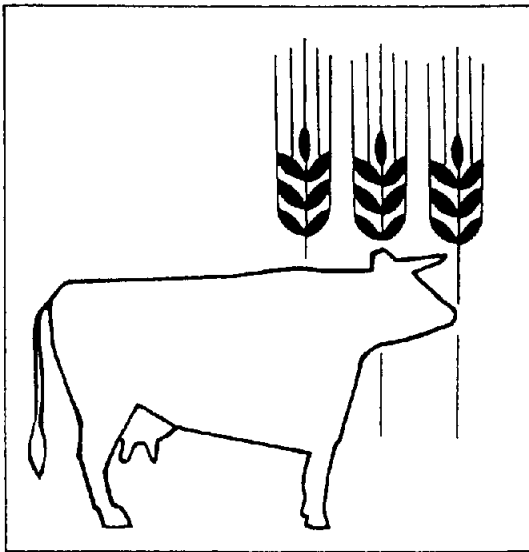


Statistisches Bundesamt

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei



Fachserie **3**

Reihe 4.3

Fleischuntersuchung

1988

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

Metzler - Poeschel Stuttgart

Statist. Bundesamt - Bibliothek



12-05323

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
6200 Wiesbaden 1

Verlag:
Metzler-Poeschel Stuttgart

Verlagsauslieferung:
Hermann Leins GmbH & Co.
Verlags-KG
Holzwiesenstr. 2
7408 Kusterdingen
Telefon: 07071/33046
Telex: 7 262 891 mepo d
Telefax: 07071/33653

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im Oktober 1989

Preis: DM 11,30

Bestellnummer: 2030430 - 88700

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1989

Vervielfältigung - außer für gewerbliche Zwecke -
mit Quellenangabe gestattet.

Umweltfreundliches Papier aus 100 % Altpapier

Inhalt

	Seite
T e x t t e i l	
Vorbemerkung	4
T a b e l l e n t e i l	
1 Schlachttier- 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 Bedingttauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben	12
1.5 Mängel, die zur Untauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben	14
1.6 Mängel, die zur Untauglichkeit von Fleischteilen geführt haben	18
1.7 Bakteriologische Fleischuntersuchung	22
2 Schlachttier- und Fleischuntersuchung bei Tieren ausländischer Herkunft	24
3 Einfuhruntersuchung von Fleisch	
3.1 Eingeführtes frisches Fleisch insgesamt	26
3.2 Eingeführtes frisches Fleisch nach Versandländern	29
3.3 Eingeführtes zubereitetes Fleisch insgesamt	32
3.4 Eingeführtes zubereitetes Fleisch nach Versandländern	33
4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchungen für Geflügel inländischer Herkunft	
4.1 Schlachtgeflügeluntersuchung	35
4.2 Geflügelfleischuntersuchung	38
5 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchungen für Geflügel ausländischer Herkunft	
5.1 Schlachtgeflügeluntersuchung	47
5.2 Geflügelfleischuntersuchung	48
6 Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch	
6.1 Eingeführtes frisches Geflügelfleisch insgesamt	50
6.2 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch insgesamt	53
6.3 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch nach Versandländern	53
6.4 Eingeführtes frisches Geflügelfleisch nach Versandländern	54
7 Schlachttier- und Fleischuntersuchung bei Haarwild und Hauskaninchen	57
8 Untersuchung von Wildschweinen und sonstigem Haarwild auf Trichinen	59
A n h a n g (Karten)	
Geschlachtete Schweine 1988	60
Geschlachtete Rinder 1988	61

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet; sie schließen Berlin (West) ein.

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- x = Nachweis ist nicht sinnvoll bzw.
Fragestellung trifft nicht zu
- . = Zahlenwert unbekannt oder
geheimzuhalten

Abkürzungen

- kg = Kilogramm
- BGBI. = Bundesgesetzblatt

Vorbemerkung

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

- der Schlachttier- und Fleischuntersuchung sowie der Trichinenuntersuchung,
- der Einfuhruntersuchung einschl. Trichinenuntersuchung von Fleisch,
- der Untersuchung des Schlachtgeflügels 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 Schlachttier- und Fleischuntersuchung sowie der Trichinenuntersuchung bilden Tagebücher, die von den amtlichen Tierärzten und Fleischkontrolleuren geführt werden. Die mit der Durchführung der Schlachttier- und Fleischuntersuchung beauftragten Veterinärbehörden fertigen anhand der Tagebuchaufzeichnungen statistische Nachweise in Form von Jahreszusammenstellungen an.

Für den Bereich der Fleisch- und Geflügelfleischuntersuchungen werden den Dienststellen Journale zur fortlaufenden statistischen Erfassung der Untersuchungsergebnisse zur Verfügung gestellt; sie bilden die Grundlage für die anzufertigenden Jahreszusammenstellungen.

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 geschickt.

Wie die nebenstehenden Rechtsgrundlagen zeigen, kam es kurz vor Beginn und im Frühjahr des Berichtsjahres 1987 zur Veröffentlichung des Fleischhygienegesetzes vom 24. Februar 1987 und der Fleischhygiene-Verordnung (FlHV) vom 30.10.1986. Diese Verordnung löste acht bisherige Rechtsvorschriften durch eine Zusammen- und Neufassung ab, so u.a. die Verordnung über unzulässige ... Behandlungsverfahren bei Fleisch - Stand 1965, die Einfuhruntersuchungs-Verordnung - Stand 1978, die Ausführungsbestimmungen A über die Untersuchung ... der Schlachttiere und des Fleisches bei Schlachtungen im Inland - AB.A - Stand 1979, die Freibankfleisch-Verordnung und das Durchführungsgesetz EWG-Richtlinie Frisches Fleisch, beide Stand 1980. Hierdurch bedingt mußten die Meldebogen für die Ergebnisse der Schlachttier- und Fleischuntersuchungen bei Schlachtungen im Inland für Tiere inländischer und ausländischer Herkunft (Meldebogen A), für die Ergebnisse der Einfuhruntersuchungen (Meldebogen B) und für die Untersuchungsergebnisse des neu einbezogenen Haarwildes und der Hauskaninchen inhaltlich und gliederungsmäßig völlig neu gestaltet werden. Die Folge ist, daß einige Einzelergebnisse mit den Vorjahresserien bis einschließlich 1986 nicht mehr und Blockergebnisse nur eingeschränkt vergleichbar sein werden. Eine neu eingeführte Statistik wie die Zusammenstellung der Haarwilduntersuchungen ab 1987 ergibt erfahrungsgemäß zunächst einmal vorläufige Zahlen.

Die dargestellten Ergebnisse vermitteln einen Überblick über Art und Umfang der Untersuchungen und dabei festgestellten 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 erfolgen.

Rechtsgrundlagen der Fleischhygienestatistik

- 1) Verordnung über die Durchführung der Fleischschau- und Geflügelfleischhygienestatistik (Fleischhygiene-Statistik-Verordnung - FlStV) vom 20. Dezember 1976 (BGBl. I S. 3615), geändert durch Artikel 9 des Zweiten Gesetzes zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (2. Statistikbereinigungsgesetz - 2. StatBerG vom 19. Dezember 1986 (BGBl. I S. 2555).
- 2) Fleischhygienegesetz (FlHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 24. Februar 1987 (BGBl. I S. 649).
- 3) Verordnung über die hygienischen Anforderungen und amtlichen Untersuchungen beim Verkehr mit Fleisch (Fleischhygiene-Verordnung - FlHV) vom 30. Oktober 1986 (BGBl. I S. 1678).
- 4) Geflügelfleischhygienegesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 15. Juli 1982 (BGBl. I S. 993).
- 5) Verordnung über die amtlichen Untersuchungen des Schlachtgeflügels und des Geflügelfleisches (Geflügelfleischuntersuchungs-Verordnung - GFlUV) in der Fassung der Bekanntmachung vom 3. November 1976 (BGBl. I S. 3077), zuletzt geändert durch die Zweite Verordnung zur Änderung der Gebührenverordnung - Geflügelfleischhygiene und der Geflügelfleischuntersuchungs-Verordnung vom 4. Mai 1983 (BGBl. I S. 557).
- 6) Verordnung über die hygienischen Mindestanforderungen an Geflügelfleisch (Geflügelfleischmindestanforderungen-Verordnung - GFlMindV) in der Fassung der Bekanntmachung vom 8. November 1976 (BGBl. I S. 3097), zuletzt 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	BUNDES- GEBIET	SCHLESWIG- HOLSTEIN	HAMBURG	NIEDER- SACHSEN
-------------	---------	-------------------	------------------------	---------	--------------------

SCHLACHTTIER- UND FLEISCH

ORDNUNGSGEMÄSSE

1 KÄLBER	616 561	9 947	25 915	140 026
2 RINDER (AUSSER KÄLBERN)	4 738 078	513 778	45 652	635 657
3 SCHWEINE	37 372 022	2 530 116	194 372	10 300 262
4 SCHAFEN	715 393	95 812	589	57 985
5 ZIEGEN	7 549	332	26	261
6 EINHUFER	14 435	1 526	56	2 577

NUR FLEISCHUNTERSUCHUNG

7 KÄLBER	7 394	537	48	2 350
8 RINDER (AUSSER KÄLBERN)	60 159	6 808	104	16 595
9 SCHWEINE	268 481	11 391	723	73 341
10 SCHAFEN	24 104	1 195	2	4 463
11 ZIEGEN	392	20	-	13
12 EINHUFER	1 400	124	-	336

INSGESAMT

13 KÄLBER	623 955	10 484	25 963	142 376
14 RINDER (AUSSER KÄLBERN)	4 798 237	520 686	45 756	652 252
15 SCHWEINE	37 640 503	2 541 507	195 095	10 373 603
16 SCHAFEN	739 497	97 007	591	62 448
17 ZIEGEN	7 941	352	26	274
18 EINHUFER	15 835	1 650	56	2 913

BAKTERIOLOGISCH

19 KÄLBER	10 175	587	150	2 534
20 RINDER (AUSSER KÄLBERN)	96 257	9 298	264	19 442
21 SCHWEINE	58 352	3 760	956	21 749
22 SCHAFEN	530	62	2	65
23 ZIEGEN	14	-	-	-
24 EINHUFER	1 475	128	-	298

BEI TIEREN INLÄNDISCHER HERKUNFT
TIERE

BREMEN	NORDRHEIN- WESTFALEN	HESSEN	RHEINLAND- PFALZ	BADEN- WÜRTTEMBERG	BAYERN	SAARLAND	BERLIN (WEST)	LFD. NR.
--------	-------------------------	--------	---------------------	-----------------------	--------	----------	------------------	-------------

UNTERSUCHUNG AUSGEFÜHRT

SCHLACHTUNGEN

642	271 854	3 714	2 758	57 475	103 077	940	213	1
81 168	866 731	197 791	148 960	789 872	1 426 509	30 239	1 721	2
279 835	11 921 072	1 609 600	1 335 832	3 268 632	5 853 390	72 568	6 343	3
439	216 021	67 639	53 287	111 296	96 806	9 285	6 234	4
1	449	557	415	2 193	3 172	98	45	5
202	4 079	654	1 297	1 437	2 379	165	63	6

AUSGEFÜHRT

16	947	76	21	458	2 937	4	-	7
674	8 618	2 173	650	3 296	20 954	185	2	8
350	35 718	23 078	444	10 869	111 296	1 061	210	9
-	5 569	3 541	20	1 146	7 779	389	-	10
-	74	8	-	45	231	-	1	11
15	485	50	43	84	252	11	-	12

UNTERSUCHT

658	272 801	3 790	2 779	57 933	106 014	944	213	13
81 842	875 349	199 964	149 610	793 168	1 447 463	30 424	1 723	14
280 185	11 956 790	1 632 678	1 336 276	3 279 501	5 964 686	73 629	6 553	15
439	221 590	71 180	53 307	112 442	104 585	9 674	6 234	16
1	523	565	415	2 238	3 403	98	46	17
217	4 564	704	1 340	1 521	2 631	176	63	18

UNTERSUCHT

50	2 653	118	33	912	3 128	10	-	19
1 882	14 045	3 014	1 484	10 996	35 655	174	3	20
1 084	13 320	3 868	458	4 717	8 421	13	6	21
-	171	90	19	52	67	2	-	22
-	1	3	-	3	6	-	1	23
15	493	60	36	119	298	28	-	24

1 SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG

1.2 MANGEL, DIE ZUR TAUGLICHKEIT NACH BRAUCHBARMACHUNG

SCHL. NR.	BEANSTANDUNGSGRUND	BUNDES- GEBIET	SCHLESWIG- HOLSTEIN	HAMBURG	NIEDER- SACHSEN
KAL					
16	SCHWACHFINNIGKEIT	17	1	-	-
17	KONTAMINATION MIT SALMONELLEN O. ZOONOSE- ERREGERN	-	-	-	-
19	INSGESAMT	17	1	-	-
RINDER					
16	SCHWACHFINNIGKEIT	24 764	6 257	522	2 359
17	KONTAMINATION MIT SALMONELLEN O. ZOONOSE- ERREGERN	14	-	-	-
19	INSGESAMT	24 778	6 257	522	2 359
SCHWEI					
17	KONTAMINATION MIT SALMONELLEN O. ZOONOSE- ERREGERN	321	-	-	2
18	EBER ÜBER 40KG (AUCH ZWITTER U. KRYPTORCHIDEN)	69 046	1 407	-	30 972
19	INSGESAMT	69 368	1 407	-	30 974
SCHA					
17	KONTAMINATION MIT SALMONELLEN O. ZOONOSE- ERREGERN	1	-	-	-
19	INSGESAMT	1	-	-	-
ZIE					
17	KONTAMINATION MIT SALMONELLEN O. ZOONOSE- ERREGERN	-	-	-	-
19	INSGESAMT	-	-	-	-
EIN					
17	KONTAMINATION MIT SALMONELLEN O. ZOONOSE- ERREGERN	2	-	-	-
19	INSGESAMT	2	-	-	-

BEI TIEREN INLANDISCHER HERKUNFT
DES GESCHLACHTETEN TIERES GEFUHRT HABEN

BREMEN	NORDRHEIN- WESTFALEN	HESSEN	RHEINLAND- PFALZ	BADEN- WURTEMBERG	BAYERN	SAARLAND	BERLIN (WEST)	SCHL. NR.
BER								
-	7	-	-	2	7	-	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	7	-	-	2	7	-	-	19
(AUSSER KÄLBERN)								
791	3 496	1 851	545	3 840	4 881	211	11	16
-	8	-	-	1	4	1	-	17
791	3 504	1 851	545	3 841	4 885	212	11	19
NE								
-	1	1	302	-	15	-	-	17
-	33 567	354	1	2 493	252	-	-	18
-	33 568	355	303	2 493	268	-	-	19
FE								
-	-	1	-	-	-	-	-	17
-	-	1	-	-	-	-	-	19
GEN								
-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	2	-	-	-	-	19
HUFER								
-	-	-	2	-	-	-	-	17
-	-	-	2	-	-	-	-	19

1 SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG

1.3 MANGEL, DIE ZUR MINDERWERTIGKEIT

SCHL. NR.	BEANSTANDUNGSGRUND	BUNDES- GEBIET	SCHLESWIG- HOLSTEIN	HAMBURG	NIEDER- SACHSEN
KAL					
20	MASSIGE ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH KONSISTENZ, FARBE, GESCHMACK, GERUCH, ZUSAMMENSETZUNG, HALTBARKEIT ODER FLEISCHREIFUNG	4 910	248	12	602
22	ANAEROB GRAMPOSITIVE STÄBCHEN IN DER MUSKULATUR	44	-	-	6
23	INSGESAMT	4 954	248	12	608
RINDER					
20	MASSIGE ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH KONSISTENZ, FARBE, GESCHMACK, GERUCH, ZUSAMMENSETZUNG, HALTBARKEIT ODER FLEISCHREIFUNG	38 959	1 938	20	4 262
22	ANAEROB GRAMPOSITIVE STÄBCHEN IN DER MUSKULATUR	754	8	1	128
23	INSGESAMT	39 713	1 946	21	4 390
SCHWEI					
20	MASSIGE ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH KONSISTENZ, FARBE, GESCHMACK, GERUCH, ZUSAMMENSETZUNG, HALTBARKEIT ODER FLEISCHREIFUNG	104 043	7 959	302	31 498
21	EBER ÜBER 40KG SCHLACHTGEWICHT, ZWITTER UND KRYPTORCHIDEN VON SCHWEINEN (NICHT BEHANDELT)	35 937	4 458	4	13 414
22	ANAEROB GRAMPOSITIVE STÄBCHEN IN DER MUSKULATUR	153	2	-	14
23	INSGESAMT	140 173	12 419	306	44 926
SCHAF					
20	MASSIGE ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH KONSISTENZ, FARBE, GESCHMACK, GERUCH, ZUSAMMENSETZUNG, HALTBARKEIT ODER FLEISCHREIFUNG	613	122	-	101
22	ANAEROB GRAMPOSITIVE STÄBCHEN IN DER MUSKULATUR	3	1	-	-
23	INSGESAMT	616	123	-	101
ZIE					
20	MASSIGE ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH KONSISTENZ, FARBE, GESCHMACK, GERUCH, ZUSAMMENSETZUNG, HALTBARKEIT ODER FLEISCHREIFUNG	24	-	-	-
22	ANAEROB GRAMPOSITIVE STÄBCHEN IN DER MUSKULATUR	-	-	-	-
23	INSGESAMT	24	-	-	-
EIN					
20	MASSIGE ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH KONSISTENZ, FARBE, GESCHMACK, GERUCH, ZUSAMMENSETZUNG, HALTBARKEIT ODER FLEISCHREIFUNG	350	13	-	31
22	ANAEROB GRAMPOSITIVE STÄBCHEN IN DER MUSKULATUR	3	-	-	2
23	INSGESAMT	353	13	-	33

BEI TIEREN INLANDISCHER HERKUNFT
DES GESCHLACHTETEN TIERES GEFUHRT HABEN

BREMEN	NORDRHEIN- WESTFALEN	HESSEN	RHEINLAND- PFALZ	BADEN- WURTEMBERG	BAYERN	SAARLAND	BERLIN (WEST)	SCHL. NR.
BER								
18 1	751 9	52 1	18 -	531 1	2 675 26	3 -	-	20 22
19	760	53	18	532	2 701	3	-	23
(AUSSEER KALBERN)								
540 31	3 116 31	1 109 15	705 2	5 510 20	21 624 518	132 -	3 -	20 22
571	3 147	1 124	707	5 530	22 142	132	3	23
NE								
1 570	15 477	4 551	1 375	8 018	33 278	14	1	20
537 21	8 817 14	1 105 84	1 279 -	2 695 15	3 617 43	11 -	-	21 22
2 128	24 308	5 740	2 654	10 728	36 938	25	1	23
FE								
-	65	22	14	60	222	1	2	20
-	-	-	2	-	-	-	-	22
-	68	22	16	60	222	1	2	23
GEH								
-	-	2	-	13	9	-	-	20
-	-	-	-	-	-	-	-	22
-	-	2	-	13	9	-	-	23
HUFER								
-	122	17	45	83	37	2	-	20
-	-	-	-	1	-	-	-	22
-	122	17	45	84	37	2	-	23

1 SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG
1.4 MANGEL, DIE ZUR BEDINGTTAUGLICHKEIT

SCHL. NR.	BEANSTANDUNGSGRUND	BUNDES- GEBIET	SCHLESWIG- HOLSTEIN	HAMBURG	NIEDER- SACHSEN
					KAL
24	TUBERKULOSE	16	-	-	-
25	SALMONELLOSE/KONTAMINATION MIT SALMONELLEN.....	216	2	1	11
27	AUJESZKYSCHES KRANKHEIT	33	-	-	32
30	SCHWACHFINNIGKEIT	2	-	-	-
31	ZOONOSEN- UND ANDERE UBERTRAGBARE ERREGER	21	-	-	-
32	SONST. VERÄNDERUNGEN DURCH ALLG.ERKRANKUNG	150	3	-	14
33	INSGESAMT	438	5	1	57
					RINDER
24	TUBERKULOSE	445	-	-	3
25	SALMONELLOSE/KONTAMINATION MIT SALMONELLEN.....	485	30	-	125
27	AUJESZKYSCHES KRANKHEIT	446	1	-	396
30	SCHWACHFINNIGKEIT	227	14	-	19
31	ZOONOSEN- UND ANDERE UBERTRAGBARE ERREGER	379	2	-	54
32	SONST. VERÄNDERUNGEN DURCH ALLG.ERKRANKUNG	1 425	72	-	342
33	INSGESAMT	3 411	119	-	939
					SCHWEI
24	TUBERKULOSE	2 020	14	-	300
25	SALMONELLOSE/KONTAMINATION MIT SALMONELLEN.....	226	80	1	73
26	ROT LAUF DER SCHWEINE	4 587	150	3	1 792
27	AUJESZKYSCHES KRANKHEIT	869	340	-	417
28	SCHWEINEPEST	-	-	-	-
29	ANSTECKENDE SCHWEINE LAHME	-	-	-	-
30	SCHWACHFINNIGKEIT	41	-	-	7
31	ZOONOSEN- UND ANDERE UBERTRAGBARE ERREGER	916	218	-	238
32	SONST. VERÄNDERUNGEN DURCH ALLG.ERKRANKUNG	9 403	44	-	4 160
33	INSGESAMT	18 062	846	4	6 982
					SCHA
24	TUBERKULOSE	8	-	-	3
25	SALMONELLOSE/KONTAMINATION MIT SALMONELLEN.....	2	-	-	-
27	AUJESZKYSCHES KRANKHEIT	-	-	-	-
30	SCHWACHFINNIGKEIT	10	-	-	1
31	ZOONOSEN- UND ANDERE UBERTRAGBARE ERREGER	5	-	-	-
32	SONST. VERÄNDERUNGEN DURCH ALLG.ERKRANKUNG	26	-	-	1
33	INSGESAMT	51	-	-	5
					ZIE
24	TUBERKULOSE	-	-	-	-
25	SALMONELLOSE/KONTAMINATION MIT SALMONELLEN.....	-	-	-	-
27	AUJESZKYSCHES KRANKHEIT	-	-	-	-
30	SCHWACHFINNIGKEIT	-	-	-	-
31	ZOONOSEN- UND ANDERE UBERTRAGBARE ERREGER	-	-	-	-
32	SONST. VERÄNDERUNGEN DURCH ALLG.ERKRANKUNG	1	-	-	-
33	INSGESAMT	1	-	-	-
					EIN
24	TUBERKULOSE	-	-	-	-
25	SALMONELLOSE/KONTAMINATION MIT SALMONELLEN.....	-	-	-	-
31	ZOONOSEN- UND ANDERE UBERTRAGBARE ERREGER	-	-	-	-
32	SONST. VERÄNDERUNGEN DURCH ALLG.ERKRANKUNG	-	-	-	-
33	INSGESAMT	-	-	-	-

BEI TIEREN INLANDISCHER HERKUNFT
DES GESCHLACHTETEN TIERES GEFUHRT HABEN

BREMEN	NORDRHEIN- WESTFALEN	HESSEN	RHEINLAND- PFALZ	BADEN- WURTEMBERG	BAYERN	SAARLAND	BERLIN (WEST)	SCHL. NR.
BER								
-	-	-	-	-	16	-	-	24
-	182	10	-	4	6	-	-	25
-	1	-	-	-	-	-	-	27
-	-	1	-	-	1	-	-	30
2	8	-	-	4	7	-	-	31
1	50	-	2	41	39	-	-	32
3	241	11	2	49	69	-	-	33
(AUSSER KALBERN)								
-	1	32	11	69	339	-	-	24
7	225	30	5	17	45	1	-	25
-	47	1	-	1	-	-	-	27
3	17	36	28	48	62	-	-	30
13	77	6	1	145	81	-	-	31
25	137	24	24	359	439	3	-	32
48	504	129	69	633	966	4	-	33
NE								
3	58	266	44	391	940	4	-	24
2	43	2	-	11	14	-	-	25
28	1 103	173	60	239	1 035	3	1	26
-	3	-	7	91	11	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	2	-	5	21	10	1	-	30
42	136	78	-	196	8	-	-	31
19	3 323	52	91	712	1 002	-	-	32
94	4 668	571	207	1 561	3 020	8	1	33
FE								
-	-	1	-	-	4	-	-	24
-	2	-	-	-	-	-	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	3	-	-	1	5	-	-	30
-	2	-	-	-	2	1	-	31
-	21	-	-	4	-	-	-	32
-	28	1	-	5	11	1	-	33
GEN								
-	-	-	-	-	-	-	-	24
-	-	-	-	-	-	-	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	1	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	1	-	-	-	33
HUFER								
-	-	-	-	-	-	-	-	24
-	-	-	-	-	-	-	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	33

1 SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG

1.5 MANGEL, DIE ZUR UNTAUGLICHKEIT

SCHL. NR.	BEANSTANDUNGSGRUND	BUNDES- GEBIET	SCHLESWIG- HOLSTEIN	HAMBURG	NIEDER- SACHSEN
					KAL
34	MILZBRAND	-	-	-	-
35	RAUSCHBRAND	2	-	-	2
36	TOLLWUT	-	-	-	-
38	TETANUS	3	-	-	-
39	BOTULISMUS	-	-	-	-
41	RINDERPEST	-	-	-	-
42	BRUCELLOSE	-	-	-	-
43	GENERALISIERTE TUBERKULOSE EINSCHL. KNOCHENTUBERKULOSE	-	-	-	-
45	SALMONELLOSE	88	3	5	9
47	AUJESZKYSCHES KRAANKHEIT	9	-	-	6
50	SARKOSPORIDIOSE	11	1	-	-
51	ERHEBLICHE VERÄNDERUNGEN ANDERER URSACHEN (GESCHWULSTE, ABSZESSE, VOLLST. ABMAGERUNG) ..	1 822	147	6	550
52	STARKFINNIGKEIT	2	-	-	-
80	RÜCKSTÄNDE	830	9	5	184
59	MIT EINVERSTÄNDNIS DES TIERHALTERS ALS UNTAUGLICH BEURTEILT	238	37	3	79
60	INSGESAMT	3 005	197	19	830
					RINDER
34	MILZBRAND	1	-	-	-
35	RAUSCHBRAND	7	-	-	6
36	TOLLWUT	6	1	-	1
38	TETANUS	1	-	-	-
39	BOTULISMUS	6	-	-	-
41	RINDERPEST	-	-	-	-
42	BRUCELLOSE	3	-	1	-
43	GENERALISIERTE TUBERKULOSE EINSCHL. KNOCHENTUBERKULOSE	15	-	-	-
45	SALMONELLOSE	322	22	-	89
47	AUJESZKYSCHES KRAANKHEIT	41	4	-	7
50	SARKOSPORIDIOSE	74	9	-	1
51	ERHEBLICHE VERÄNDERUNGEN ANDERER URSACHEN (GESCHWULSTE, ABSZESSE, VOLLST. ABMAGERUNG) ..	9 010	954	9	1 568
52	STARKFINNIGKEIT	144	8	1	10
80	RÜCKSTÄNDE	1 825	96	3	524
59	MIT EINVERSTÄNDNIS DES TIERHALTERS ALS UNTAUGLICH BEURTEILT	784	76	2	154
60	INSGESAMT	12 239	1 170	16	2 360
					SCHWEI
34	MILZBRAND	1	-	-	-
35	RAUSCHBRAND	-	-	-	-
36	TOLLWUT	-	-	-	-
38	TETANUS	-	-	-	-
39	BOTULISMUS	-	-	-	-
42	BRUCELLOSE	1	-	-	-
43	GENERALISIERTE TUBERKULOSE EINSCHL. KNOCHENTUBERKULOSE	157	1	-	19
44	TRICHINELLOSE	3	-	-	-
45	SALMONELLOSE	229	53	-	41
46	ROT LAUF DER SCHWEINE	460	11	-	156
47	AUJESZKYSCHES KRAANKHEIT	18	1	-	6
48	SCHWEINEPEST	-	-	-	-
49	ANSTECKENDE SCHWEINELÄHME	-	-	-	-
50	SARKOSPORIDIOSE	247	3	-	4
51	ERHEBLICHE VERÄNDERUNGEN ANDERER URSACHEN (GESCHWULSTE, ABSZESSE, VOLLST. ABMAGERUNG) ..	54 646	4 342	129	16 130
52	STARKFINNIGKEIT	10	-	-	2
80	RÜCKSTÄNDE	1 094	42	2	421
59	MIT EINVERSTÄNDNIS DES TIERHALTERS ALS UNTAUGLICH BEURTEILT	11 150	1 600	25	997
60	INSGESAMT	68 014	5 053	160	17 776

BEI TIEREN INLANDISCHER HERKUNFT
DES GESCHLACHTETEN TIERES GEFÜHRT HABEN

BREMEN	NORDRHEIN- WESTFALEN	HESSEN	RHEINLAND- PFALZ	BADEN- WÜRTTEMBERG	BAYERN	SAARLAND	BERLIN (WEST)	SCHL. NR.
BER								
-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	1	1	-	-	-	1	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	43
-	46	-	-	2	23	-	-	45
-	3	-	-	-	-	-	-	47
-	5	-	-	4	1	-	-	50
8	342	47	16	201	498	7	-	51
-	-	-	-	-	2	-	-	52
-	479	4	2	30	117	-	-	80
4	62	7	5	14	26	1	-	59
12	938	59	23	251	667	9	-	60
(AUSSEPP KÄLBERN)								
-	-	-	-	-	1	-	-	34
-	-	-	-	1	-	-	-	35
-	-	-	2	1	1	-	-	36
-	-	-	1	-	-	-	-	38
-	2	2	-	-	2	-	-	39
-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	1	-	-	-	1	-	-	42
-	-	-	2	4	9	-	-	45
11	31	1	2	17	145	-	-	45
-	30	-	-	-	-	-	-	47
1	14	1	2	20	25	-	1	50
151	1 391	365	202	1 476	2 742	148	4	51
6	18	5	15	27	53	1	-	52
11	389	40	21	256	480	5	-	80
6	156	17	55	122	194	2	-	59
186	2 032	431	302	1 924	3 657	156	5	60
HE								
-	-	-	-	1	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	1	-	-	42
-	5	18	9	34	70	1	-	43
-	1	-	1	1	-	-	-	44
9	29	23	1	4	75	-	-	45
-	127	21	23	40	82	-	-	46
-	8	-	-	1	-	-	-	47
-	-	-	-	-	-	-	-	48
-	-	-	-	-	-	-	-	49
-	230	1	-	4	5	-	-	50
217	21 936	1 619	1 245	3 047	5 883	88	10	51
-	2	2	-	1	2	1	-	52
-	305	19	4	29	272	-	-	80
98	6 123	158	450	440	1 234	14	7	59
318	28 766	1 861	1 733	3 602	7 624	104	17	60

1 SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG

1.5 MANGEL, DIE ZUR UNTAUGLICHKEIT

SCHL. NR.	BEANSTANDUNGSGRUND	BUNDES- GEBIET	SCHLESWIG- HOLSTEIN	HAMBURG	NIEDER- SACHSEN
SCHA					
34	MILZBRAND	-	-	-	-
35	RAUSCHBRAND	1	-	-	-
36	TOLLWUT	-	-	-	-
38	TETANUS	1	-	-	1
39	BOTULISMUS	1	-	-	-
41	RINDERPEST	-	-	-	-
42	BRUCELLOSE	-	-	-	-
43	GENERALISIERTE TUBERKULOSE EINSCHL. KNOCHENTUBERKULOSE	6	-	-	-
45	SALMONELLOSE	2	-	-	-
47	AUJESZKYSCHE KRANKHEIT	-	-	-	-
50	SARKOSPORIDIOSE	17	-	-	4
51	ERHEBLICHE VERÄNDERUNGEN ANDERER URSACHEN (GESCHWULSTE, ABSZESSE, VOLLST. ABMAGERUNG) ..	662	213	1	102
52	STARKFÄHNIGKEIT	9	-	-	2
80	RÜCKSTÄNDE	36	2	-	3
59	MIT EINVERSTÄNDNIS DES TIERHALTERS ALS UNTAUGLICH BEURTEILT	105	27	-	11
60	INSGESAMT	840	242	1	123
ZIE					
34	MILZBRAND	-	-	-	-
35	RAUSCHBRAND	-	-	-	-
36	TOLLWUT	-	-	-	-
38	TETANUS	-	-	-	-
39	BOTULISMUS	-	-	-	-
41	RINDERPEST	-	-	-	-
42	BRUCELLOSE	-	-	-	-
43	GENERALISIERTE TUBERKULOSE EINSCHL. KNOCHENTUBERKULOSE	3	-	-	-
45	SALMONELLOSE	-	-	-	-
47	AUJESZKYSCHE KRANKHEIT	-	-	-	-
50	SARKOSPORIDIOSE	-	-	-	-
51	ERHEBLICHE VERÄNDERUNGEN ANDERER URSACHEN (GESCHWULSTE, ABSZESSE, VOLLST. ABMAGERUNG) ..	11	2	-	-
52	STARKFÄHNIGKEIT	-	-	-	-
80	RÜCKSTÄNDE	-	-	-	-
59	MIT EINVERSTÄNDNIS DES TIERHALTERS ALS UNTAUGLICH BEURTEILT	4	-	-	1
60	INSGESAMT	18	2	-	1
EIN					
34	MILZBRAND	-	-	-	-
35	RAUSCHBRAND	-	-	-	-
36	TOLLWUT	1	-	-	-
37	ROTZ	-	-	-	-
38	TETANUS	-	-	-	-
39	BOTULISMUS	-	-	-	-
40	ANSTECKENDE BLUTARMUT DER EINHUFER	-	-	-	-
41	RINDERPEST	-	-	-	-
42	BRUCELLOSE	-	-	-	-
43	GENERALISIERTE TUBERKULOSE EINSCHL. KNOCHENTUBERKULOSE	1	-	-	-
44	TRICHINELLOSE	-	-	-	-
45	SALMONELLOSE	4	1	-	-
50	SARKOSPORIDIOSE	3	-	-	-
51	ERHEBLICHE VERÄNDERUNGEN ANDERER URSACHEN (GESCHWULSTE, ABSZESSE, VOLLST. ABMAGERUNG) ..	218	14	-	35
80	RÜCKSTÄNDE	33	3	-	15
59	MIT EINVERSTÄNDNIS DES TIERHALTERS ALS UNTAUGLICH BEURTEILT	33	-	-	4
60	INSGESAMT	293	18	-	54

BEI TIEREN INLANDISCHER HERKUNFT
DES GESCHLACHTETEN TIERES GEFÜHRT HABEN

	BREMEN	NORDRHEIN- WESTFALEN	HESSEN	RHEINLAND- PFALZ	BADEN- WÜRTTEMBERG	BAYERN	SÄRRLAND	BERLIN (WEST)	SCHL. NR.
FE	-	-	-	-	-	-	-	-	34
	-	1	-	-	-	-	-	-	35
	-	-	-	-	-	-	-	-	36
	-	-	1	-	-	-	-	-	38
	-	-	-	-	-	-	-	-	39
	-	-	-	-	-	-	-	-	41
	-	-	-	-	-	-	-	-	42
	-	-	-	-	4	2	-	-	43
	-	-	-	-	-	2	-	-	45
	-	9	-	-	4	-	-	-	47
	-	-	-	-	-	-	-	-	50
	-	97	41	38	57	109	3	1	51
	-	1	3	-	3	-	-	-	52
	-	20	1	1	1	8	-	-	80
	-	16	6	20	13	9	1	-	59
	-	146	52	59	82	130	4	1	60
GEN	-	-	-	-	-	-	-	-	34
	-	-	-	-	-	-	-	-	35
	-	-	-	-	-	-	-	-	36
	-	-	-	-	-	-	-	-	38
	-	-	-	-	-	-	-	-	39
	-	-	-	-	-	-	-	-	41
	-	-	-	-	-	-	-	-	42
	-	-	-	-	-	3	-	-	43
	-	-	-	-	-	-	-	-	45
	-	-	-	-	-	-	-	-	47
	-	-	-	-	-	-	-	-	50
	-	1	1	-	1	5	-	1	51
	-	-	-	-	-	-	-	-	52
	-	-	-	-	-	-	-	-	80
	-	1	-	-	1	-	-	1	59
	-	2	1	-	2	8	-	2	60
HUFER	-	-	-	-	-	-	-	-	34
	-	-	-	-	-	-	-	-	35
	-	-	-	-	-	1	-	-	36
	-	-	-	-	-	-	-	-	37
	-	-	-	-	-	-	-	-	38
	-	-	-	-	-	-	-	-	39
	-	-	-	-	-	-	-	-	40
	-	-	-	-	-	-	-	-	41
	-	-	-	-	-	-	-	-	42
	-	-	-	-	-	1	-	-	43
	-	-	-	-	-	-	-	-	44
	-	2	-	-	-	1	-	-	45
	-	3	-	-	-	-	-	-	50
	1	33	10	10	27	88	-	-	51
	1	7	2	-	2	3	-	-	80
	-	9	-	7	1	12	-	-	59
	2	54	12	17	30	106	-	-	60

1 SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG

1.6 MÄNGEL, DIE ZUR UNTAUGLICHKEIT

SCHL. NR.	BEANSTANDUNGSGRUND	BUNDES- GEBIET	SCHLESWIG- HOLSTEIN	HAMBURG	NIEDER- SACHSEN
					KAL
61	HERDFÖRMIGE ODER ÖRTLICH BEGRENZTE VER- ÄNDERUNGEN AM TIERKÖRPER	5 733	282	106	552
62	HERDFÖRMIGE ODER ÖRTLICH BEGRENZTE VER- ÄNDERUNGEN AN ORGANEN	48 810	1 036	743	9 651
63	NICHT GENERALISIERTE TUBERKULOSE	16	-	-	-
64	DURCH MYCOBAKTERIEN VERURSACHTE HERD- FÖRMIGE VERÄNDERUNGEN	158	-	-	-
66	Q-FIEBER	-	-	-	-
67	LEPTOSPIROSE	-	-	-	-
68	SALMONELLOSE	159	2	-	8
69	ANDERE ZOONOSEN	36	-	-	2
70	ANAEROB GRAMPOSITIVE STÄBCHEN	31	-	-	2
81	RÜCKSTÄNDE	1 611	72	28	350

					RINDER
61	HERDFÖRMIGE ODER ÖRTLICH BEGRENZTE VER- ÄNDERUNGEN AM TIERKÖRPER	156 433	24 115	268	14 238
62	HERDFÖRMIGE ODER ÖRTLICH BEGRENZTE VER- ÄNDERUNGEN AN ORGANEN	873 749	107 066	8 837	79 362
63	NICHT GENERALISIERTE TUBERKULOSE	671	-	-	5
64	DURCH MYCOBAKTERIEN VERURSACHTE HERD- FÖRMIGE VERÄNDERUNGEN	3 787	3	-	63
66	Q-FIEBER	100	-	-	-
67	LEPTOSPIROSE	6	-	-	-
68	SALMONELLOSE	320	27	-	88
69	ANDERE ZOONOSEN	22 665	52	-	19
70	ANAEROB GRAMPOSITIVE STÄBCHEN	530	4	-	37
81	RÜCKSTÄNDE	7 767	535	13	1 946

					SCHWEI
61	HERDFÖRMIGE ODER ÖRTLICH BEGRENZTE VER- ÄNDERUNGEN AM TIERKÖRPER	774 780	79 159	1 884	192 405
62	HERDFÖRMIGE ODER ÖRTLICH BEGRENZTE VER- ÄNDERUNGEN AN ORGANEN	12 581 349	1 576 134	225 776	4 268 697
63	NICHT GENERALISIERTE TUBERKULOSE	9 817	2 590	-	3 648
64	DURCH MYCOBAKTERIEN VERURSACHTE HERD- FÖRMIGE VERÄNDERUNGEN	68 072	2 880	-	13 733
65	ANSTECKENDE SCHWEINELÄHME, SCHWEINEPEST, AUJESZKYSCHES KRAKHEIT	1 391	339	-	174
66	Q-FIEBER	1 077	-	-	-
67	LEPTOSPIROSE	4	-	-	-
68	SALMONELLOSE	421	330	-	19
69	ANDERE ZOONOSEN	2 250	247	-	156
70	ANAEROB GRAMPOSITIVE STÄBCHEN	240	2	-	4
81	RÜCKSTÄNDE	22 087	244	11	2 343
73	NIEREN	1 084 070	66 792	199	261 490

BEI TIEREN INLANDISCHER HERKUNFT
VON FLEISCHTEILEN GEFÜHRT HABEN

BREMEN	NORDRHEIN- WESTFALEN	HESSEN	RHEINLAND- PFALZ	BADEN- WÜRTTEMBERG	BAYERN	SAARLAND	BERLIN (WEST)	SCHL. NR.
--------	-------------------------	--------	---------------------	-----------------------	--------	----------	------------------	--------------

BER

24	2 228	34	15	645	1 819	27	1	61
83	22 421	335	29	5 657	8 738	90	27	62
-	-	-	-	-	16	-	-	63
-	-	-	-	-	158	-	-	64
-	-	-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	137	-	-	2	10	-	-	68
-	27	-	-	2	5	-	-	69
-	7	-	-	2	20	-	-	70
3	474	7	1	227	409	-	-	81

(AUSSER KÄLBERN)

1 311	13 694	1 447	1 594	37 566	61 577	592	31	61
27 192	129 361	34 608	16 630	167 375	292 785	9 831	702	62
-	1	15	5	66	579	-	-	63
4	-	2	1	299	3 415	-	-	64
-	-	5	92	3	-	-	-	66
-	2	-	-	2	-	-	2	67
49	73	-	2	35	46	-	-	68
-	105	1	8	373	22 107	-	-	69
157	17	11	-	45	259	-	-	70
484	1 070	123	85	1 476	2 025	10	-	81

NE

1 899	254 703	15 564	27 038	35 380	165 896	535	317	61
237 088	3 390 812	687 467	285 770	842 663	1 051 761	8 636	6 545	62
3	212	403	71	1 274	1 612	4	-	63
131	10 498	536	1 003	2 884	36 407	-	-	64
-	-	-	110	396	372	-	-	65
-	-	-	1 075	2	-	-	-	66
-	4	-	-	-	-	-	-	67
12	39	-	-	16	5	-	-	68
-	1 303	-	67	173	304	-	-	69
116	82	12	-	14	10	-	-	70
68	2 543	10 316	1 543	3 753	1 262	4	-	81
5 993	353 372	37 316	33 036	119 045	204 997	1 530	300	73

1 SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG

1.6 MANGEL, DIE ZUR UNTAUGLICHKEIT

SCHL. NR.	BEANSTANDUNGSGRUND	BUNDES- GEBIET	SCHLESWIG- HOLSTEIN	HAMBURG	NIEDER- SACHSEN
SCHA					
61	HERDFÖRMIGE ODER ÖRTLICH BEGRENZTE VER- ÄNDERUNGEN AM TIERKÖRPER	18 991	340	1	154
62	HERDFÖRMIGE ODER ÖRTLICH BEGRENZTE VER- ÄNDERUNGEN AN ORGANEN	250 110	9 706	57	8 324
63	NICHT GENERALISIERTE TUBERKULOSE	1 385	-	-	-
64	DURCH MYCOBAKTERIEN VERURSACHTE HERD- FÖRMIGE VERÄNDERUNGEN	272	-	-	121
66	Q-FIEBER	31	-	-	-
67	LEPTOSPIROSE	8	-	-	-
68	SALMONELLOSE	1	-	-	-
69	ANDERE ZOONOSEN	686	471	-	-
70	ANAEROB GRAMPOSITIVE STÄBCHEN	4	1	-	-
81	RÜCKSTÄNDE	663	1	-	119
ZIE					
61	HERDFÖRMIGE ODER ÖRTLICH BEGRENZTE VER- ÄNDERUNGEN AM TIERKÖRPER	12	-	-	-
62	HERDFÖRMIGE ODER ÖRTLICH BEGRENZTE VER- ÄNDERUNGEN AN ORGANEN	974	3	-	2
63	NICHT GENERALISIERTE TUBERKULOSE	-	-	-	-
64	DURCH MYCOBAKTERIEN VERURSACHTE HERD- FÖRMIGE VERÄNDERUNGEN	1	-	-	-
66	Q-FIEBER	1	-	-	-
67	LEPTOSPIROSE	-	-	-	-
68	SALMONELLOSE	-	-	-	-
69	ANDERE ZOONOSEN	-	-	-	-
70	ANAEROB GRAMPOSITIVE STÄBCHEN	-	-	-	-
81	RÜCKSTÄNDE	14	-	-	-
EIN					
61	HERDFÖRMIGE ODER ÖRTLICH BEGRENZTE VER- ÄNDERUNGEN AM TIERKÖRPER	533	37	-	103
62	HERDFÖRMIGE ODER ÖRTLICH BEGRENZTE VER- ÄNDERUNGEN AN ORGANEN	1 852	133	1	236
63	NICHT GENERALISIERTE TUBERKULOSE	-	-	-	-
64	DURCH MYCOBAKTERIEN VERURSACHTE HERD- FÖRMIGE VERÄNDERUNGEN	2	-	-	-
67	LEPTOSPIROSE	-	-	-	-
68	SALMONELLOSE	-	-	-	-
69	ANDERE ZOONOSEN	-	-	-	-
70	ANAEROB GRAMPOSITIVE STÄBCHEN	-	-	-	-
81	RÜCKSTÄNDE	151	12	-	24
73	NIEREN	15 658	923	1	2 104

BEI TIEREN INLANDISCHER HERKUNFT
VON FLEISCHTEILEN GEFÜHRT HABEN

BREMEN	NORDRHEIN- WESTFALEN	HESSEN	RHEINLAND- PFALZ	BADEN- WÜRTTEMBERG	BAYERN	SAARLAND	BERLIN (WEST)	SCHL. NR.
--------	-------------------------	--------	---------------------	-----------------------	--------	----------	------------------	--------------

FE

1	281	1 166	16 224	563	176	52	33	61
106	107 619	29 555	14 218	42 220	24 931	8 786	4 588	62
-	2	740	-	643	-	-	-	63
-	-	36	-	98	17	-	-	64
-	-	-	30	1	-	-	-	66
-	-	-	-	2	-	-	6	67
-	1	-	-	-	-	-	-	68
-	1	-	16	139	59	-	-	69
-	-	3	-	-	-	-	-	70
-	67	38	1	223	214	-	-	81

GEN

-	1	-	-	11	-	-	-	61
-	241	59	37	487	122	14	9	62
-	-	-	-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	1	-	-	64
-	-	-	-	1	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	-	-	-	68
-	-	-	-	-	-	-	-	69
-	-	-	-	-	-	-	-	70
-	-	1	-	13	-	-	-	81

HUFER

7	90	1	122	61	34	78	-	61
7	589	402	42	209	220	-	13	62
-	-	-	-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	2	-	-	64
-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	-	-	-	68
-	-	-	-	-	-	-	-	69
-	-	-	-	-	-	-	-	70
1	58	4	-	20	30	2	-	81
81	4 504	640	2 052	2 253	2 636	338	126	73

1 SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG

1.7 BAKTERIOLOGISCHE

LFD. NR.	BEURTEILUNG	TIERART	BUNDES GEBIET	SCHLESWIG- HOLSTEIN	HAMBURG	NIEDER- SACHSEN
1	TAUGLICH	KALBER	6 129	487	124	1 948
2		RINDER 1)	59 746	7 735	236	14 504
3		SCHWEINE	35 166	2 130	702	15 358
4		SCHAFE	312	53	2	36
5		ZIEGEN	5	-	-	-
6		EINHUFER	1 237	114	-	259
7	TAUGLICH					
8	NACH BRAUCHBARMACHUNG	KALBER	3	-	-	-
9		RINDER 1)	1 096	52	-	284
10		SCHWEINE	61	-	-	10
11		SCHAFE	1	-	-	-
12		ZIEGEN	-	-	-	-
		EINHUFER	2	-	-	-
13	MINDERWERTIG	KALBER	2 924	59	12	278
14		RINDER 1)	28 925	1 141	17	3 018
15		SCHWEINE	17 873	1 264	143	5 133
16		SCHAFE	97	4	-	7
17		ZIEGEN	6	-	-	-
18		EINHUFER	141	8	-	13
19	BEDINGT TAUGLICH	KALBER	283	2	1	32
20		RINDER 1)	1 965	95	-	454
21		SCHWEINE	1 788	83	4	357
22		SCHAFE	8	-	-	1
23		ZIEGEN	-	-	-	-
24		EINHUFER	-	-	-	-
25	UNTAUGLICH	KALBER	836	39	13	276
26		RINDER 1)	4 525	275	11	1 182
27		SCHWEINE	3 464	283	107	891
28		SCHAFE	112	5	-	21
29		ZIEGEN	3	-	-	-
30		EINHUFER	95	6	-	26
31	INSGESAMT ..	KALBER	10 175	587	150	2 534
32		RINDER 1)	96 257	9 298	264	19 442
33		SCHWEINE	58 352	3 760	956	21 749
34		SCHAFE	530	62	2	65
35		ZIEGEN	14	-	-	-
36		EINHUFER	1 475	128	-	298

1) AUSSER KALBERN.

BEI TIEREN INLANDISCHER HERKUNFT
FLEISCHUNTERSUCHUNG

BREMEN	NORDRHEIN- WESTFALEN	HESSEN	RHEINLAND- PFALZ	BADEN- WURTEMBERG	BAYERN	SAARLAND	BERLIN (WEST)	LFD. NR.
39	1 798	54	24	476	1 172	7	-	1
1 439	10 034	1 815	848	6 101	16 922	111	1	2
479	9 298	1 882	210	1 667	3 426	10	4	3
-	97	57	8	23	35	1	-	4
-	1	1	-	1	2	-	-	5
14	423	46	30	63	261	27	-	6
-	3	-	-	-	-	-	-	7
8	654	30	23	28	17	-	-	8
-	43	-	3	5	-	-	-	9
-	-	1	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	2	-	-	-	-	12
8	420	43	5	331	1 767	1	-	13
333	2 021	908	493	3 794	17 157	41	2	14
522	2 196	1 460	147	2 469	4 539	-	-	15
-	29	16	6	13	22	-	-	16
-	-	2	-	2	2	-	-	17
-	41	10	4	37	27	1	-	18
3	201	-	1	15	28	-	-	19
41	431	27	30	379	505	3	-	20
39	702	128	32	213	230	-	-	21
-	3	-	-	1	2	1	-	22
-	-	-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	-	24
-	231	21	3	90	161	2	-	25
61	905	234	90	694	1 054	19	-	26
44	1 081	358	66	363	226	3	2	27
-	42	16	5	15	8	-	-	28
-	-	-	-	-	2	-	1	29
1	29	4	-	19	10	-	-	30
50	2 653	118	33	912	3 128	10	-	31
1 882	14 045	3 014	1 484	10 996	35 655	174	3	32
1 084	13 320	3 868	458	4 717	8 421	13	6	33
-	171	90	19	52	67	2	-	34
-	1	3	-	3	6	-	1	35
15	493	60	36	116	298	28	-	36

2 SCHLACHTTIER UND FLEISCHUNTERSUCHUNG BEI TIEREN AUSLÄNDISCHER HERKUNFT

ART DER UNTERSUCHUNG BEANSTANDUNGSGRUND	KÄLBER	RINDER (AUSSER KÄLBERN)	SCHWEINE	SCHÄFE	EINHUFER
--	--------	-------------------------------	----------	--------	----------

UNTERSUCHTE TIERE

SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG AUSGEFÜHRT (ORDNUNGSGEMASSE SCHLACHTUNGEN)	13 509	67 393	1 328 606	249 676	540
NUR FLEISCHUNTERSUCHUNG AUSGEFÜHRT	11	6	51	11	-
INSGESAMT UNTERSUCHT	13 520	67 399	1 328 657	249 687	540

BAKTERIOLOGISCHE UNTERSUCHUNG

TAUGLICH	88	46	496	10	4
TAUGLICH NACH BRAUCHBARMACHUNG	-	1	4	-	-
MINDERWERTIG	10	15	151	4	-
BEDINGT TAUGLICH	2	2	69	-	-
UNTAUGLICH	4	2	36	12	-
INSGESAMT	104	66	756	26	4

MANGEL, DIE ZUR TAUGLICHKEIT NACH BRAUCHBARMACHUNG DES GESCHLACHTETEN TIERES GEFÜHRT HABEN

SCHWACHFINNIGKEIT	1	1 455	X	X	X
KONTAMINATION MIT SALMONELLEN OD. ZOONOSEERREGERN EBER ÜBER 40KG (AUCH ZWITTER UND KRYPTORCHIDEN) ..	X	X	4 900	X	X
INSGESAMT	1	1 455	4 900	-	-

MANGEL, DIE ZUR MINDERWERTIGKEIT DES GESCHLACHTETEN TIERES GEFÜHRT HABEN

MASSIGE ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH KONSISTENZ, FARBE, GESCHMACK, GERUCH, ZUSAMMENSETZUNG, HALTBARKEIT ODER FLEISCHREIFUNG	10	114	488	20	-
EBER ÜBER 40KG SCHLACHTGEWICHT, ZWITTER UND KRYPTORCHIDEN VON SCHWEINEN (NICHT BEHANDELT) ...	X	X	1 415	X	X
ANAEROB GRAMPOSITIVE STÄBCHEN IN DER MUSKULATUR...	-	-	-	-	-
INSGESAMT	10	114	1 903	20	-

MANGEL, DIE ZUR BEDINGTTAUGLICHKEIT DES GESCHLACHTETEN TIERES GEFÜHRT HABEN

TUBERKULOSE	-	18	16	1	-
SALMONELLOSE/KONTAMINATION MIT SALMONELLEN	-	-	18	-	-
ROTlauf DER SCHWEINE	X	X	66	X	X
AUJESZKYSCHE KRANKHEIT	-	-	-	-	X
SCHWEINEPEST	X	X	-	X	X
ANSTECKENDE SCHWEINELAHME	X	X	-	X	X
SCHWACHFINNIGKEIT	-	-	-	-	X
ZOONOSEN- UND ANDERE ÜBERTRAGBARE ERREGER	-	1	21	-	-
SONSTIGE VERÄNDERUNGEN DURCH ALLGEMEINERKRANKUNG .	2	-	49	-	-
INSGESAMT	2	19	170	1	-

2 SCHLACHTTIER UND FLEISCHUNTERSUCHUNG BEI TIEREN AUSLÄNDISCHER HERKUNFT

BEANSTANDUNGSGRUND	KÄLBER	RINDER (AUSSER KÄLBERN)	SCHWEINE	SCHÄFE	EINHÜFER
MANGEL, DIE ZUR UNTAUGLICHKEIT DES GESCHLÄCHTETEN TIERES GEFÜHRT HABEN					
MILZBRAND	-	-	-	-	-
RAUSCHBRAND	-	-	-	-	-
TOLLWUT	-	-	-	-	-
ROTZ	X	X	X	X	-
TETANUS	-	-	-	-	-
BOTULISMUS	-	-	-	-	-
ANSTECKENDE BLUTARMUT DER EINHÜFER	X	X	X	X	-
RINDERPEST	-	-	X	-	-
BRUCELLOSE	-	-	-	-	-
GENERALISIERTE TUBERKULOSE EINSCHL. KNOCHEN- TUBERKULOSE	-	1	1	-	-
TRICHINELLOSE	X	X	-	X	-
SALMONELLOSE	1	-	3	-	-
ROTlauf DER SCHWEINE	X	X	1	X	X
AUJESZKYSCHES KRANKHEIT	-	-	-	-	X
SCHWEINEPEST	X	X	-	X	X
ANSTECKENDE SCHWEINELÄHME	X	X	-	X	X
SARKOSPORIDIOSE	-	2	-	23	-
ERHEBLICHE VERÄNDERUNGEN ANDERER URSACHEN (GESCHWULSTE, ABSZESSE, VOLLST. ABMAGERUNG)	1	4	446	34	-
STARKFÄHIGKEIT	-	6	-	1	X
RÜCKSTÄNDE	2	-	319	8	-
MIT EINVERSTÄNDNIS DES TIERHALTERS ALS UNTAUGLICH BEURTEILT	-	1	109	4	-
INSGESAMT	4	14	879	70	-

MANGEL, DIE ZUR UNTAUGLICHKEIT VON FLEISCHTEILEN GEFÜHRT HABEN

HERDFÖRMIGE ODER ÖRTLICH BEGRENZTE VERÄNDERUNGEN AM TIERKÖRPER	34	1 098	65 731	3 554	-
HERDFÖRMIGE ODER ÖRTLICH BEGRENZTE VERÄNDERUNGEN AN ORGANEN	1 043	12 140	467 662	98 916	18
NICHT GENERALISIERTE TUBERKULOSE	-	9	60	-	-
DURCH MYCOBAKTERIEN VERURSACHTE HERDFÖRMIGE VERÄNDERUNGEN	-	7	1 977	-	-
ANSTECKENDE SCHWEINELÄHME, SCHWEINEPEST, AUJESZKYSCHES KRANKHEIT	X	X	-	X	X
Q-FIEBER	-	-	-	-	X
LEPTOSPIROSE	-	-	-	-	-
SALMONELLOSE	-	-	17	-	-
ANDERE ZOONOSEN	-	-	10	-	-
ANAEROB GRAMPOSITIV STÄBCHEN	-	-	-	-	-
RÜCKSTÄNDE	16	7	642	1	-
NIEREN	X	X	83 359	X	645

3 EINFUHRUNTERSU
3.1 EINGEFUHRTES FRI
IN

SCHL. NR.	GEGENSTAND DER NACHWEISUNG	TIERKÖRPER, TIERKÖRPERHALFTEN, TIERKÖRPER IN DREI TEILE ZERTEILTE TIERHALFTEN			
		RINDERN	SCHWEINEN	HAARWILD NACH PAR. 12 UND 13 FLHV GATTERWILD ERLEGTES WILD	
1	ZUR UNTERSUCHUNG GESTELLT				
2	A. AUS DRITTLÄNDERN	6 574 124	8 989 491	569 595	4 578 285
6	B. BEI SCHWERWIEGENDEM VERDACHT BEI SENDUNGEN AUS ANDEREN MITGLIEDSTAATEN	5 242 979	61 653 610	-	-
7	UNSCHÄDLICH BESEITIGT ODER EINFUHR UNTERSAGT BZW. VON DER EINFUHR ZURÜCKGEWIESEN	195 617	559 513	-	21 039
8	UNTERSUCHUNG NICHT ABGESCHLOSSEN ODER UNTERSUCHUNG NICHT FORTGESETZT	76 470	481 894	-	71 909
9	UNTERSUCHUNG ABGESCHLOSSEN	11 740 633	70 161 207	569 595	4 506 376
28	DAR.: BRAUCHBAR GEMACHT NACH PAR. 8 FLHV	-	-	-	-
	STICHPROBENWEISE RÜCKSTANDSUNTERSUCHUNG MIT POSITIVEM ERGEBNIS	750	-	-	-
BEAN					
10	ÜBERTRAGBARE INFektionsKRANKHEITEN (SALMONELLOSE, USW.)	313	-	-	-
80	RÜCKSTÄNDE	-	-	-	-
11	DAV.: RÜCKSTÄNDE VON HEMMSTOFFEN, ÖSTROGENEN, GESTAGENEN, ANDROGENEN ODER ANDEREN VERBOTENEN STOFFEN	-	-	-	-
12	RÜCKSTÄNDE VON STOFFEN DER HOCHST- 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	-	210	-	-
16	BEDINGT TAUGLICHES O. MINDERWERTIGES FLEISCH, DAS WEDER ZURÜCKVERBRACHT NOCH BRAUCHBAR GEMACHT WURDE	-	-	-	-
17	TEMPERATURÜBERSCHREITUNG	101 831	379 640	-	-
18	ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH GERUCH, GESCHMACK, FARBE, KONSISTENZ, ABMÄGERUNG	60 833	8 407	-	489
19	FAULNIS, BEFALL MIT SCHIMMELPILZEN, VERUNREINIGUNG	51 231	186 509	-	495
20	TUBERKULOSE	-	20 890	-	-
21	CYSTICERCOSE	-	-	-	-
22	TRICHINELLOSE	X	-	-	-
23	SONSTIGE GRÜNDE	29 666	90 626	15	-
24	GESUNDHEITLICH BEDENKLICHE MERKMALE EINSCHL. FALLWILD	-	28 047	-	-
25	UNRICHTIGE GENUSSTAUGLICHKEITSBESCHEINIGUNG .	21 079	29 237	-	-
26	WIDERRECHTLICHE GENUSSTAUGLICHKEITSBESCH. ...	-	11 355	-	-
27	INSGESAMT	264 953	754 921	15	984

CHUNG VON FLEISCH
 SCHES FLEISCH INSGESAMT
 KG

VIERTEL ODER VON	TIERKÖRPERTEILE VON					SCHL. NR.
SONSTIGEN TIERARTEN	RINDERN	SCHWEINEN	HAARWILD NACH PAR. 12 UND 13 FLHV GATTERWILD ERLEGTES WILD	SONSTIGEN TIERARTEN		
3 523 583	52 523 869	15 081 781	114 784	10 690 499	20 911 659	1
357 416	10 033 818	69 568 553	-	221 957	123 675	2
21 859	115 105	1 444 863	-	86 853	4 656	6
1 644	247 061	755 680	-	65 533	4 101	7
3 879 955	62 310 626	83 894 654	114 784	10 845 533	21 031 233	8
-	-	-	-	-	-	9
1	-	-	-	-	-	28

STANDUNGEN

-	-	-	-	3 047	-	10
-	-	-	-	22 069	-	80
-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	12
-	-	-	-	22 069	-	13
-	-	-	-	-	-	14
-	-	15	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	16
-	15 652	167 681	-	-	-	17
-	62 577	130 084	-	10	391	18
13 611	17 824	80 007	-	-	34	19
-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	21
-	X	-	-	-	-	22
23 258	11 633	496 391	-	14 124	-	23
-	-	14 529	-	-	-	24
17	23 046	154 550	-	-	143	25
-	49 053	528 821	-	966	4 000	26
36 886	179 785	1 572 078	-	40 216	4 568	27

3 EINFUHRUNTERSUCHUNG VON FLEISCH
3.1 EINGEFUHRTES FRISCHES FLEISCH INSGESAMT

KG

GEGENSTAND DER NACHWEISUNG	NEBENPRODUKTE DER SCHLACHTUNG				
	LEBERN	NIEREN	HERZEN	RINDER-, SCHWEINE- ZUNGEN	SONSTIGE (Z.B. SCHWEINEKÖPFE)
1 ZUR UNTERSUCHUNG GESTELLT					
2 A. AUS DRITTLÄNDERN	252 458	-	386 297	1 297 217	3 012 846
6 B. BEI SCHWERWIEGENDEM VERDACHT BEI SENDUNGEN AUS ANDEREN MITGLIEDSTAATEN	426 603	9 438	114 528	663 373	1 767 387
7 UNSCHADLICH BESEITIGT ODER EINFUHR UNTERSAGT BZW. VON DER EINFUHR ZURÜCKGEWIESEN	10 975	517	476	35 639	45 875
8 UNTERSUCHUNG NICHT ABGESCHLOSSEN ODER UNTERSUCHUNG NICHT FORTGESETZT	1 722	-	-	-	6 530
9 UNTERSUCHUNG ABGESCHLOSSEN	677 339	9 438	500 825	1 960 590	4 773 703
28 DAR.: BRAUCHBAR GEMACHT NACH PAR. 8 FLHV	-	-	-	-	-
STICHPROBENWEISE RÜCKSTANDSUNTERSUCHUNG MIT POSITIVEM ERGEBNIS	-	-	-	-	-

BEANSTANDUNGEN

10 ÜBERTRAGBARE INFektionsKRANKHEITEN (SALMONELLOSE, USW.)	-	-	-	-	-
80 RÜCKSTÄNDE	-	-	-	-	-
11 DAR.: RÜCKSTÄNDE VON HORMONSTOFFEN, ÖSTROGENEN, GESTAGENEN, ANDROGENEN ODER ANDEREN VERBOTENEN STOFFEN	-	-	-	-	-
12 RÜCKSTÄNDE VON STOFFEN DER HOCHST- MENGEN-VON 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	3 765	-	-	-	-
18 ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH GERUCH, GESCHMACK, FARBE, KONSISTENZ, ABMÄGERUNG	1 813	-	-	-	7 751
19 FAULNIS, BEFALL MIT SCHIMMELPILZEN, VERUNREINIGUNG	-	-	-	11 761	-
20 TUBERKULOSE	-	-	-	-	-
21 CYSTICERCOSE	X	X	X	X	-
22 TRICHINELLOSE	X	X	X	X	-
23 SONSTIGE GRÜNDE	6 685	517	476	4 135	38 072
24 GESUNDEITLICH BEDENKLICHE MERKMALE EINSCHL. FALLWILD	-	-	-	-	-
25 UNRICHTIGE GENUSSTAUGLICHKEITSBESCHEINIGUNG .	-	-	-	-	6 530
26 WIDERRECHTLICHE GENUSSTAUGLICHKEITSBESCH. ...	500	-	-	19 743	52
27 INSGESAMT	12 763	517	476	35 639	52 405

3 EINFUHRUNTERSUCHUNG VON FLEISCH
3.2 EINGEFUHRTES FRISCHES FLEISCH NACH VERSANDLÄNDERN

KG

LAND	TIERKÖRPER, TIERKÖRPERHALFTEN, TIERKÖRPERVIERTEL ODER IN DREI TEILE ZERTEILTE TIERHALFTEN VON			
	RINDERN	SCHWEINEN	HAARWILD NACH PAR. 12 UND 13 FLHV GATTERWILD ERLEGTES WILD	SONSTIGEN TIERARTEN

ZUR UNTERSUCHUNG GESTELLT

GROSSBRITANNIEN	20 628	17 483 227	-	-	11 504
ITALIEN	1 059 054	18 564	-	-	-
IRLAND	141 373	3 847 737	-	-	7 381
DÄNEMARK	78 642	21 912	-	-	-
FRANKREICH	2 634 261	478 595	-	-	141 961
BELGIEN	71 180	5 776 672	-	-	-
NIEDERLANDE	1 139 248	34 026 903	-	-	-
DEUTSCHE DEMOKRATISCHE REPUBLIK 1)	-	8 831 404	-	-	-
JUGOSLAWIEN	-	-	14 260	663 717	-
POLEN	-	-	72 000	1 387 611	917 232
TSCHECHOSLOWAKEI	39 766	119 961	-	1 197 571	-
UNGARN	-	38 067	15	1 019 895	359 925
RUMANIEN	6 607	-	-	23 876	205 764
BULGARIEN	-	-	-	-	91 241
SCHWEIZ	-	59	-	-	-
ÖSTERREICH	6 394 078	-	-	129 437	-
SPANIEN	98 593	-	-	-	196 570
BRASILIEN	85 481	-	-	-	-
ARGENTINIEN	10 185	-	-	47 205	3 070
CHINA (OHNE TAIWAN)	-	-	473 000	100 000	180 000
AUSTRALIEN	-	-	-	-	3 469
NEUSEELAND	-	-	-	8 973	1 762 882
URUGUAY	38 007	-	10 320	-	-

UNTERSUCHUNG NICHT ABGESCHLOSSEN

GROSSBRITANNIEN	-	401	-	-	-
FRANKREICH	-	-	-	-	114
NIEDERLANDE	60 825	481 493	-	-	-
TSCHECHOSLOWAKEI	-	-	-	71 909	-
SPANIEN	15 645	-	-	-	1 530

1) EINSCHL. BERLIN (OST).

3 EINFUHRUNTERSUCHUNG VON FLEISCH

3.2 EINGEFUHRTES FRISCHES FLEISCH NACH VERSANDLÄNDERN

KG

LAND	TIERKÖRPERTEILE VON			
	RINDERN	SCHWEINEN	HAARWILD NACH PAR. 12 UND 13 FLHV GATTERWILD ERLEGTES WILD	SONSTIGEN TIERARTEN

ZUR UNTERSUCHUNG GESTELLT

GROSSBRITANNIEN	72 017	94 099	-	32 729	-
ITALIEN	83 247	8 419 099	-	-	-
IRLAND	2 436 205	699 656	-	-	41 533
DANEMARK	49 641	512 281	-	-	-
FRANKREICH	6 770 465	2 669 541	-	14 266	19 336
BELGIEN	61 191	10 102 440	-	-	-
NIEDERLANDE	548 077	47 189 699	-	-	62 774
GRIECHENLAND	-	10 925	-	-	32
DEUTSCHE DEMOKRATISCHE REPUBLIK 1)	-	312 914	-	-	-
JUGOSLAWIEN	73 248	1 754 692	-	112 548	-
POLEN	404 047	12 000	16 000	1 704 862	1 464 351
TSCHECHOSLOWAKEI	3 368 513	2 139 586	-	454 843	-
UNGARN	63 509	5 071 816	-	263 004	28 789
RUMANIEN	194 927	5 044 864	-	9 532	99 540
BULGARIEN	-	16 522	-	-	-
NORWEGEN	75	-	-	-	-
SCHWEDEN	183	-	-	20 022	518
FINNLAND	144	-	-	-	35
SCHWEIZ	2 229	-	-	-	-
ÖSTERREICH	62 001	-	12 470	358 011	-
SPANIEN	15 101	-	-	174 972	-
REPUBLIK SÜDAFRIKA	-	-	-	678 003	-
BOTSWANA	3 114 683	-	-	-	-
USA	699 067	200	-	-	-
BRASILIEN	9 770 420	-	-	-	-
CHILE	212 059	-	-	-	-
PARAGUAY	130 510	-	-	-	-
ARGENTINIEN	28 401 282	-	-	4 399 826	1 673 410
CHINA (OHNE TAIWAN)	-	-	40 000	100 448	21 500
AUSTRALIEN	1 246 000	-	-	1 193 756	2 180 609
NEUSEELAND	48 410	-	46 314	1 135 737	13 976 912
SONSTIGE	1 911 761	-	-	58 922	-
URUGUAY	2 798 675	-	-	200 985	1 465 995

UNTERSUCHUNG NICHT ABGESCHLOSSEN

FRANKREICH	4 886	32 783	-	-	101
BELGIEN	-	24 680	-	-	-
NIEDERLANDE	18 407	434 731	-	-	-
TSCHECHOSLOWAKEI	212 900	225 995	-	10 550	-
UNGARN	-	19 531	-	-	-
RUMANIEN	-	17 950	-	-	-
BRASILIEN	10 844	-	-	-	-
ARGENTINIEN	-	-	-	55 983	-
CHINA (OHNE TAIWAN)	-	-	-	-	4 000
SONSTIGE	24	-	-	-	-

1) EINSCHL. BERLIN (OST).

3 EINFUHRUNTERSUCHUNG VON FLEISCH
3.2 EINGEFUHRTES FRISCHES FLEISCH NACH VERSANDLÄNDERN

KG

LAND	NEBENPRODUKTE DER SCHLACHTUNG				
	LEBERN	NIEREN	HERZEN	RINDER-, SCHWEINE- ZUNGEN	SONSTIGE (Z.B. SCHWEINEKÖPFE)

ZUR UNTERSUCHUNG GESTELLT

GROSSBRITANNIEN	-	-	-	8 199	-
ITALIEN	13 650	-	-	16 308	-
IRLAND	14 755	-	1 753	-	-
DANEMARK	8 544	473	-	4 759	6 484
FRANKREICH	231 805	684	17 034	11 882	14 593
BELGIEN	36 893	364	19 328	528 709	1 047
NIEDERLANDE	121 156	7 917	76 413	93 516	1 751 747
DEUTSCHE DEMOKRATISCHE REPUBLIK 1)	-	-	-	-	2 187 027
JUGOSLAWIEN	-	-	-	74 703	17 407
POLEN	-	-	35 000	77 000	-
TSCHECHOSLOWAKEI	6 325	-	171 751	704 105	10 075
UNGARN	-	-	29 360	82 687	701 481
SCHWEDEN	40 155	-	-	19 250	21 600
SCHWEIZ	75 229	-	-	-	-
ÖSTERREICH	804	-	-	-	7 000
USA	80 293	-	-	-	-
BRASILIEN	-	-	118 164	200 831	-
ARGENTINIEN	-	-	-	138 641	-
CHINA (OHNE TAIWAN)	-	-	-	-	61 772
AUSTRALIEN	-	-	14 542	-	-
NEUSEELAND	49 452	-	17 490	-	-

UNTERSUCHUNG NICHT ABGESCHLOSSEN

NIEDERLANDE	1 722	-	-	-	6 530
-------------------	-------	---	---	---	-------

1) EINSCHL. BERLIN (OST).

3 EINFUHRUNTERSUCHUNG VON FLEISCH
3.3 EINGEFUHRTES ZUBEREITETES FLEISCH INSGESAMT

KG

GEGENSTAND DER NACHWEISUNG	ZUBEREITETES			DÄRME, BLASEN, MAGEN, SCHLUNDE
	FLEISCH	BLUT USW.	FETT	
ZUR UNTERSUCHUNG GESTELLT				
A. AUS DRITTLÄNDERN	35 054 040	10 900	60	19 942 561
B. BEI SCHWERNIEGENDEM VERDACHT BEI SENDUNGEN AUS ANDEREN MITGLIEDSTAATEN	8 201 877	200	-	621 701
UNSCHADLICH BESEITIGT ODER EINFUHR UNTERSAGT BZW. VON DER EINFUHR ZURÜCKGEWIESEN	16 118	200	-	8 306
UNTERSUCHUNG NICHT ABGESCHLOSSEN	5 178 064	-	-	3 375
UNTERSUCHUNG ABGESCHLOSSEN	38 077 853	11 100	60	20 560 887

BEANSTANDUNGEN

ÜBERTRAGBARE INFektionsKRANKHEITEN (SALMONELLOSE, USW.)	-	-	-	598
RÜCKSTÄNDE	-	-	-	3 719
DAV.: HEMMSTOFFE, ÖSTROGENE, GESTAGENE	-	-	-	-
HOCHSTMENGEN-VO PFLANZENSchUTZ	-	-	-	1 329
NACH ANLAGE 6 FLHV	-	-	-	2 390
NACH BGA-RICHTWERTEN 1986	-	-	-	-
ANDERE ABWEICHUNGEN, DIE ZUR UNTAUGLICHKEIT GEFÜHRT HABEN	10	-	-	2 160
VERARBEITUNG VON GENUSSUNTAUGLICHEM FLEISCH .	-	-	-	-
UNZULÄSSIGE BEHANDLUNG VON FLEISCH	2 800	-	-	-
BEANSTANDUNGEN ZUR HALTBARMACHUNG	14 832	-	-	-
ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH GERUCH, GESCHMACK, FARBE, KONSISTENZ	3 498	-	-	820
FAULNIS, BEFALL MIT SCHIMMELPILZEN ODER BAKTERIENKOLONIEN	96	-	-	2 308
VERUNREINIGUNG	385	-	-	30
GEHALT AN WASSER ÜBER 0,3%	X	X	-	X
GEHALT AN FREIEN FETTSÄUREN ÜBER 0,65% PEPOXYDZAHL ÜBER 4	X	X	-	X
ENTZÜNDLICHE (AUSGENOMMEN PARASITÄRE) UND SONSTIGE SINNFÄLLIGE VERÄNDERUNGEN	X	X	X	-
UNRICHTIGE GENUSSTAUGLICHKEITSBESCHEINIGUNG .	46 160	200	-	-
INSGESAMT	57 781	200	-	9 635

3 EINFUHRUNTERSUCHUNG VON FLEISCH

3.4 EINGEFÜHRTES ZUBEREITETES FLEISCH NACH VERSANDLÄNDERN

KG

GEGENSTAND DER NACHWEISUNG	ZUBEREITETES			DÄRME, BLÄSEN, MAGEN, SCHLUNDE
	FLEISCH	BLUT USW.	FETT	

ZUR UNTERSUCHUNG GESTELLT				
GROSSBRITANNIEN	7 604	-	-	97 245
ITALIEN	1 498 812	-	-	538
IRLAND	1 041	-	-	399 360
DANEMARK	14 196	-	-	58 528
FRANKREICH	3 091 363	-	-	33 427
BELGIEN	1 195 583	-	-	90 815
NIEDERLANDE	2 388 451	200	-	470 370
DEUTSCHE DEMOKRATISCHE REPUBLIK 1)	425	-	-	115 634
TURKEI	-	-	-	779 471
SOWJETUNION	-	-	-	690 932
JUGOSLAWIEN	3 708 935	-	-	529 600
POLEN	7 102 581	-	-	144 233
TSCHECHOSLOWAKEI	165 111	-	-	-
UNGARN	7 642 220	-	-	716 297
RUMANIEN	4 045 417	10 900	-	233 100
BULGARIEN	66	-	-	-
NORWEGEN	-	-	-	10 649
SCHWEDEN	1 980 350	-	-	383 780
FINNLAND	10	-	-	103 960
SCHWEIZ	255 630	-	-	170 520
ÖSTERREICH	47 531	-	60	402 905
PORTUGAL	-	-	-	67 819
SPANIEN	4 827	-	-	35 999
MAROKKO	-	-	-	16 064
ÄGYPTEN	-	-	-	37 947
REPUBLIK SÜDAFRIKA	-	-	-	74 085
USA	551	-	-	172 548
KANADA	43	-	-	17 809
COSTA RICA	-	-	-	95
BRASILIEN	4 778 291	-	-	2 101 731
CHILE	-	-	-	58 332
ARGENTINIEN	5 257 221	-	-	20 877
LIBANON	372	-	-	102 633
SYRIEN	-	-	-	312 422
IRAN	-	-	-	636 341
AFGHANISTAN	-	-	-	132 324
PAKISTAN	-	-	-	118 367
INDIEN	-	-	-	15 581
CHINA (OHNE TAIWAN)	7	-	-	9 480 549
JAPAN	-	-	-	643
HONGKONG	-	-	-	22
AUSTRALIEN	146	-	-	417 928
NEUSEELAND	241	-	-	632 321
SONSTIGE	68 871	-	-	123 624
URUGUAY	21	-	-	556 837

1) EINSCHL. BERLIN (OST).

3 EINFUHRUNTERSUCHUNG VON FLEISCH

3.4 EINGEFÜHRTES ZUBEREITETES FLEISCH NACH VERSANDLÄNDERN

KG

GEGENSTAND DER NACHWEISUNG	ZUBEREITETES			DÄRME, BLASEN, MAGEN, SCHLUNDE
	FLEISCH	BLUT USW.	FETT	

UNTERSUCHUNG NICHT ABGESCHLOSSEN

BELGIEN	6 674	-	-	-
NIEDERLANDE	11 513	-	-	-
DEUTSCHE DEMOKRATISCHE REPUBLIK 1)	13	-	-	-
POLEN	4 714 893	-	-	-
UNGARN	250 229	-	-	-
SCHWEIZ	3 272	-	-	-
ÖSTERREICH	1 000	-	-	-
BRASILIEN	121 626	-	-	-
PAKISTAN	-	-	-	3 375
SONSTIGE	68 845	-	-	-

1) EINSCHL. BERLIN (OST).

4 SCHLACHTGEFLUGEL- UND GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG

FÜR GEFLUGEL INLANDISCHER HERKUNFT

4.1 SCHLACHTGEFLUGELUNTERSUCHUNG

STÜCK

ART DER UNTERSUCHUNG BEANSTANDUNGSGRUND	JUNGHAST- HUHNER	SUPPEN- HUHNER	ENTEN	GANSE	PUTEN	PERL- HUHNER
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	-----------------

BUNDESGBEIT

UNTERSUCHTES SCHLACHTGEFLUGEL

IM HERKUNFTSBETRIEB UNTERSUCHT	228 806 766	22 622 337	7 302 302	300 767	6 782 523	1 433
NUR IM SCHLACHTBETRIEB UNTERSUCHT	19 935 357	5 785 543	1 231 793	135 089	1 683 573	2 109
INSGESAMT	248 742 123	28 407 680	8 534 095	435 856	8 466 096	3 542
DARUNTER WEITERGEHEND UNTERSUCHT:						
MIKROBIOLOGISCH	593	20	-	-	1	-
AUF RÜCKSTÄNDE	83	66	70	11	14	-
SONSTIG	1 280	4 600	-	-	-	-

GENEHMIGTE SONDERSCHLACHTUNGEN:

NEWCASTLE - KRANKHEIT	-	-	-	-	-	-
ORNITHOSE	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSE	-	-	-	-	-	-
SONSTIGE GRÜNDE	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	-	-	-	-	-	-

VERBOT DER SCHLACHTUNG

NEWCASTLE - KRANKHEIT	-	-	-	-	-	-
ORNITHOSE	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSE	-	-	-	-	-	-
RÜCKSTÄNDE	42 000	-	-	-	8 900	-
SONSTIGE GRÜNDE	28 294	83	256	25	-	-
INSGESAMT	70 294	83	256	25	8 900	-

TOTUNGEN

GEFLUGELCHOLERA	-	-	-	-	-	-
GEFLUGELPEST	-	-	-	-	-	-
NEWCASTLE - KRANKHEIT	-	-	-	-	-	-
ORNITHOSE	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSE	-	-	-	-	-	-
RÜCKSTÄNDE	-	-	256	25	-	-
SONSTIGE GRÜNDE	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	-	-	256	25	-	-

4 SCHLACHTGEFLUGEL- UND GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG

FÜR GEFLUGEL INLANDISCHER HERKUNFT

4.1 SCHLACHTGEFLUGELUNTERSUCHUNG *)

STÜCK

ART DER UNTERSUCHUNG BEANSTANDUNGSGRUND	JUNGMAS- T- HÜHNER	SUPPEN- HÜHNER	ENTEN	GÄNSE	PUTEN	PERL- HÜHNER
--	--------------------------	-------------------	-------	-------	-------	-----------------

SCHLESWIG - HOLSTEIN

UNTERSUCHTES SCHLACHTGEFLUGEL

IM HERKUNFTSBETRIEB UNTERSUCHT	2 158 275	496 347	-	18 200	82 781	-
NUR IM SCHLACHTBETRIEB UNTERSUCHT	236 096	58 451	.	.
INSGESAMT	236 096	77 651	.	.

HAMBURG

UNTERSUCHTES SCHLACHTGEFLUGEL

IM HERKUNFTSBETRIEB UNTERSUCHT	-	.	.	.	-	-
INSGESAMT	-	.	.	.	-	-

NIEDERSACHSEN

UNTERSUCHTES SCHLACHTGEFLUGEL

IM HERKUNFTSBETRIEB UNTERSUCHT	146 586 319	14 316 348	6 131 304	179 364	3 661 724	-
NUR IM SCHLACHTBETRIEB UNTERSUCHT	275 835	206 883	47 926	12 116	85 022	1 329
INSGESAMT	146 962 154	14 523 231	6 179 230	191 480	3 746 746	1 329
DARUNTER WEITERGEHEND UNTERSUCHT:						
MIKROBIOLOGISCH	2	-	-	-	1	-
AUF RÜCKSTÄNDE	8	5	-	-	14	-

VERBOT DER SCHLACHTUNG

RÜCKSTÄNDE	42 000	-	-	-	8 900	-
INSGESAMT	42 000	-	-	-	8 900	-

NORDRHEIN - WESTFALEN

UNTERSUCHTES SCHLACHTGEFLUGEL

IM HERKUNFTSBETRIEB UNTERSUCHT	31 440 572	1 973 520	95 033	7 421	1 367 755	.
NUR IM SCHLACHTBETRIEB UNTERSUCHT	656 612	621 589	15 624	10 042	337 197	.
INSGESAMT	32 099 190	2 595 109	110 657	17 463	1 704 952	.
DARUNTER WEITERGEHEND UNTERSUCHT:						
AUF RÜCKSTÄNDE	4	-	-	-	-	-

*) TATBESTÄNDE, ZU DENEN KEINE DATEN ANFIELEN,
SIND NICHT AUFGEFÜHRT.

4 SCHLACHTGEFLUGEL- UND GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG

FÜR GEFLUGEL INLANDISCHER HERKUNFT

4.1 SCHLACHTGEFLUGELUNTERSUCHUNG *)

STÜCK

ART DER UNTERSUCHUNG BEANSTANDUNGSGRUND	JUNGMAST- HUHNER	SUPPEN- HUHNER	ENTEN	GANSE	PUTEN	PERL- HUHNER
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	-----------------

HESSEN

UNTERSUCHTES SCHLACHTGEFLUGEL

IM HERKUNFTSBETRIEB UNTERSUCHT	5 951 500	149 380	-	-	216 457	-
NUR IM SCHLACHTBETRIEB UNTERSUCHT	-	9 560	-	-	-	-
INSGESAMT	5 951 500	158 940	-	-	-	-
DARUNTER WEITERGEHEND UNTERSUCHT: AUF RÜCKSTÄNDE	5	2	-	-	-	-

RHEINLAND - PFALZ

UNTERSUCHTES SCHLACHTGEFLUGEL

IM HERKUNFTSBETRIEB UNTERSUCHT	8 465 308	-	-	-	141 760	-
NUR IM SCHLACHTBETRIEB UNTERSUCHT	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	8 465 308	-	-	-	141 760	-

BADEN - WÜRTTEMBERG

UNTERSUCHTES SCHLACHTGEFLUGEL

IM HERKUNFTSBETRIEB UNTERSUCHT	7 464 600	135 584	1 976	-	582 273	-
NUR IM SCHLACHTBETRIEB UNTERSUCHT	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	-	-	1 976	-	582 273	-

BAYERN

UNTERSUCHTES SCHLACHTGEFLUGEL

IM HERKUNFTSBETRIEB UNTERSUCHT	26 597 772	5 595 183	1 067 129	88 195	729 773	-
NUR IM SCHLACHTBETRIEB UNTERSUCHT	18 717 308	4 490 624	932 147	53 480	1 094 312	-
INSGESAMT	45 315 080	10 085 807	1 999 336	141 675	1 824 085	-
DARUNTER WEITERGEHEND UNTERSUCHT:						
MIKROBIOLOGISCH	591	20	-	-	-	-
AUF RÜCKSTÄNDE	66	53	70	11	-	-
SONSTIG	1 280	4 600	-	-	-	-

VERBOT DER SCHLACHTUNG

SONSTIGE GRÜNDE	28 294	83	256	25	-	-
INSGESAMT	28 294	83	256	25	-	-

TOTUNGEN

SONSTIGE GRÜNDE	-	-	256	25	-	-
INSGESAMT	-	-	256	25	-	-

SAARLAND

UNTERSUCHTES SCHLACHTGEFLUGEL

IM HERKUNFTSBETRIEB UNTERSUCHT	-	-	-	-	-	-
NUR IM SCHLACHTBETRIEB UNTERSUCHT	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	-	-	-	-	-	-
DARUNTER WEITERGEHEND UNTERSUCHT: AUF RÜCKSTÄNDE	-	6	-	-	-	-

*) TATBESTÄNDE, ZU DENEN KEINE DATEN ANFIELEN,
SIND NICHT AUFGEFÜHRT.

4 SCHLACHTGEFLUGEL- UND GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG

FÜR GEFLUGEL INLANDISCHER HERKUNFT

4.2 GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG

KG

ART DER UNTERSUCHUNG BEANSTANDUNGSGRUND	JUNGMAST- HUHNER	SUPPEN- HUHNER	ENTEN	GÄNSE	PUTEN	PERL- HUH- NER
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

BUNDESGBEIT

UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH

UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH	227 060 536	26 353 300	13 493 560	1 632 266	99 374 902	4 317
DARUNTER: MIKROBIOLOGISCH UNTERSUCHT	853	29	-	-	13	-
STICHPROBENWEISE AUF RÜCKSTÄNDE UNTERSUCHT	722	160	75	34	1 433	-
WEGEN BEGRÜNDETEN VERDACHTS AUF RÜCK- STÄNDE UNTERSUCHT	15	-	-	-	-	-
AUF FREMDWASSER UNTERSUCHT	31 140	-	-	-	-	-
SONSTIG	5 958	4 712	25	4	-	-

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE GANZE TIERKÖRPER
(EINSCHLIESSLICH DER NEBENPRODUKTE DER SCHLACHTUNG)

GEFLUGELPEST, LISTERIOSE, GEFLUGELCHOLERA, TOLLWUT	-	-	-	-	-	-
NEWCASTLE - KRANKHEIT	-	-	-	-	-	-
ORNITHOSE	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSE	-	-	-	-	-	-
ASPERGILLOSE, BLACKHEAD, COLIBAZILLOSE - MYKO- PLASMOSE, GÄNSEINFLUENZA, ENTENHEPATITIS, LEUKOSE, PÖCKEN, PSEUDOTUBERKULOSE, TOXO- PLASMOSE, TUBERKULOSE, POTLAUF	153 054	5 761	47	175	39 369	-
BAKTERIÄMIEN ODER VIRÄMIEN, SOWEIT SIE NICHT BEREITS VORHERGEHEND GENANNT SIND	423 073	58 942	327	73	387	-
RÜCKSTÄNDE	-	-	-	-	-	-
VERGIFTUNG	-	-	-	-	12	-
NATÜRLICHER TOD, SCHLACHTUNG IN DER AGONIE, UNVOLLKOMMENES AUSBLUTEN	436 209	82 172	26 128	1 244	144 428	-
UMFANGREICHE VERLETZUNGEN ODER UMFANGREICHE BLUTIGE ODER WASSERIGE DURCHTRÄNKUNG	275 847	66 985	14 300	729	97 195	2
BAUCHWASSERSUCHT, GELBSUCHT, BOSSARTIGE ODER MULTIPLE GESCHWÜLSTE, MULTIPLE ABSZESSE, AUS- GEBREITETER PARASITENBEFALL IN DER UNTERHAUT ODER IN DER MUSKULATUR	459 883	181 046	34 891	3 761	199 339	-
VERSCHMUTZUNG, DIE AUCH DURCH GRÜNDLICHE REINIGUNG NICHT BESEITIGT WERDEN KANN	26 872	3 411	1 464	200	2 156	1
HOCHGRADIGE ABMAGERUNG	612 555	87 459	18 081	930	118 734	2
ZEPSETZUNGSVORGÄNGE, ERHEBLICHE ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH FARBE, GERUCH, GESCHMACK, KONSISTENZ, VOR ALLEM WASSERIGKEIT	182 830	52 683	1 110	277	96 146	-
SONSTIGE GRÜNDE	176 539	11 300	2 298	1 752	7 609	24
INSGESAMT	2 756 862	549 735	98 646	9 141	705 375	29

4 SCHLACHTGEFLUGEL- UND GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG

FÜR GEFLUGEL INLANDISCHER HERKUNFT

4.2 GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG

KG

ART DER UNTERSUCHUNG	JUNGHANST- HUHNER	SUPPEN-	ENTEN	GANSE	PUTEN	PERL- HUH- NER
BEANSTANDUNGSGRUND						

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE VERÄNDERTE ORGANE ODER VERÄNDERTE TEILE
DES TIERKÖRPERS

PARASITENBEFALL	4 253	155	-	-	32	-
ORTLICH BEGRENZTE GESCHWULSTE	11 890	30 764	36	27	40 702	-
ORTLICH BEGRENZTE VERLETZUNGEN, ENTZUNDUNGEN ODER ABGEKAPSELTE ABSZESSE	160 051	116 503	3 346	596	461 609	-
MISSBILDUNGEN, SCHUND EINZELNER MUSKELN ODER ORGANE	188 383	410	44	6	2 063	-
VEREINZELTE FREMDARTIGE ABLAGERUNGEN WIE KALK- ODER FARBABLAGERUNGEN	3 141	3 144	37	29	541	-
SONSTIGE GRÜNDE	119 472	2 866	14 009	6 915	26 920	-
INSGESAMT	467 190	153 842	17 472	7 573	521 867	-

NACH ERHITZEN ALS TAUGLICH BEURTEILT

GEFLUGELPEST, -CHOLERA, LISTERIOSE	-	-	-	-	-	-
NEWCASTLE - KRANKHEIT	-	-	-	-	-	-
ORNITHOSE	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSE	50 000	-	-	-	-	-
TOLLWUT	-	-	-	-	-	-
SONSTIGE GRÜNDE	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	50 000	-	-	-	-	-

FREMDWASSERBEANSTANDUNG

TECHNISCH VERMEIDBARE FLÜSSIGKEITSMENGEN	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 SCHLACHTGEFLUGEL- UND GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG
 FÜR GEFLUGEL INLANDISCHER HERKUNFT
 4.2 GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG *)
 KG

ART DER UNTERSUCHUNG BEANSTANDUNGSGRUND	JUNGMAST- HUHNER	SUPPEN- HUHNER	ENTEN	GANSE	PUTEN	PERL- HUH- NER
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

SCHLESWIG - HOLSTEIN
 UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH

UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH	•	•	472 192	277 092	597 746	
------------------------------------	---	---	---------	---------	---------	--

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE GANZE TIERKÖRPER
 (EINSCHLIESSLICH DER NEBENPRODUKTE DER SCHLACHTUNG)

NATÜRLICHER TOD, SCHLACHTUNG IN DER AGONIE, UNVOLLKOMMENES AUSBLUTEN	43	51	7	-	-	-
UMFANGREICHE VERLETZUNGEN ODER UMFANGREICHE BLUTIGE ODER WASSERIGE DURCHTRÄNKUNG	61	23	-	-	4	-
SCHWACHWASSERSUCHT, GELBSUCHT, BOSARTIGE ODER MULTIPLE GESCHWULSTE, MULTIPLE ABSZESSE, AUS- GEBREITETER PARASITENBEFALL IN DER UNTERHAUT ODER IN DER MUSKULATUR	8	103	870	666	395	-
VERSCHMUTZUNG, DIE AUCH DURCH GRÜNDLICHE REINIGUNG NICHT BESEITIGT WERDEN KANN	-	-	-	-	-	-
HOCHGRADIGE ABMAGERUNG	462	914	92	46	13	-
ZERSETZUNGSVORGÄNGE, ERHEBLICHE ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH FARBE, GERUCH, GESCHMACK, KONSISTENZ, VOR ALLEM WASSERIGKEIT	78	704	-	-	6	-
SONSTIGE GRÜNDE	1	4	2 192	1 666	378	-
INSGESAMT	653	1 799	3 161	2 378	796	-

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE VERÄNDERTE ORGANE ODER VERÄNDERTE TEILE
 DES TIERKÖRPERS

PARASITENBEFALL	-	35	-	-	-	-
ÖRTLICH BEGRENZTE GESCHWULSTE	22	-	-	-	15	-
ÖRTLICH BEGRENZTE VERLETZUNGEN, ENTZÜNDUNGEN ODER ABGEKAPSELTE ABSZESSE	-	47	261	73	1 996	-
MISSBILDUNGEN, SCHWUND EINZELNER MUSKELN ODER ORGANE	74	86	44	-	10	-
VEREINZELTE FREMDARTIGE ABLAGERUNGEN WIE KALK- ODER FARBABLAGERUNGEN	-	33	-	-	10	-
SONSTIGE GRÜNDE	3	123	12 055	6 769	1 608	-
INSGESAMT	99	334	12 360	6 842	3 639	-

*) TATBESTÄNDE, ZU DENEN KEINE DATEN ANFIELEN,
 SIND NICHT AUFGEFÜHRT.

4 SCHLACHTGEFLUGEL- UND GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG
FÜR GEFLUGEL INLANDISCHER HERKUNFT
4.2 GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG *)
KG

ART DER UNTERSUCHUNG BEANSTANDUNGSGRUND	JUNGHAST- HUHNER	SUPPEN- HUHNER	ENTEN	GÄNSE	PUTEN	PERL- HUH- NER
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

NIEDERSACHSEN
UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH

UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH	139 929 574	13 809 891	8 840 396	699 309	37 103 717	*
DARUNTER: MIKROBIOLOGISCH UNTERSUCHT	24	-	-	-	-	-
STICHPROBENWEISE AUF RÜCKSTÄNDE UNTERSUCHT	674	147	73	34	1 424	-
WEGEN BEGRÜNDETEN VERDACHTS AUF RÜCK- STÄNDE UNTERSUCHT	10	-	-	-	-	-
AUF FREMDWASSER UNTERSUCHT	31 140	-	-	-	-	-
SONSTIG	7	-	-	-	-	-

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE GANZE TIERKÖRPER
(EINSCHLIESSLICH DER NEBENPRODUKTE DER SCHLACHTUNG)

ASPERGILLOSE, BLACKHEAD, COLIBAZILLOSE - MYKO- PLASMOSE, GÄNSEINFLUENZA, ENTERHEPATITIS, LEUKOSE, PÖCKEN, PSEUDOTUBERKULOSE, TOXO- PLASMOSE, TUBERKULOSE, ROTLAUF	151 474	4 787	40	172	38 953	-
BAKTERIÄMIEN ODER VIRÄMIEN, SOWEIT SIE NICHT BEREITS VORHERGEHEND GENANNT SIND	420 569	34	294	40	393	-
RÜCKSTÄNDE	-	-	-	-	12	-
VERGIFTUNG	-	-	-	-	-	-
NATÜRLICHER TOD, SCHLACHTUNG IN DER AGONIE, UNVOLLKOMMENES AUSBLUTEN	250 363	23 920	13 551	682	54 861	-
UMFANGREICHE VERLETZUNGEN ODER UMFANGREICHE BLUTIGE ODER WÄSSERIGE DURCHTRÄNKUNG	198 294	38 667	8 408	159	9 673	-
BAUCHWASSERSUCHT, GELBSUCHT, BOSARTIGE ODER MULTIPLE GESCHWULSTE, MULTIPLE ABSZESSE, AUS- GEBREITETER PARASITENBEFALL IN DER UNTERHAUT ODER IN DER MUSKULATUR	387 120	84 324	33 479	3 037	3 956	-
VERSCHMUTZUNG, DIE AUCH DURCH GRÜNDLICHE REINIGUNG NICHT BESEITIGT WERDEN KANN	16 565	489	23	51	436	-
HOCHGRADIGE ABMÄGERUNG	366 792	37 660	16 024	657	49 516	-
ZERSETZUNGSVORGÄNGE, ERHEBLICHE ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH FARBE, GERUCH, GESCHMACK, KONSISTENZ, VOR ALLEM WASSERIGKEIT	115 441	15 173	965	239	5 919	-
SONSTIGE GRÜNDE	139 307	2 847	95	73	1 715	24
INSGESAMT	2 047 919	207 901	72 819	5 110	165 404	24

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE VERÄNDERTE ORGANE ODER VERÄNDERTE TEILE
DES TIERKÖRPERS

PARASITENBEFALL	-	-	-	-	32	-
ÖRTLICH BEGRENZTE GESCHWULSTE	774	443	-	-	8 627	-
ÖRTLICH BEGRENZTE VERLETZUNGEN, ENTZÜNDUNGEN ODER ABGEKAPSELTE ABSZESSE	56 072	18 225	103	64	129 085	-
MISSBILDUNGEN, SCHWUND EINZELNER MUSKELN ODER ORGANE	183 766	123	-	-	2 053	-
VEREINZELTE FREMDARTIGE ABLAGERUNGEN WIE KALK- ODER FARBABLAGERUNGEN	618	40	-	-	531	-
SONSTIGE GRÜNDE	29 588	270	1 931	141	4 970	-
INSGESAMT	270 818	19 101	2 034	205	145 299	-

*) TATBESTÄNDE, ZU DENEN KEINE DATEN ANFIELEN,
SIND NICHT AUFGEFÜHRT.

4 SCHLACHTGEFLUGEL- UND GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG

FÜR GEFLUGEL INLÄNDISCHER HERKUNFT

4.2 GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG *)

KG

ART DER UNTERSUCHUNG BEANSTANDUNGSGRUND	JUNGHAST- HUHNER	SUPPEN- HUHNER	ENTEN	GANSE	PUTEN	PERL- HUH- NER
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

NORDRHEIN - WESTFALEN

UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH

UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH	28 202 132	1 133 825	84 455	56 718	20 167 994	2 225
DARUNTER: MIKROBIOLOGISCH UNTERSUCHT	4	-	-	-	13	-
STICHPROBENWEISE AUF RÜCKSTÄNDE UNTERSUCHT	26	-	2	-	9	-
WEGEN BEGRÜNDETEN VERDACHTS AUF RÜCK- STÄNDE UNTERSUCHT	5	-	-	-	-	-

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE GANZE TIERKÖRPER
(EINSCHLIESSLICH DER NEBENPRODUKTE DER SCHLACHTUNG)

ÄSPERGILLOSE, BLACKHEAD, COLIBAZILLOSE - MYKO- PLASMOSE, GANSEINFLUENZA, ENTENHEPATITIS, LEUKOSE, PÖCKEN, PSEUDOTUBERKULOSE, TOXO- PLASMOSE, TUBERKULOSE, ROTLAUF	621	158	-	-	416	-
NATÜRLICHER TOD, SCHLACHTUNG IN DER AGONIE, UNVOLLKOMMENES AUSBLUTEN	69 483	2 756	134	51	18 750	-
UMFANGREICHE VERLETZUNGEN ODER UMFANGREICHE BLUTIGE ODER WASSERIGE DURCHTRÄNKUNG	17 257	758	123	47	19 593	2
BAUCHWASSERSUCHT, GELBSUCHT, BOSARTIGE ODER MULTIPLE GESCHWULSTE, MULTIPLE ABSZESSE, AUS- GEBREITETER PARASITENBEFALL IN DER UNTERHAUT ODER IN DER MUSKULATUR	31 002	11 482	100	34	69 971	-
VERSCHMUTZUNG, DIE AUCH DURCH GRÜNDLICHE REINIGUNG NICHT BESEITIGT WERDEN KANN	1 587	440	30	4	434	1
HOCHGRADIGE ABMAGERUNG	93 374	3 384	21	29	52 155	-
ZERSETZUNGSVORGÄNGE, ERHEBLICHE ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH FARBE, GERUCH, GESCHMACK, KONSISTENZ, VOR ALLEM WASSERIGKEIT	16 101	2 516	8	14	32 401	-
SONSTIGE GRÜNDE	8 133	356	21	3	4 677	-
INSGESAMT	237 558	21 850	437	182	198 397	3

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE VERÄNDERTE ORGANE ODER VERÄNDERTE TEILE
DES TIERKÖRPERS

PARASITENBEFALL	-	41	-	-	-	-
ORTLICH BEGRENZTE GESCHWULSTE	19	111	9	7	30 530	-
ORTLICH BEGRENZTE VERLETZUNGEN, ENTZÜNDUNGEN ODER ABGEKAPSELTE ABSZESSE	6 876	20 591	303	106	115 765	-
MISSBILDUNGEN, SCHWUND EINZELNER MUSKELN ODER ORGANE	71	21	-	-	-	-
VEREINZELTE FREMDARTIGE ABLAGERUNGEN WIE KALK- ODER FARBABLAGERUNGEN	-	36	-	-	-	-
SONSTIGE GRÜNDE	-	261	4	1	3 904	-
INSGESAMT	6 966	21 061	316	114	150 199	-

*) TATBESTÄNDE, ZU DENEN KEINE DATEN ANFIELEN,
SIND NICHT AUFGEFÜHRT.

4 SCHLACHTGEFLUGEL- UND GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG

FÜR GEFLUGEL INLANDISCHER HERKUNFT

4.2 GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG *)

KG

ART DER UNTERSUCHUNG BEANSTANDUNGSGRUND	JUNGHÄST- HUHN	SUPPEN- HUHN	ENTEN	GÄNSE	PUTEN	PERL- HUHN
--	-------------------	-----------------	-------	-------	-------	---------------

HESSEN

UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH

UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH	13 438 639	11 596	-	-	-	-
DARUNTER: MIKROBIOLOGISCH UNTERSUCHT	-	-	-	-	-	-
STICHPROBENWEISE AUF RÜCKSTÄNDE UNTERSUCHT	6	3	-	-	-	-
WEGEN BEGRÜNDETEN VERDACHTS AUF RÜCK-						

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE GANZE TIERKÖRPER
(EINSCHLIESSLICH DER NEBENPRODUKTE DER SCHLACHTUNG)

NATÜRLICHER TOD, SCHLACHTUNG IN DER AGONIE, UNVOLLKOMMENES AUSBLUTEN	19 659	52	-	-	7 519	-
UMFANGREICHE VERLETZUNGEN ODER UMFANGREICHE BLUTIGE ODER WÄSSERIGE DURCHTRÄNKUNG	1 829	20	-	-	6 101	-
BAUCHWASSERSUCHT, GELBSUCHT, BOSARTIGE ODER MULTIPLE GESCHWULSTE, MULTIPLE ABSZESSE, AUS- GEBREITER PARASITENBEFALL IN DER UNTERHAUT ODER IN DER MUSKULATUR	35 687	77	-	-	1 721	-
VERSCHMUTZUNG, DIE AUCH DURCH GRÜNDLICHE REINIGUNG NICHT BESEITIGT WERDEN KANN	162	-	-	-	98	-
HOCHGRADIGE ABMAGERUNG	17 160	35	-	-	556	-
ZERSETZUNGSVORGÄNGE, ERHEBLICHE ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH FARBE, GERUCH, GESCHMACK, KONSISTENZ, VOR ALLEM WASSERIGKEIT	-	30	-	-	12 093	-
SONSTIGE GRÜNDE	6 488	1	-	-	53	-
INSGESAMT	80 985	215	-	-	28 141	-

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE VERÄNDERTE ORGANE ODER VERÄNDERTE TEILE
DES TIERKÖRPERS

PARASITENBEFALL	3 347	-	-	-	-	-
ORTLICH BEGRENZTE GESCHWULSTE	1	-	-	-	-	-
ORTLICH BEGRENZTE VERLETZUNGEN, ENTZÜNDUNGEN ODER ABGEKAPSELTE ABSZESSE	19 323	21	-	-	4 530	-
MISSBILDUNGEN, SCHWUND EINZELNER MUSKELN ODER ORGANE	-	-	-	-	-	-
VEREINZELTE FREMDARTIGE ABLAGERUNGEN WIE KALK- ODER FARBABLAGERUNGEN	20 206	176	-	-	630	-
SONSTIGE GRÜNDE	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	42 877	197	-	-	5 160	-

RHEINLAND - PFALZ

UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH

UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH	-	-	-	-	-	-
------------------------------------	---	---	---	---	---	---

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE GANZE TIERKÖRPER
(EINSCHLIESSLICH DER NEBENPRODUKTE DER SCHLACHTUNG)

NATÜRLICHER TOD, SCHLACHTUNG IN DER AGONIE, UNVOLLKOMMENES AUSBLUTEN	1	2 542	-	-	-	-
UMFANGREICHE VERLETZUNGEN ODER UMFANGREICHE BLUTIGE ODER WÄSSERIGE DURCHTRÄNKUNG	-	196	-	-	-	-
BAUCHWASSERSUCHT, GELBSUCHT, BOSARTIGE ODER MULTIPLE GESCHWULSTE, MULTIPLE ABSZESSE, AUS- GEBREITER PARASITENBEFALL IN DER UNTERHAUT ODER IN DER MUSKULATUR	2	2 148	-	-	-	-
VERSCHMUTZUNG, DIE AUCH DURCH GRÜNDLICHE REINIGUNG NICHT BESEITIGT WERDEN KANN	-	-	-	-	-	-
HOCHGRADIGE ABMAGERUNG	4	948	-	-	-	-
ZERSETZUNGSVORGÄNGE, ERHEBLICHE ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH FARBE, GERUCH, GESCHMACK, KONSISTENZ, VOR ALLEM WASSERIGKEIT	-	40	-	-	-	-
SONSTIGE GRÜNDE	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	7	5 874	-	-	-	-

*) TATBESTÄNDE, ZU DENEN KEINE DATEN ANFIELEN,
SIND NICHT AUFGEFÜHRT.

4 SCHLACHTGEFLUGEL- UND GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG

FÜR GEFLUGEL INLANDISCHER HERKUNFT

4.2 GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG *)

KG

ART DER UNTERSUCHUNG	JUNGMAST-	SUPPEN-	ENTEII	GANSE	PUTEN	PERL- HUH- NER
BEANSTANDUNGSGRUND	HÜHNER					

BADEN - WÜRTTEMBERG

UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH

UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH	6 839 204	96 776	2 306	7 226	24 072 162	-
DARUNTER: MIKROBIOLOGISCH UNTERSUCHT	218	-	-	-	-	-
SONSTIG	4 055	-	-	-	-	-

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE GANZE TIERKÖRPER
(EINSCHLIESSLICH DER NEBENPRODUKTE DER SCHLACHTUNG)

ASPERGILLOSE, BLACKHEAD, COLIBAZILLOSE - MYKO- PLASMOSE, GANSEINFLUENZA, ENTENHEPATITIS, LEUKOSE, POCKEN, PSEUDOTUBERKULOSE, TOXO- PLASMOSE, TUBERKULOSE, RÖTLAUF	158	93	-	-	-	-
NATÜRLICHER ODER SCHLACHTUNG IN DER AGONIE, UNVOLLKOMMENES AUSBLUTEN	8 952	411	3	8	45 365	-
UMFANGREICHE VERLETZUNGEN ODER UMFANGREICHE BLUTIGE ODER WASSERIGE DURCHTRÄNKUNG	5 407	196	3	7	45 398	-
BAUCHWASSERSUCHT, GELBSUCHT, BOSARTIGE ODER MULTIPLE GESCHWULSTE, MULTIPLE ABSZESSE, AUS- GEBREITETER PAPASITENBEFALL IN DER UNTERHAUT ODER IN DER MUSKULATUR	584	3 804	-	-	76 169	-
VERSCHMUTZUNG, DIE AUCH DURCH GRÜNDLICHE REINIGUNG NICHT BESEITIGT WERDEN KANN	851	16	-	-	742	-
HOCHGRADIGE ABLAGERUNG	19 349	187	-	-	11 562	-
ZERSETZUNGSVORGÄNGE, ERHEBLICHE ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH FARBE, GERUCH, GESCHMACK, KONSISTENZ, VOR ALLEM WASSERIGKEIT	1 063	35	-	8	45 719	-
SONSTIGE GRÜNDE	14 209	5	-	-	786	-
INSGESAMT	50 573	4 755	6	23	225 741	-

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE VERÄNDERTE ORGANE ODER VERÄNDERTE TEILE
DES TIERKÖRPERS

PAR-SITENBEFALL	-	-	-	-	-	-
ORTLICH BEGRENZTE GESCHWULSTE	8	14	2	3	1 530	-
ORTLICH BEGRENZTE VERLETZUNGEN, ENTZÜNDUNGEN ODER ABGEKAPSELTE ABSZESSE	7 457	124	-	2	159 982	-
MISSBILDUNGEN, SCHWUND EINZELNER MUSKELN ODER ORGANE	7	8	-	1	-	-
VEREINZELTE FREMDARTIGE ABLAGERUNGEN NIE KALK- ODER FARBABLAGERUNGEN	2	7	-	1	-	-
SONSTIGE GRÜNDE	4 231	15	-	-	15 808	-
INSGESAMT	11 705	166	2	7	177 320	-

NACH ERHITZEN ALS TAUGLICH BEURTEILT

SALMONELLOSE	50 000	-	-	-	-	-
INSGESAMT	50 000	-	-	-	-	-

*) TATBESTÄNDE, ZU DENEN KEINE DATEN ANFIELEN,
SIND NICHT AUFGEFÜHRT.

4 SCHLACHTGEFLUGEL- UND GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG

FÜR GEFLUGEL INLANDISCHER HERKUNFT

4.2 GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG *)

KG

ART DER UNTERSUCHUNG BEANSTANDUNGSGRUND	JUNGMAS- HUHNER	SUPPEN- HUHNER	ENTEN	GANSE	PUTEN	PERL- HUH- NER
--	--------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

BAYERN

UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH

UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH	38 457 079	12 774 998	4 094 211	591 921	15 427 153	533
DARUNTER: MIKROBIOLOGISCH UNTERSUCHT	607	20	-	-	-	-
STICHPROBENWEISE AUF RÜCKSTÄNDE	-	-	-	-	-	-
SONSTIG	1 896	4 710	25	4	-	-

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE GANZE TIERKÖRPER
(EINSCHLIESSLICH DER NEBENPRODUKTE DER SCHLACHTUNG)

ASPERGILLOSE, BLACKHEAD, COLIBAZILLOSE - MYKO- PLASMOSE, GANSEINFLUENZA, ENTENHEPATITIS, LEUKOSE, PÖCKEN, PSEUDOTUBERKULOSE, TOXO- PLASMOSE, TUBERKULOSE, ROTLAUF	801	501	7	3	-	-
BAKTERIEMILIEN ODER VIRUSEMIEN, SOWEIT SIE NICHT BEREITS VORHERGEHEND GENANNT SIND	2 510	58 900	33	33	24	-
RÜCKSTÄNDE	-	-	-	-	-	-
VERGIFTUNG	-	-	-	-	-	-
NATÜRLICHER TOD, SCHLACHTUNG IN DER AGONIE, UNVOLLKOMMENES AUSBLUTEN	87 581	52 378	12 433	503	17 923	-
UMFANGREICHE VERLETZUNGEN ODER UMFANGREICHE BLÜTIGE ODER WÄSSERIGE DURCHTRÄNKUNG	52 995	27 079	5 766	516	16 426	-
BLAUWASSERSUCHT, GELBSUCHT, BOSARTIGE ODER MULTIPLE GESCHWÜLSTE, MULTIPLE ABSZESSE, AUS- GEBREITETER PARASITENBEFALL IN DER UNTERHAUT ODER IN DER MUSKULATUR	5 480	78 755	442	24	47 117	-
VERSCHMUTZUNG, DIE AUCH DURCH GRÜNDLICHE REINIGUNG NICHT BESEITIGT WERDEN KANN	5 707	2 486	1 411	145	446	-
HOCHGRADIGE ABMÄGERUNG	114 775	43 839	1 544	198	4 532	2
ZEFÜHRUNGSGÄNGE, ERHEBLICHE ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH FARBE, GERUCH, GESCHMACK, KONSISTENZ, VOR ALLEM WASSERIGKEIT	60 147	34 058	137	16	8	-
SONSTIGE GRÜNDE	5 401	7 064	50	10	-	-
INSGESAMT	338 401	305 040	22 223	1 448	86 876	2

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE VERÄNDERTE ORGANE ODER VERÄNDERTE TEILE
DES TIERKÖRPERS

PARASITENBEFALL	906	79	-	-	-	-
ÖFTLICH BEGRENZTE GESCHWÜLSTE	11 066	30 191	25	17	-	-
ÖFTLICH BEGRENZTE VERLETZUNGEN, ENTZÜNDUNGEN ODER ABGEKAPSELTE ABSZESSE	70 323	77 268	2 679	351	50 246	-
FISSEILUNGEN, SCHWUND EINZELNER MUSKELN ODER ORGANE	4 465	169	-	5	-	-
VEREINZELTE FREMDARTIGE ABLAGERUNGEN WIE KALK- ODER FARBABLAGERUNGEN	2 521	3 026	37	26	-	-
SONSTIGE GRÜNDE	65 444	1 996	19	4	-	-
INSGESAMT	154 725	112 729	2 760	405	50 246	-

*) TATBESTÄNDE, ZU DENEN KEINE DATEN ANFIELEN,
SIND NICHT AUFGEFÜHRT.

4 SCHLACHTGEFLUGEL- UND GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG
FÜR GEFLUGEL INLÄNDISCHER HERKUNFT
4.2 GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG *)
KG

ART DER UNTERSUCHUNG BEANSTANDUNGSGRUND	JUNGHAST- HUHNEN	SUPPEN-	ENTEN	GANSE	PUTEN	PERL- HUHN- NER
--	---------------------	---------	-------	-------	-------	-----------------------

SAARLAND
UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH

UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH	4	4	-	-	4	-
DARUNTER: MIKROBIOLOGISCH UNTERSUCHT	-	9	-	-	-	-
SONSTIG	-	2	-	-	-	-

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE GANZE TIERKÖRPER
(EINSCHLIESSLICH DER NEBENPRODUKTE DER SCHLACHTUNG)

ASPERGILLOSE, BLACKHEAD, COLIBAZILLOSE - MYKO- PLASMOSE, GANSEINFLUENZA, ENTENHEPATITIS, LEUKOSE, POCKEN, PSEUDOTUBERKULOSE, TOXO- PLASMOSE, TUBERKULOSE, ROTLAUF	-	222	-	-	-	-
BAKTERIÄMIEN ODER VIRÄMIEN, SOWEIT SIE NICHT BEREITS VORHERGEHEND GENANNT SIND	-	8	-	-	-	-
RÜCKSTÄNDE	-	-	-	-	-	-
VERGIFTUNG	-	-	-	-	-	-
NATÜRLICHER TOD, SCHLACHTUNG IN DER AGONIE, UNVOLLKOMMENES AUSBLUTEN	127	62	-	-	10	-
UMFANGREICHE VERLETZUNGEN ODER UMFANGREICHE BLUTIGE ODER WÄSSERIGE DURCHTRÄNKUNG	-	26	-	-	-	-
BAUCHWASSERSUCHT, GELBSUCHT, BO-SARTIGE ODER MULTIPLE GESCHWULSTE, MULTIPLE ABSZESSE, AUS- GEBREITETER PARASITENBEFALL IN DER UNTERHAUT ODER IN DER MUSKULATUR	-	353	-	-	10	-
VERSCHMUTZUNG, DIE AUCH DURCH GRÜNDLICHE REINIGUNG NICHT BESEITIGT WERDEN KANN	-	-	-	-	-	-
HOCHGRADIGE ABMAGERUNG	639	492	-	-	-	-
ZERSETZUNGSVORGÄNGE, ERHEBLICHE ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH FARBE, GERUCH, GESCHMACK, KONSISTENZ, VOR ALLEM WASSERIGKEIT	-	123	-	-	-	-
SONSTIGE GRÜNDE	-	1 019	-	-	-	-
INSGESAMT	766	2 305	-	-	20	-

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE VERÄNDERTE ORGANE ODER VERÄNDERTE TEILE
DES TIERKÖRPERS

PARASITENBEFALL	-	-	-	-	-	-
ORTLICH BEGRENZTE GESCHWULSTE	-	5	-	-	-	-
ORTLICH BEGRENZTE VERLETZUNGEN, ENTZÜNDUNGEN ODER ABGEKAPSELTE ABSZESSE	-	227	-	-	4	-
MISSBILDUNGEN, SCHWUND EINZELNER MUSKELN ODER ORGANE	-	3	-	-	-	-
VEREINZELTE FREMDARTIGE ABLAGERUNGEN WIE KALK- ODER FARBELAGERUNGEN	-	2	-	-	-	-
SONSTIGE GRÜNDE	-	17	-	-	-	-
INSGESAMT	-	254	-	-	4	-

*) TATBESTÄNDE, ZU DENEN KEINE DATEN ANFIELEN,
SIND NICHT AUFGEFÜHRT.

5 SCHLACHTGEFLUGEL- UND GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG

FÜR GEFLUGEL AUSLANDISCHER HERKUNFT

5.1 SCHLACHTGEFLUGELUNTERSUCHUNG

STÜCK

ART DER UNTERSUCHUNG BEANSTANDUNGSGRUND	JUNGMAS- T- HUHNER	SUPPEN- HUHNER	ENTEN	GANSE	PUTEN	PERL- HUHNER
--	--------------------------	-------------------	-------	-------	-------	-----------------

BUNDESGBEIT

UNTERSUCHTES SCHLACHTGEFLUGEL

IM HERKUNFTSBETRIEB UNTERSUCHT	3 978 856	1 910 183	616 659	423 836	193 037	-
NUR IM SCHLACHTBETRIEB UNTERSUCHT	246 391	1 447 632	-	1 150	-	-
INSGESAMT	4 225 247	3 357 815	616 659	424 986	193 037	-
DARUNTER WEITERGEHEND UNTERSUCHT:						
MIKROBIOLOGISCH	-	-	-	-	-	-
AUF RÜCKSTÄNDE	1	12	-	-	-	-
SONSTIG	-	-	-	-	-	-

GENEHMIGTE SONDERSCHLACHTUNGEN

NEWCASTLE - KRANKHEIT	-	-	-	-	-	-
ORNITHOSE	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSE	-	-	-	-	-	-
SONSTIGE GRÜNDE	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	-	-	-	-	-	-

VERBOT DER SCHLACHTUNG

NEWCASTLE - KRANKHEIT	-	-	-	-	-	-
ORNITHOSE	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSE	-	-	-	-	-	-
RÜCKSTÄNDE	-	-	-	-	-	-
SONSTIGE GRÜNDE	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	-	-	-	-	-	-

TOTUNGEN

GEFLUGELCHOLERA	-	-	-	-	-	-
GEFLUGELPEST	-	-	-	-	-	-
NEWCASTLE - KRANKHEIT	-	-	-	-	-	-
ORNITHOSE	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSE ..	-	-	-	-	-	-
RÜCKSTÄNDE	-	-	-	-	-	-
SONSTIGE GRÜNDE	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	-	-	-	-	-	-

5 SCHLACHTGEFLUGEL- UND GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG
FÜR GEFLUGEL AUSLÄNDISCHER HERKUNFT
5.2 GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG
KG

ART DER UNTERSUCHUNG	JUNGMAS-	SUPPEN-	ENTEN	GÄNSE	PUTEN	PERL- HÜH- NER
BEANSTANDUNGSGRUND	HÜHNER					

BUNDES- GEBIET
UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH

UNTERSUCHTES GEFLUGELFLEISCH	4 690 620	7 300 149	1 708 881	1 723 879	1 284 108	-
DARUNTER: MIKROBIOLOGISCH UNTERSUCHT	5	13	-	-	-	-
STICHPROBENWEISE AUF RÜCKSTÄNDE						
UNTERSUCHT	47	-	-	-	-	-
WEGEN BEGRÜNDETEN VERDACHTS AUF RÜCK-						
STÄNDE UNTERSUCHT	-	-	-	-	-	-
AUF FREMDWASSER UNTERSUCHT	-	-	-	-	-	-
SONSTIG	-	4	-	-	-	-

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE GANZE TIERKÖRPER
(EINSCHLIESSLICH DER NEBENPRODUKTE DER SCHLÄCHTUNG)

GEFLUGELPEST, LISTERIOSE, GEFLUGELCHOLERA, TOLLWUT	-	-	-	-	-	-
NEWCASTLE - KRANKHEIT	-	-	-	-	-	-
ORNITHOSE	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSE	-	-	-	-	-	-
ASPERGILLOSE, BLACKHEAD, COLIBAZILLOSE - MYKO-						
PLASMÖSE, GÄNSEINFLUENZA, ENTENHEPATITIS, LEUKOSE, PÖCKEN, PSEUDOTUBERKULOSE, TOKO-						
PLASMÖSE, TUBERKULOSE, ROTLAUF	15 744	376	-	14	233	-
BAKTERIÄMIEN ODER VIRÄMIEN, SOWEIT SIE NICHT BEREITS VORHERGEHEND GENANNT SIND	3 993	110	-	-	-	-
RÜCKSTÄNDE	-	-	-	-	-	-
VERGIFTUNG	-	-	-	-	-	-
NATÜRLICHER TOD, SCHLÄCHTUNG IN DER AGONIE, UNVOLLKOMMENES AUSBLUTEN	8 840	39 961	4 803	3 791	1 346	-
UMFANGREICHE VERLETZUNGEN ODER UMFANGREICHE BLUTIGE ODER WASSERIGE DURCHTRÄNKUNG	2 106	16 331	3 808	2 796	788	-
BUCHWASSERSUCHT, GELBSUCHT, BOSARTIGE ODER MULTIPLE GESCHWULSTE, MULTIPLE ABSZESSE, AUS- GEBREITER PARASITENBEFALL IN DER UNTERHAUT ODER IN DER MUSKULATUR	19 588	28 161	3 167	358	1 490	-
VERSCHMILTUNG, DIE AUCH DURCH GRÜNDLICHE REINIGUNG NICHT BESEITIGT WERDEN KANN	7 050	3 438	856	666	165	-
HOCHGRADIGE ABMÄGERUNG	3 255	22 439	1 365	394	390	-
ZERSETZUNGSVORGÄNGE, ERHEBLICHE ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH FARBE, GERUCH, GESCHMACK, KONSISTENZ, VOR ALLEM WASSERIGKEIT	1 055	2 049	8	13	64	-
SONSTIGE GRÜNDE	378	6 745	-	-	-	-
INSGESAMT	62 009	119 610	14 007	8 032	4 476	-

5 SCHLACHTGEFLUGEL- UND GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG

FÜR GEFLUGEL AUSLÄNDISCHER HERKUNFT

5.2 GEFLUGELFLEISCHUNTERSUCHUNG

KG

ART DER UNTERSUCHUNG BEANSTANDUNGSGRUND	JUNGMAST- HUHNER	SUPPEN- HUHNER	ENTEN	GANSE	PUTEN	PERL- HUH- NER
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE VERÄNDERTE ORGANE ODER VERÄNDERTE TEILE
DES TIERKÖRPERS

PARASITENBEFALL	2	286	-	-	-	-
ORTLICH BEGRENZTE GESCHWULSTE	109	391	-	-	189	-
ORTLICH BEGRENZTE VERLETZUNGEN, ENTZÜNDUNGEN ODER ABGEKAPSELTE ABSZESSE	2 643	5 299	1 196	1 455	3 829	-
MISSBILDUNGEN, SCHWUND EINZELNER MUSKELN ODER ORGANE	89	102	-	-	33	-
VEREINZELTE FREMDARTIGE ABLAGERUNGEN WIE KALK- ODER FARBABLAGERUNGEN	92	171	-	-	11	-
SONSTIGE GRÜNDE	76	1 712	-	-	-	-
INSGESAMT	3 011	7 961	1 196	1 455	4 042	-

NACH ERHITZEN ALS TAUGLICH BEURTEILT

GEFLUGELPEST, -CHOLERA, LISTERIOSE	-	-	-	-	-	-
NEWCASTLE - KRANKHEIT	-	-	-	-	-	-
ORNITHOSE	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSE	-	-	-	-	-	-
TOLLWUT	-	-	-	-	-	-
SONSTIGE GRÜNDE	-	-	-	-	-	-
INSGESAMT	-	-	-	-	-	-

FREMDWASSERBEANSTANDUNG

TECHNISCH VERMEIDBARE FLÜSSIGKEITSMENGEN	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

6 EINGANGSUNTERSUCHUNG
6.1 EINGEFÜHRTES FRISCHES
IN

SCHL. NR.	GEGENSTAND DER NACHWEISUNG	TIERKÖRPER VON			
		HÜHNERN	ENTEN	GÄNSEN	PUTEN
1	ZUR UNTERSUCHUNG GESTELLT	112 096 436	16 191 594	10 427 928	11 238 707
2	VORLAUFIG BESCHLAGNAHMT	-	17 883	-	-
3	MIKROBIOLOGISCH UNTERSUCHT	3 480	268 109	26 973	1 120
6	UNTERSUCHUNG NICHT ABGESCHLOSSEN	53 842	-	-	-
7	UNTERSUCHUNG ABGESCHLOSSEN	112 042 554	16 191 594	10 427 928	11 238 707
BEAN					
8	GEFLÜGELPEST, NEWCASTLE - KRANKHEIT UND SONSTIGE VIRUSERKRANKUNGEN	-	-	-	-
9	SALMONELLEN	-	-	-	-
10	TUBERKULOSE U. SONST. BAKTERIELLE ERKRANKUNGEN	-	-	-	-
11	ASPERGILLOSE U. SONSTIGE PILZERKRANKUNGEN ...	-	-	-	-
50	RÜCKSTÄNDE	-	-	-	-
15	SUBSTANTIELLE MANGEL	1 173	160	-	-
16	VERSCHMUTZUNG	680	-	-	-
17	AUSGEBREITETE PATHOLOGISCHE VERÄNDERUNGEN ...	-	-	-	-
18	VEREINZELTE PATHOLOGISCHE VERÄNDERUNGEN	-	-	-	-
19	PARASITENBEFALL	-	-	-	-
20	TECHNISCH VERMEIDBARE FLÜSSIGKEITSMENGEN	1	-	-	-
21	ÜBERSCHREITUNG DER VORGESCHRIEBENEN TEMPERATURGRENZE	19 685	17 883	-	-
22	FEHLENDE ODER UNRICHTIGE ANGABEN IN DER GENUSSSTAUGLICHKEITSBESCHEINIGUNG	18 071	-	-	2
23	UNRICHTIGE ODER FEHLENDE KEINZEICHNUNG	17 290	-	-	-
24	MANGEL DER SCHUTZHÜLLEN ODER VERPACKUNG	1	-	-	-
25	SONSTIGE GRÜNDE	19 657	-	-	-
26	INSGESAMT	76 558	18 043	-	2

VON GEFLÜGELFLEISCH

GEFLÜGELFLEISCH INSGESAMT

KG

TIERKÖRPERTEILE VON							SCHL. NR.
SONSTIGEN	HÜHNERN	ENTEN	GÄNSEN	PUTEN	SONSTIGEN		
964 775	48 614 276	2 014 682	6 918 936	38 714 012	720 703		1
-	-	-	-	36 210	-		2
-	13 073	20 295	289 632	13 185	-		3
-	45 115	-	-	11 132	-		6
964 775	48 569 161	2 014 682	6 918 936	38 702 880	720 703		7

STANDUNGEN

-	-	-	-	-	-	8
-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	50
-	9 174	510	-	95	-	15
-	647	-	-	12	-	16
-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	20
-	500	-	-	-	-	21
-	34 227	1	27	55 333	-	22
-	18 994	-	-	-	-	23
-	2 000	-	-	2 046	-	24
-	-	-	2 080	-	-	25
-	65 542	511	2 107	57 486	-	26

6 EINGANGSUNTERSUCHUNG VON GEFLUGELFLEISCH
6.1 EINGEFUHRTES FRISCHES GEFLUGELFLEISCH INSGESAMT

KG

GEGENSTAND DER NACHWEISUNG	NEBENPRODUKTE DER SCHLACHTUNG VON				
	HUHNERN	ENTEN	GÄNSEN	PUTEN	SONSTIGEN
ZUR UNTERSUCHUNG GESTELLT	1 539 319	79 094	434 489	1 412 189	15 963
VORLAUFIG BESCHLAGNAHME	-	-	-	-	-
MIKROBIOLOGISCH UNTERSUCHT	-	1 177	22 243	350	-
UNTERSUCHUNG NICHT ABGESCHLOSSEN	-	-	60	19 560	-
UNTERSUCHUNG ABGESCHLOSSEN	1 539 319	79 094	434 429	1 392 629	15 963

BEANSTANDUNGEN

GEFLUGELPEST, NEWCASTLE - KRANKHEIT UND SONSTIGE VIRUSERKRANKUNGEN	-	-	-	-	-
SALMONELLEN	-	-	-	6	-
TUBERKULOSE U. SONST. BAKTERIELLE ERKRANKUNGEN	-	-	-	-	-
ASPERGILLOSE U. SONSTIGE PILZERKRANKUNGEN ...	-	-	-	-	-
RÜCKSTÄNDE	-	-	-	-	-
SUBSTANTIELLE MÄNGEL	-	-	20	-	-
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	27	-	60	-	-
MÄNGEL DER SCHUTZHÜLLEN ODER VERPACKUNG	-	-	-	-	-
SONSTIGE GRÜNDE	-	-	-	-	-
INSGESAMT	27	-	80	6	-

6 EINGANGSUNTERSUCHUNG VON GEFLUGELFLEISCH

KG

GEGENSTAND DER NACHWEISUNG LAND	NUR DURCH POKELN ZUBEREITET	IN LUFTDICHT VERSCHLOSSENEN BEHALTNISSEN DURCH ERHITZEN HALTBAR GEMACHT	SONSTIGE GEFLUGELFLEISCH- ERZEUGNISSE
------------------------------------	--------------------------------	---	---

6.2 EINGEFUHRTES ZUBEREITETES GEFLUGELFLEISCH INSGESAMT

ZUR UNTERSUCHUNG GESTELLT	438 821	5 285 627	8 924 303
VORLAUFIG BESCHLAGNAHMT	-	-	-
MIKROBIOLOGISCH UNTERSUCHT	4 200	-	48 525
UNTERSUCHUNG NICHT ABGESCHLOSSEN	33 198	-	18 440
UNTERSUCHUNG ABGESCHLOSSEN	405 623	5 285 627	8 905 863

BEANSTANDUNGEN

SALMONELLEN	-	-	-
SONSTIGE LEBENSMITTELVERGIFTER ODER KRANKHEITSERREGER	-	-	-
RÜCKSTÄNDE	-	-	-
SUBSTANTIELLE MÄNGEL	-	-	-
VERSCHMUTZUNG	-	-	385
NICHT AUSREICHENDE ZUBEREITUNG (GFL. MINV. ANLAGE 4 ABSCHN. III)	-	-	-
FEHLENDE ODER UNRICHTIGE ANGABEN IN DER GENUSSTAUGLICHKEITSBESCHEINIGUNG	33 198	16 272	31 101
UNRICHTIGE ODER FEHLENDE KENNZEICHNUNG	-	-	1 434
MÄNGEL DER SCHUTZHÜLLEN ODER VERPACKUNG	-	8 225	2
SONSTIGE GRÜNDE	-	-	-
INSGESAMT	33 198	24 497	32 522

6.3 EINGEFUHRTES ZUBEREITETES GEFLUGELFLEISCH NACH VERSANDLÄNDERN

ZUR UNTERSUCHUNG GESTELLT

GROSSBRITANNIEN	15 350	-	40 703
ITALIEN	-	1 536	-
DÄNEMARK	-	673	-
FRANKREICH	130 391	4 612	692 998
BELGIEN	-	-	37 474
NIEDERLANDE	141 387	5 253 049	6 441 531
JUGOSLAWIEN	20 120	-	30 060
POLEN	-	-	151
TSCHECHOSLOWAKEI	1 010	400	-
UNGARN	14 900	21 790	1 044 593
SCHWEDEN	-	3 567	15
SCHWEIZ	-	-	361
ÖSTERREICH	-	-	46
SPANIEN	-	-	39
USA	115 663	-	118 307
KANADA	-	-	10
ARGENTINIEN	-	-	437 470
SONSTIGE	-	-	80 545

6 EINGANGSUNTERSUCHUNG VON GEFLUGELFLEISCH
6.4 EINGEFUHRTES FRISCHES GEFLUGELFLEISCH NACH VERSANDLÄNDERN

KG

LAND	TIERKÖRPER VON				
	HÜHNERN	ENTEN	GÄNSEN	PUTEN	SONSTIGEN

ZUR UNTERSUCHUNG GESTELLT

GROSSBRITANNIEN	337 075	2 312 032	-	333 349	19 793
ITALIEN	-	-	-	30	4 008
IRLAND	-	-	-	38 659	-
DÄNEMARK	1 611 119	188 858	3 316	320 874	-
FRANKREICH	11 758 789	1 413 179	35 816	9 425 347	877 002
BELGIEN	1 106 889	381	-	22 100	25 920
NIEDERLANDE	95 325 938	4 842 814	58 178	135 003	23 831
GRIECHENLAND	41 570	-	-	-	-
JUGOSLAWIEN	-	3 000	30 040	-	-
POLEN	19 452	4 261 369	5 585 436	187 718	-
TSCHECHOSLOWAKEI	129 095	559 366	318 114	31	-
UNGARN	1 757 106	2 610 595	4 309 232	774 767	3 005
RUMANIEN	1 920	-	-	-	-
BULGARIEN	-	-	-	-	439
SCHWEDEN	26	-	-	-	-
ÖSTERREICH	-	-	-	-	96
SPANIEN	5 017	-	-	-	-
USA	45	-	-	829	-
KANADA	-	-	87 796	-	-
CHINA (OHNE TAIWAN)	-	-	-	-	10 681
SONSTIGE	1 995	-	-	-	-

UNTERSUCHUNG NICHT ABGESCHLOSSEN

NIEDERLANDE	48 842	-	-	-	-
SPANIEN	5 000	-	-	-	-

6 EINGANGSUNTERSUCHUNG VON GEFLUGELFLEISCH

6.4 EINGEFÜHRTES FRISCHES GEFLUGELFLEISCH NACH VERSANDLÄNDERN

KG

LAND	TIERKÖRPERTEILE VON				
	HUHNERN	ENTEN	GANSEN	PUTEN	SONSTIGEN

ZUR UNTERSUCHUNG GESTELLT

GROSSBRITANNIEN	622 650	21 019	-	6 841 717	4 759
ITALIEN	-	-	-	78 506	-
IRLAND	19 220	-	-	1 182 560	-
DÄNEMARK	5 212 052	-	-	14 127	384
FRANKREICH	2 945 143	1 344 798	2 953	7 992 902	691 935
BELGIEN	177 909	-	-	277 070	1 840
LUXEMBURG	932	-	-	-	-
NIEDERLANDE	27 550 916	182 291	58 181	10 499 273	2 508
JUGOSLAWIEN	58 643	15 505	58 958	119 231	-
POLEN	144 250	357 541	3 814 400	202 113	-
TSCHECHOSLOWAKEI	2 510 196	-	2 080	1 522 076	-
UNGARN	4 674 861	90 951	2 932 123	1 024 709	1 351
RUMANIEN	803 864	-	21 790	1 188 723	-
BULGARIEN	-	-	-	-	126
FINNLAND	-	10	-	-	-
ÖSTERREICH	-	-	-	-	327
SPANIEN	61 200	10	-	500	-
USA	-	1	-	2 194 128	-
KANADA	-	-	23 659	110	-
BRASILIEN	2 479 226	-	-	4 141 347	-
CHINA (OHNE TAIWAN)	-	-	-	-	17 473
SONSTIGE	1 353 214	2 556	4 782	1 334 920	-

UNTERSUCHUNG NICHT ABGESCHLOSSEN

FRANKREICH	10 074	-	-	8 490	-
NIEDERLANDE	29 841	-	-	2 142	-
SPANIEN	5 200	-	-	500	-

6 EINGANGSUNTERSUCHUNG VON GEFLUGELFLEISCH
6.4 EINGEFUHRTES FRISCHES GEFLUGELFLEISCH NACH VERSANDLÄNDERN

KG

LAND	NEBENPRODUKTE DER SCHLACHTUNG VON				
	HUHNERN	ENTEN	GÄNSEN	PUTEN	SONSTIGEN

ZUR UNTERSUCHUNG GESTELLT

GROSSBRITANNIEN	4 000	44 188	-	135 586	-
DÄNEMARK	218 894	-	-	-	-
FRANKREICH	32 315	22 051	17 183	279 578	6 002
BELGIEN	15 400	-	-	54 600	7 130
NIEDERLANDE	1 249 575	1 899	-	59 389	-
JUGOSLAWIEN	-	-	200	-	-
POLEN	-	8 016	141 910	-	-
UNGARN	19 135	1 163	247 317	-	-
ROMANIEN	-	-	288	-	2 831
SPANIEN	-	-	-	19 560	-
USA	-	-	-	863 076	-
SONSTIGE	-	1 771	27 591	-	-

7 SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG BEI HAARWILD UND HAUSKANINCHEN

MERKMAL BEANSTANDUNGSGRUND	ROTHILD	DAMWILD	REHWILD	SCHWARZ- WILD	HASEN UND WILD- KANINCHEN	SONSTIGES HAARWILD	HAUS- KANINCHEN
BUNDESGEBIET							
UNTERSUCHTE TIERE							
GESUNDHEITSÜBERWACHUNG / SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG	239	4 534	124	6 055	-	651	157 365
NUR FLEISCHUNTERSUCHUNG	980	2 186	14 979	7 930	647	650	2 811
INSGESAMT UNTERSUCHT	1 219	6 720	15 103	13 985	647	1 301	160 176
BAKTERIOLOGISCH UNTERSUCHT	20	21	33	52	-	2	-
DARVON: TAUGLICH	10	17	19	24	-	1	-
TAUGLICH NACH BRAUCHBARMACHUNG	-	-	-	-	-	-	-
MINDERWERTIG	3	2	1	3	-	-	-
BEDINGT TAUGLICH	-	-	-	-	-	-	-
UNTAUGLICH	7	2	13	25	-	1	-
ALS TAUGLICH NACH BRAUCHBARMACHUNG BEURTEILTE TIERE							
KONTAMINATION MIT SALMONELLEN ODER ZOONOSEERREGERN	-	-	-	6	-	-	-
KEILER AUS GLITERN MIT ÜBER 40 KG SCHLACHT- GEWICHT (AUCH ZWITTER UND KRYPTORCHIDEN) ...	-	-	-	1	-	-	-
INSGESAMT	-	-	-	7	-	-	-
ALS MINDERWERTIG BEURTEILTE TIERE							
MASSIGE ABWEICHUNGEN HINSICHTLICH KONSISTENZ, FARBE, GESCHMACK, GERUCH, ZUSAMMENSETZUNG, HALTBARKEIT ODER FLEISCHREIFUNG	3	3	2	5	-	-	-
KEILER ÜBER 40 KG SCHLACHTGEWICHT (AUCH ZWITTER UND KRYPTORCHIDEN) NICHT BEHANDELT ANAEROB GRAMPOSITIVE STÄBCHEN I.D. MUSKULATUR	-	-	-	3	-	-	-
INSGESAMT	3	3	2	8	-	-	-
ALS BEDINGTTAUGLICH BEURTEILTE TIERE							
TUBERKULOSE	-	1	-	1	-	-	-
SALMONELLOSE / KONTAMINATION MIT SALMONELLEN ROT-LAUF	-	-	-	-	-	-	-
AUJESZKYSCHE KRANKHEIT	-	-	-	-	-	-	-
SCHWEINEPEST	-	-	-	-	-	-	-
ANSTECKENDE SCHWEINELÄHME	-	-	-	-	-	-	-
SCHWACHFINNIGKEIT	-	-	-	-	-	-	-
ZOONOSEN- UND ANDERE ÜBERTRAGBARE ERREGER ...	-	-	-	-	-	-	-
SOMSTIGE VERÄNDERUNGEN DURCH ALLGEMEIN- ERKRANKUNG	-	-	1	1	-	-	-
INSGESAMT	-	1	1	2	-	-	-
ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE TIERE							
MILZBRAND	-	-	-	-	-	-	-
K-AUSCHBRAND	-	-	-	1	-	-	-
TOLLNUT	1	-	-	-	-	-	-
TETANUS	-	-	-	2	-	-	-
BOTULISMUS	-	-	-	-	-	-	-
BRUCELLOSE	-	-	-	-	-	-	-
GENERALISIERTE TUBERKULOSE EINSCHL. KNOCHENTUBERKULOSE	-	-	-	1	-	-	-
TRICHINELLOSE	-	-	-	14	-	-	-
MYXOMATOSE, TUL-ARAME	-	-	-	-	-	-	-
SALMONELLOSE ROT-LAUF, AUJESZKYSCHE KRANKHEIT, SCHWEINE- PEST, ANSTECKENDE SCHWEINELÄHME	-	-	-	-	-	-	-
SARKOSPORIDIOSE	-	-	3	-	-	-	-
EPHEMERE VERÄNDERUNGEN ANDERER URSACHEN: GESCHWULSTE, ABSZESSE, VOLLST. ABMAGERUNG STARKFINNIGKEIT	16	7	52	33	5	17	3 136
RUCKSTÄNDE	1	-	-	1	-	-	65
NATÜRLICHER TOD, TOTEN IM VERENDEN	1	1	2	4	-	1	8
UNFALLTOD	1	2	8	7	-	-	18
MIT EINVERSTÄNDNIS DES VERFÜGUNGSBERECHTIGTEN ALS UNTAUGLICH BEURTEILT	2	1	11	11	-	2	-
INSGESAMT	22	11	76	75	8	20	3 227
ALS UNTAUGLICH BEURTEILTE FLEISCHTEILE							
HERDFÖRMIGE ODER ÖFTLICH BEGRENZTE VERÄNDERUNGEN AM TIERKÖRPER	18	19	850	112	2	13	-
HERDFÖRMIGE ODER ÖFTLICH BEGRENZTE VERÄNDERUNGEN AN ORGANEN	16	171	40	222	2	28	702
NICHT GENERALISIERTE TUBERKULOSE	-	-	1	-	-	-	-
DURCH MYCOBAKTERIEN VERURSACHTE HERDFÖRMIGE VERÄNDERUNGEN	-	1	-	3	-	1	-
ANSTECKENDE SCHWEINELÄHME, SCHWEINEPEST, AUJESZKYSCHE KRANKHEIT	-	-	-	-	-	-	-
Q-FIEBER, LEPTOSPIROSE, SALMONELLOSE UND ANDERE ZOONOSEN	-	-	-	6	-	-	-
ANAEROB GRAMPOSITIVE STÄBCHEN	-	-	-	1	-	-	-
RUCKSTÄNDE	1	-	-	-	-	-	-
NIEREN VON ZUCHTSCHWEINEN	-	-	-	15	-	-	-

7 SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG BEI HAARWILD UND HAUSKANINCHEN

UNTERSUCHTE TIERE

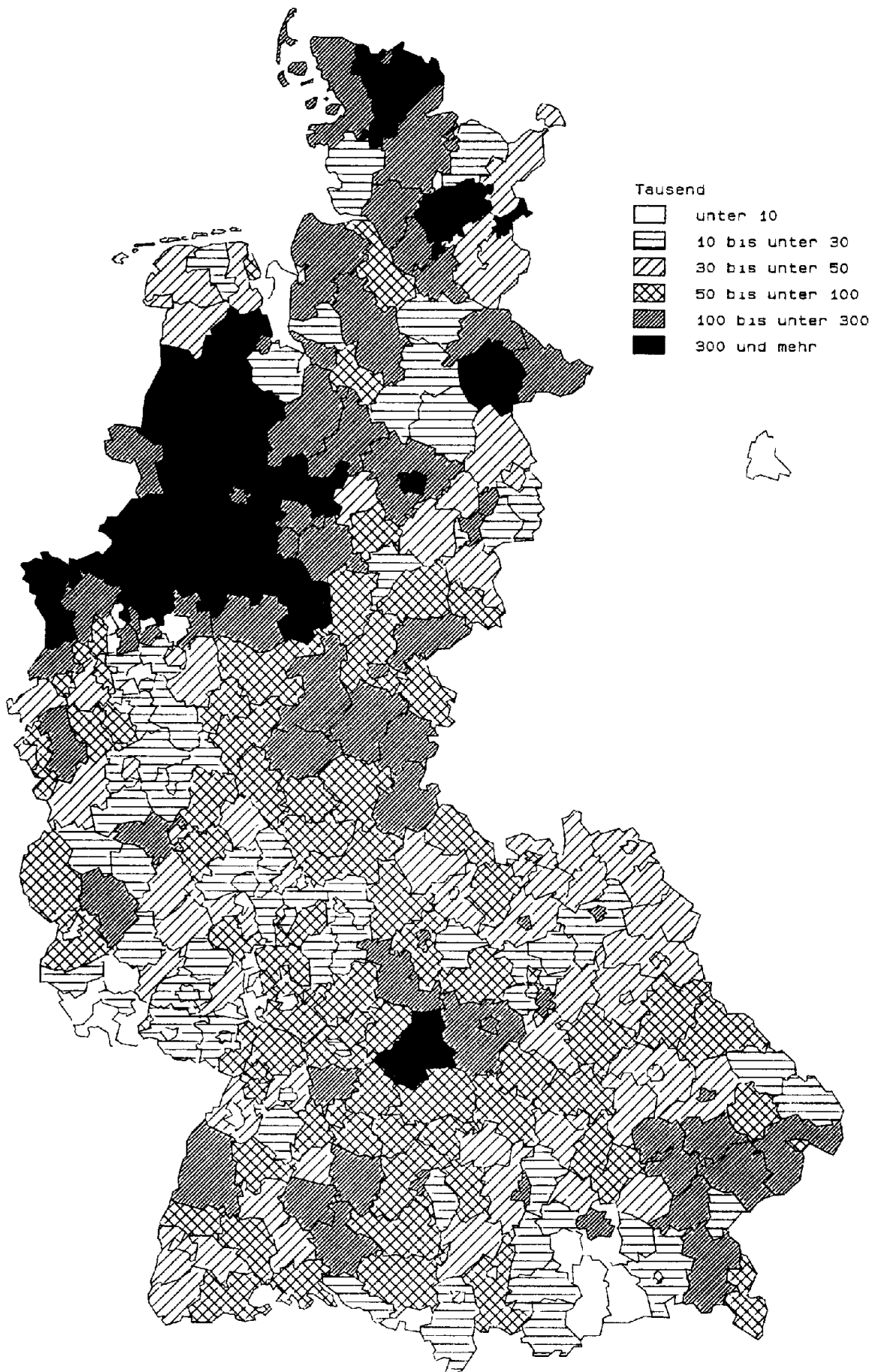
MERKMAL BEANSTANDUNGSGRUND	ROTHILD	DAMWILD	REHWILD	SCHWARZ- WILD	HASEN UND WILD- KANINCHEN	SONSTIGES HAARWILD	HAUS- KANINCHEN
SCHLESWIG - HOLSTEIN							
GESUNDHEITSÜBERWACHUNG / SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG	5	88	1	45	-	46	-
NUR FLEISCHUNTERSUCHUNG	10	34	47	62	-	3	-
INSGESAMT UNTERSUCHT	15	122	48	108	-	49	-
BAKTERIOLOGISCH UNTERSUCHT	-	4	1	-	-	-	-
HAMBURG							
GESUNDHEITSÜBERWACHUNG / SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG	-	-	1	-	-	-	-
NUR FLEISCHUNTERSUCHUNG	-	-	1	-	-	-	-
INSGESAMT UNTERSUCHT	-	-	1	-	-	-	-
BAKTERIOLOGISCH UNTERSUCHT	-	-	-	-	-	-	-
NIEDERSACHSEN							
GESUNDHEITSÜBERWACHUNG / SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG	30	215	5	244	-	8	6 049
NUR FLEISCHUNTERSUCHUNG	78	1 084	1 160	3 180	30	20	2 051
INSGESAMT UNTERSUCHT	108	1 299	1 165	3 424	30	28	8 100
BAKTERIOLOGISCH UNTERSUCHT	5	-	-	1	-	-	-
BREMEN							
GESUNDHEITSÜBERWACHUNG / SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG	-	-	-	-	-	-	-
NUR FLEISCHUNTERSUCHUNG	-	-	-	6	-	-	-
INSGESAMT UNTERSUCHT	-	-	-	6	-	-	-
BAKTERIOLOGISCH UNTERSUCHT	-	-	-	-	-	-	-
NORDRHEIN - WESTFALEN							
GESUNDHEITSÜBERWACHUNG / SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG	17	1 545	64	568	-	15	49 754
NUR FLEISCHUNTERSUCHUNG	86	182	71	883	2	-	-
INSGESAMT UNTERSUCHT	83	1 727	135	1 451	2	15	49 754
BAKTERIOLOGISCH UNTERSUCHT	4	3	7	20	-	-	-
HESSEN							
GESUNDHEITSÜBERWACHUNG / SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG	22	320	5	96	-	26	8 743
NUR FLEISCHUNTERSUCHUNG	33	241	88	318	8	5	-
INSGESAMT UNTERSUCHT	55	561	93	414	8	31	8 743
BAKTERIOLOGISCH UNTERSUCHT	2	1	15	19	-	1	-
RHEINLAND - PFALZ							
GESUNDHEITSÜBERWACHUNG / SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG	56	899	9	160	-	3	2 487
NUR FLEISCHUNTERSUCHUNG	35	164	259	167	421	11	150
INSGESAMT UNTERSUCHT	92	1 063	268	327	421	14	2 637
BAKTERIOLOGISCH UNTERSUCHT	2	3	-	1	-	-	-
BADEN - WÜRTTEMBERG							
GESUNDHEITSÜBERWACHUNG / SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG	34	397	12	487	-	477	90 332
NUR FLEISCHUNTERSUCHUNG	5	45	379	255	82	-	610
INSGESAMT UNTERSUCHT	39	440	391	743	82	477	90 942
BAKTERIOLOGISCH UNTERSUCHT	4	6	9	5	-	-	-
BAYERN							
GESUNDHEITSÜBERWACHUNG / SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG	51	946	13	3 928	-	62	-
NUR FLEISCHUNTERSUCHUNG	746	476	12 942	2 715	104	607	-
INSGESAMT UNTERSUCHT	797	1 352	12 955	6 643	104	669	-
BAKTERIOLOGISCH UNTERSUCHT	3	4	1	1	-	1	-
SÄKRLAND							
GESUNDHEITSÜBERWACHUNG / SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG	17	84	11	268	-	-	-
NUR FLEISCHUNTERSUCHUNG	6	27	29	273	-	-	-
INSGESAMT UNTERSUCHT	23	111	40	541	-	-	-
BAKTERIOLOGISCH UNTERSUCHT	-	-	-	4	-	-	-
BERLIN (WEST)							
GESUNDHEITSÜBERWACHUNG / SCHLACHTTIER- UND FLEISCHUNTERSUCHUNG	7	40	2	256	-	14	-
NUR FLEISCHUNTERSUCHUNG	-	5	3	70	-	4	-
INSGESAMT UNTERSUCHT	7	45	5	328	-	18	-
BAKTERIOLOGISCH UNTERSUCHT	-	-	-	1	-	-	-

8 Untersuchung von Wildschweinen und sonstigem
Haarwild auf Trichinen

Land	Auf Trichinen untersucht		Mit Trichinen behaftet	
	Wildschweine	sonstiges Haarwild	Wildschweine	sonstiges Haarwild
Schleswig-Holstein ...	2 676	195	-	-
Hamburg	71	-	-	-
Niedersachsen	12 750	10	-	-
Bremen	38	-	-	-
Nordrhein-Westfalen ..	11 019	5	6	-
Hessen	13 438	28	1	-
Rheinland-Pfalz	18 093	20	2	-
Baden-Württemberg	5 053	549	2	-
Bayern	10 453	14	3	-
Saarland	1 134	-	-	-
Berlin (West)	328	-	-	-
Bundesgebiet ...	75 053	821	14	-

Geschlachtete Schweine
1988

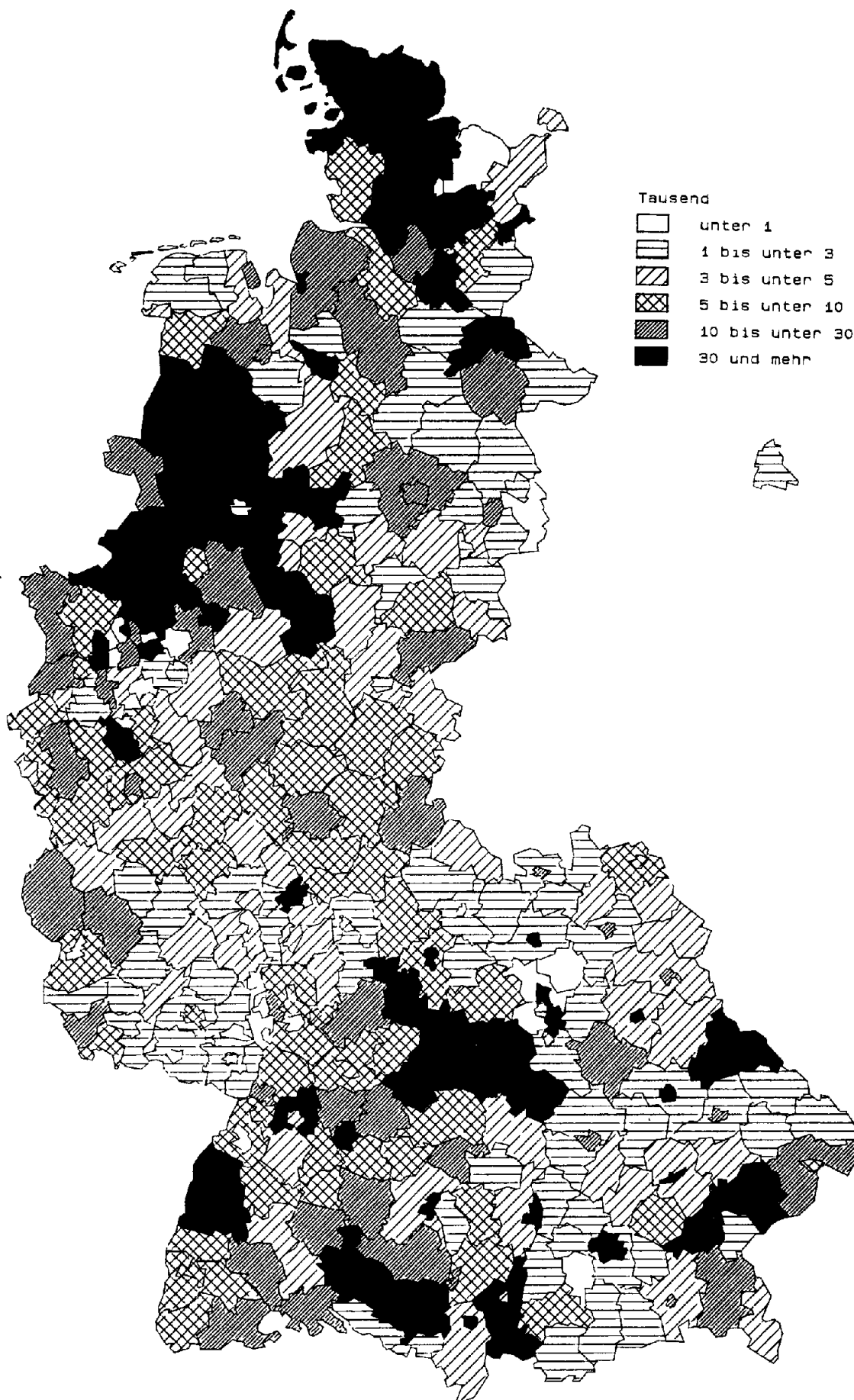
Bundesrepublik
Deutschland



STATISTISCHES INFORMATIONSSYSTEM

Geschlachtete Rinder
1986

Bundesrepublik
Deutschland



STATISTISCHES INFORMATIONSSYSTEM

