern und Schafen (Juni, Dez.), Pferden und Geflügel (Dez.).

4.2: Tierische Erzeugung

Zu dieser Reihe erscheinen folgende Veröffentlichungen

4.2.1: Schlachtungen und Fleischerzeugung (*vierteljährlich*)

4.2.2: Milcherzeugung und -verwendung (*jährlich*)

4.2.3: Erzeugung von Geflügel (*halbjährlich*)

4.3: Fleischuntersuchung (*jährlich*)

4.4: (unbesetzt)

4.5: Hochsee- und Küstenfischerei

Die Monats- und Jahresberichte bringen u.a. Anlandeergebnisse in der Gliederung nach Fischarten, Fanggebieten, Anlandeplätzen sowie Nachweisungen über die Fischereifahrzeuge.

Reihe 5: Allgemeine Flächennutzung

5.1: Bodenfläche nach Art der tatsächlichen Nutzung (bis 1985 als Reihe 3.1.1 erschienen)

Dieser Bericht informiert in *vierjährlichem* Abstand bis zur Kreisebene über die tatsächliche Nutzung der Bodenfläche. Datengrundlage sind die Liegenschaftskataster.

5.2: Bodenfläche nach Art der geplanten Nutzung

In diesem Heft wird ab 1989 *vierjährlich* bis zur Kreisebene die geplante Nutzung der Bodenfläche, wie sie in der gemeindlichen Bauleitplanung zum Ausdruck kommt, dargestellt. Als Erhebungsgrundlage dienen die Flächennutzungspläne der Gemeinden.

Einzelveröffentlichungen

In ca. *zehnjährlichem* Turnus werden die Ergebnisse der Landwirtschaftszählungen und ihrer Nacherhebungen in Einzelheften herausgegeben.

Landwirtschaftszählung 1979

Heft 1: Arbeitsverhältnisse in den land- und forstwirtschaftlichen Betrieben

Heft 2: Betriebe nach dem Schwerpunkt ihrer Viehhaltung

Heft 3: Besitzverhältnisse, Zimmervermietung, Wohnhausausstattung

Heft 4: Landwirtschaftliche und nichtlandwirtschaftliche Ausbildung, Haushaltstruktur, soziale Sicherung

Heft 5: Methodische Grundlagen

Heft 6: Strukturdaten für Landwirtschaftliche Wirtschaftsgebiete

Gartenbauerhebung 1981/82

Weinbauerhebung 1989/90

Binnenfischereierhebung 1981/82

Klassifikationen

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1989.



Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL; Verlagsauslieferung Hermann Leins Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen, erhältlich.

Im Blickpunkt: Ausländische Bevölkerung in Deutschland



Statistisches Bundesamt



Die soeben erschienene Veröffentlichung enthält ein reichhaltiges Informationsangebot aus vielen Bereichen der amtlichen Statistik, die Zahlen über die ausländische Bevölkerung in Deutschland ausweisen. Hierzu wurden Daten des Ausländerzentralregisters aufbereitet, Ergebnisse des Mikrozensus ausgewertet sowie aus zahlreichen weiteren Statistiken Angaben über Ausländerinnen und Ausländer herangezogen. Daher enthält der Band neben Informationen zu demographischen und Familienstrukturen sowie Zu- und Fortzügen auch Angaben über Wohnverhältnisse, Bildungsstruktur, Erwerbstätigkeit, Sozialhilfe, Strafverfolgung, Schwerbehinderte, Einbürgerungen und die Entwicklung der Zahl der Asylanträge.

Die Veröffentlichung enthält, neben gut verständlichen Texten, übersichtliche Tabellen und Schaubilder, die auch von statistischen Laien gut genutzt werden können. Sie richtet sich an alle, die näher informiert sein möchten über die fast 7 Mill. Menschen mit ausländischem Paß, die in Deutschland leben.

140 Seiten, broschiert, 22,80 DM, Bestell-Nr. 1021202-95900, ISBN 3-8246-0459-0

Erhältlich im Buchhandel oder direkt beim Verlag Metzler-Poeschel, Verlagsauslieferung H. Leins, Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen, Telefon (07071) 93 53 50, Telefax (07071) 3 36 53.

**METZLER
POESCHEL**

