

LAND– UND  
FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

FACHSERIE

**3**

Reihe 3.1.7

## **Bodennutzung**

– Baumschulen, Baumschulflächen  
und Pflanzenbestände –

**1983**

Statist. Bundesamt - Bibliothek



12-13335



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

## Inhalt

	Seite
T e x t t e i l	
Vorbemerkung .....	3
1 Erläuterung der Ergebnisse .....	3
T a b e l l e n t e i l	
1 Zusammenfassende Übersichten für das Bundesgebiet	
1.1 Betriebe und Baumschulflächen .....	4
1.2 Bestände an Obstgehölzen .....	4
1.3 Bestände an Ziergehölzen .....	4
1.4 Bestände an Forstpflanzen .....	5
2 Betriebe und Baumschulflächen nach Ländern .....	6
3 Bestände an Obstgehölzen nach Ländern	
3.1 Veredelte Obstgehölze mit Krone .....	6
3.2 Übrige heranwachsende Obstgehölze .....	8
3.3 Obstunterlagen .....	10
3.4 Beerensträucher .....	10
4 Bestände an Ziergehölzen nach Ländern	
4.1 Ziergehölze für Straßen, Parks und Gärten (ohne Forstpflanzen) .....	12
4.2 Rosen .....	14
5 Bestände an Forstpflanzen nach Ländern .....	14

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

<u>Zeichenerklärung</u>	<u>Abkürzungen</u>
0 = Weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts	ha = Hektar
- = nichts vorhanden	% = Prozent
. = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten	Mill. = Million

Abweichungen in den Summen ergeben sich durch Runden der Zahlen

Ergebnisse der Länder werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter unter der Kennziffer C II 5 veröffentlicht.

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

Erscheinungsfolge: jährlich  
Erschienen im November 1983  
Preis: DM 4,20  
Bestellnummer: 2030317 - 83700

Auslieferung: Verlag W. Kohlhammer GmbH Abt. Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes,  
Philipp-Reis-Str. 3, 6500 Mainz 42 Telefon: 06131/59094-95 Telex: 4187768 DGV

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe unter Einsendung eines Belegexemplares gestattet.

## Vorbemerkung

Das Gesetz über Bodennutzungs- und Ernteerhebung in der Fassung vom 21. August 1978 schreibt in § 8 für die Monate Juli und August eines jeden Jahres die Durchführung der Baumschulerhebung vor. Sie erstreckt sich auf alle Betriebe oder Personen, die sich mit der Anzucht von Baumschulpflanzen befassen; ausgenommen sind Forstbetriebe, die in betriebs-eigenen Pflanzgärten Forstpflanzen ausschließ-

lich für den eigenen Bedarf heranziehen. Gegenstand der allgemein durchzuführenden Erhebung sind neben der Baumschulfläche die Bestände an Obst- und Ziergehölzen sowie an Forstpflanzen. Sie werden nach Art, Anzahl und Anzuchtmerkmalen festgestellt.

Der vorliegende Bericht enthält die Ergebnisse der im Jahre 1983 durchgeführten Erhebung.

## Erläuterung der Ergebnisse

Im Bundesgebiet wurden 1983 insgesamt 4 369 Betriebe oder Personen festgestellt, die Baumschulerzeugnisse angebaut hatten. Ihre Zahl hat sich gegenüber dem Vorjahr um 45 Fälle oder 1 % erhöht. Gegenüber dem sechsjährigen Durchschnitt 1977/82 liegt die Veränderungsquote bei - 1 %; dies deutet auf eine langsame Abwärtsbewegung, mindestens jedoch auf eine Stagnation bei der Zahl der Produktionsstätten hin.

Die insgesamt ermittelte B a u m s c h u l f l ä c h e belief sich auf fast 18 700 ha; das sind 231 ha oder 1,3 % mehr als 1982. Im mehrjährigen Vergleich ergibt sich eine Zunahme der Fläche um fast 4 %, ein Hinweis für den seit 1965 ununterbrochen ansteigenden Trend bei einem lediglich auf das Jahr 1982 beschränkten Stillstand. Das Anwachsen der Gesamtfläche beruht auf Zunahmen bei den Obst- und Ziergehölzflächen, während für Forstpflanzen und bei den sonstigen Baumschulflächen rückläufige Zahlen festgestellt wurden. Die sonstigen Baumschulflächen weisen jedoch im langjährigen Vergleich noch eine relativ starke Zunahme auf, ein Umstand, dessen Ursache ohne eingehendere Untersuchung nur schwer gedeutet werden kann.

Die Bestandszahlen der O b s t g e h ö l z e mit Krone sind bei allen Obstarten mit Ausnahme des Pflaumenobstes gegenüber dem Vorjahr angestiegen. Bei weniger wichtigen Arten wie Nüssen (+ 40 %) und Quitten (+ 93 %) erreichen die Zunahmen ganz erhebliche Dimensionen, aber auch für Birnen (+ 8 %) und beide Kirschenarten (+ 7 %) haben sich die Bestände gegenüber 1982 beachtlich erhöht.

Für die einjährigen Veredlungen sind im Vergleich zum Vorjahr ebenfalls Bestandszunahmen zu registrieren außer bei Sauerkirschen, für

die ein geringfügiger Rückgang um 1 % ausgewiesen wird. Hervorzuheben ist das im mehrjährigen Vergleich enorm starke Ansteigen der Apfelveredlungen auf Typunterlagen (+ 92 %) und die relativ starke Abnahme in den Sauerkirschen-Veredlungen (- 28 %). Die Bestände an Johannisbeeren haben im Vergleich zum Vorjahr und zum Durchschnitt 1977/82 abgenommen, die Himbeerpflanzen deutlich zugenommen, während bei Stachelbeeren zusammen kaum eine Änderung eingetreten ist.

Bei den Z i e r g e h ö l z e n zeigen sich unterschiedliche Bestandsveränderungen. Besonders auffallende Zunahmen seit dem Vorjahr sind bei immergrünen Ziergehölzen (+ 13 %), Schling- und Kletterpflanzen (+ 8 %) sowie den Bodendeckern (+ 6 %) zu beobachten. Dagegen weisen Laubbäume mit Krone (- 8 %), Hecken- Laubgehölze (- 5 %) und laubabwerfende Ziersträucher (- 4 %) ein deutliches Minus auf. - Rosen-Veredlungen gab es 1983 1,4 Mill. Stück oder 5 % mehr als 1982, an Rosenunterlagen dagegen fast 10 Mill. (- 14 %) weniger.

Der Anteil der C o n t a i n e r p f l a n z e n an den verschiedenen Positionen der Ziergehölze nahm gegenüber dem Vorjahr generell zu, teilweise mit zweistelligen Prozentzahlen, lediglich für Polyantharosen war ein Rückgang um 11 % zu vermerken. Die Gesamtzahl aller in Containern kultivierten Pflanzen (einschl. Rosen) lag mit 33 Mill. Stück um etwa 7 % höher als 1982 (31 Mill.), dagegen um 6 % unter dem Mittelwert der Jahre 1977/82.

Die Bestände an F o r s t p f l a n z e n blieben im Vergleich zum Vorjahr fast unverändert (- 0,3 %), wobei einem Rückgang bei Nadelgehölzen um rund 5 % eine Bestandszunahme bei Laubgehölzen um rund 14 % gegenübersteht.

**1 Zusammenfassende Übersichten**  
**1.1 Betriebe und Baumschulflächen**

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1977/82	1981	1982	1983	Zu- (+) bzw. Abnahme (-) 1983 gegen 1977/82	
						1977/82	1983
Betriebe .....	Anzahl	4 413	4 391	4 324	4 369	- 1,0	+ 1,0
Baumschulflächen .....	ha	18 003	18 490	18 449	18 680	+ 3,8	+ 1,3
Obstgehölze .....	ha	1 155	1 143	1 122	1 158	+ 0,3	+ 3,2
Ziergehölze .....	ha	10 390	10 574	10 472	10 821	+ 4,1	+ 3,3
Forstpflanzen .....	ha	3 044	3 048	2 849	2 808	- 7,8	- 1,4
Sonstige Baumschulflächen .....	ha	3 414	3 725	4 006	3 890	+ 13,9	- 2,9

**1.2 Bestände an Obstgehölzen**

Art	1977/82	1981	1982	1983	Zu- (+) bzw. Abnahme (-) 1983 gegen 1977/82	
					1977/82	1982
	1 000				%	

**Obstgehölze mit Krone**

Äpfel zusammen .....	1 128,7	1 262,6	1 126,9	1 171,1	+ 3,8	+ 3,9
auf Sämling .....	371,7	451,0	413,4	425,1	+ 14,4	+ 2,8
auf Typunterlagen .....	757,0	811,6	713,6	746,2	- 1,4	+ 4,6
Birnen zusammen .....	498,3	522,8	459,0	496,2	- 0,4	+ 8,1
auf Sämling .....	288,8	310,2	267,3	303,8	+ 5,2	+ 13,7
auf Quittenunterlagen .....	209,5	212,7	191,6	192,5	- 8,1	+ 0,5
Quitten .....	22,1	29,6	17,4	33,5	+ 51,6	+ 92,5
Süßkirschen zusammen .....	409,1	409,0	373,1	400,4	- 2,1	+ 7,3
Sauerkirschen zusammen .....	440,8	406,4	354,8	378,0	- 14,2	+ 6,5
Pflaumen und Zwetschen .....	372,4	408,9	328,4	317,6	- 14,7	- 3,3
Mirabellen und Renekloden .....	114,8	127,9	110,1	108,4	- 5,6	- 1,5
Pfirsiche .....	106,5	108,7	119,0	122,3	+ 14,8	+ 2,8
Aprikosen .....	27,1	29,0	30,8	35,7	+ 31,7	+ 15,9
Walnüsse .....	42,1	41,3	41,9	57,3	+ 36,1	+ 36,8
Haselnüsse .....	54,4	63,9	68,3	97,5	+ 79,2	+ 42,8

**Übrige heranwachsende Obstgehölze**  
(einjährige Veredlungen)

Äpfel auf Sämling für alle Formen .....	353,6	336,8	317,2	339,2	- 4,1	+ 6,9
auf Typunterlagen zusammen .....	1 015,2	1 788,5	1 763,4	1 949,7	+ 92,1	+ 10,6
Birnen auf Sämling .....	209,4	186,3	185,2	195,6	- 6,6	+ 5,6
auf Quittenunterlagen .....	244,3	208,1	199,6	225,8	- 7,6	+ 13,1
Süßkirschen .....	121,0	118,0	104,0	122,1	+ 0,9	+ 17,4
Sauerkirschen .....	364,6	280,7	266,6	263,7	- 27,7	- 1,1

**Beerensträucher**

Himbeeren .....	1 639,5	1 803,6	1 854,4	1 995,4	+ 21,7	+ 7,6
Johannisbeeren zusammen .....	3 031,3	2 749,7	2 538,3	2 395,6	- 21,0	- 5,6
Sträucher, schwarze .....	1 004,1	881,1	818,6	781,3	- 22,2	- 4,6
Sträucher, rote und weiße .....	1 632,8	1 474,8	1 358,7	1 255,1	- 23,1	- 7,6
Stämme mit Krone .....	394,4	393,6	361,1	359,5	- 8,8	- 0,4
Stachelbeeren zusammen .....	1 116,9	1 210,5	1 099,8	1 103,2	- 1,2	+ 0,3
Sträucher .....	606,6	632,4	581,1	570,2	- 6,0	- 1,9
Stämme mit Krone .....	510,4	578,2	518,5	532,8	+ 4,4	+ 2,8

**1.3 Bestände an Ziergehölzen**  
Ziergehölze für Straßen, Parks und Gärten

<b>Laubbäume</b>						
aufgeschulte Pflanzen .....	9 751,5	8 957,1	9 043,0	8 660,8	- 11,2	- 4,2
Heister ohne Krone .....	4 900,5	5 244,5	4 641,6	4 825,9	- 1,5	+ 4,0
mit Krone .....	2 609,6	2 711,9	3 133,5	2 891,4	+ 10,8	- 7,7
<b>Nadelgehölze</b>						
niedrigbleibend .....	15 759,5	16 017,0	16 211,6	16 748,2	+ 6,3	+ 3,3
darunter: Containerpflanzen .....	4 214,4	4 945,1	5 336,5	5 581,4	+ 32,4	+ 4,6
hochwachsend .....	11 841,6	12 207,7	11 867,3	11 924,8	+ 0,7	+ 0,5
darunter: Containerpflanzen .....	1 287,4	1 513,3	1 503,4	1 828,4	+ 42,0	+ 21,6
<b>Heckenpflanzen</b>						
Laubgehölze .....	17 055,1	18 053,7	16 308,3	15 534,4	- 8,9	- 4,7
darunter: Containerpflanzen .....	336,3	378,0	372,7	432,2	+ 28,5	+ 16,0
Nadelgehölze .....	8 272,3	7 821,4	8 961,7	9 328,5	+ 12,8	+ 4,1
darunter: Containerpflanzen .....	882,3	944,8	995,4	1 178,5	+ 33,6	+ 18,4
<b>Laubabwerfende Ziersträucher</b>						
darunter: Containerpflanzen .....	28 761,0	26 541,2	25 291,8	24 272,5	- 15,6	- 4,0
darunter: Containerpflanzen .....	2 907,8	2 588,7	2 863,2	2 966,4	+ 2,0	+ 3,6

1 Zusammenfassende Übersichten  
1.3 Bestände an Ziergehölzen

Art	1977/82	1981	1982	1983	Zu- (+) bzw. Abnahme (-) 1983 gegen	
					1977/82	1982
1 000						
noch: Ziergehölze für Straßen, Parks und Gärten						
Rhododendron .....	8 102,1	8 787,5	7 992,1	7 955,0	- 1,8	- 0,5
darunter: Containerpflanzen .....	401,9	485,2	466,5	648,1	+ 61,3	+ 38,9
Freilandazaleen .....	1 977,3	2 010,0	2 129,2	2 071,8	+ 4,8	- 2,7
darunter: Containerpflanzen .....	279,8	272,0	340,5	356,0	+ 27,2	+ 4,6
Bodendecker, immergrüne und laubabwerfende .....	38 807,5	36 778,6	35 793,8	37 968,6	- 2,2	+ 6,1
darunter: Containerpflanzen .....	21 968,2	19 758,2	16 301,5	16 670,8	- 24,1	+ 2,3
Sonstige immergrüne Ziergehölze .....	13 983,1	13 522,7	13 806,9	15 557,2	+ 11,3	+ 12,7
darunter: Containerpflanzen .....	2 530,1	2 802,6	2 309,7	2 925,1	+ 15,6	+ 26,6
Schling- und Kletterpflanzen .....	1 082,9	1 065,1	1 362,4	1 468,6	+ 35,6	+ 7,8
Rosen						
Rosen, Veredlungen .....	30 238,2	27 274,9	27 572,3	28 978,1	- 4,2	+ 5,1
Rosenstämme .....	337,2	222,2	277,9	251,7	- 25,4	- 9,4
Buschrosen .....	11 428,9	10 336,5	10 699,4	11 193,6	- 2,1	+ 4,6
darunter: Containerpflanzen .....	121,1	110,9	160,1	164,3	+ 35,7	+ 2,6
Polyantharosen .....	15 858,5	14 407,7	14 126,9	14 453,0	- 8,9	+ 2,3
darunter: Containerpflanzen .....	187,0	176,6	220,8	196,3	+ 5,0	- 11,1
Kletter- und Parkrosen .....	2 612,6	2 308,7	2 468,3	3 079,9	+ 17,9	+ 24,8
Rosenunterlagen .....	68 827,7	61 712,6	69 110,9	59 516,7	- 13,5	- 13,9
Edelcanina (einschl. Rosa pollmeriana) .....	34 714,8	32 381,1	34 446,6	28 760,8	- 17,2	- 16,5
Rosa laxa .....	21 674,4	20 269,0	24 539,3	21 809,7	+ 0,6	- 11,1
Rosa multiflora .....	12 409,2	9 062,6	10 125,0	8 946,3	- 27,9	- 11,6

1.4 Bestände an Forstpflanzen

Insgesamt .....		1 333 032	1 204 309	1 117 081	1 113 387	- 16,5	- 0,3
Nadelholzpflanzen zusammen .....		1 057 631	944 861	860 238	821 592	- 22,3	- 4,5
Fichte .....	Sämlinge	355 036	309 651	297 857	319 091	- 10,1	+ 7,1
	verschulte	247 322	226 370	212 151	199 914	- 19,2	- 5,8
Weißtanne .....	Sämlinge	13 839	15 449	15 591	9 814	- 29,1	- 37,1
	verschulte	7 769	8 157	10 010	9 753	+ 25,5	- 2,6
Douglasie .....	Sämlinge	46 570	36 888	29 246	27 981	- 39,9	- 4,3
	verschulte	31 550	28 777	22 636	21 983	- 30,3	- 2,9
Tieflandkiefer .....	Sämlinge	63 042	42 604	34 321	23 383	- 62,9	- 31,9
	verschulte	22 405	17 325	14 545	12 083	- 46,1	- 16,9
Höhen- und Hügellandkiefer .....	Sämlinge	32 876	26 792	21 034	18 207	- 44,6	- 13,4
	verschulte	18 450	15 379	12 057	11 960	- 35,2	- 0,8
Andere Kiefern .....	Sämlinge	19 128	19 408	13 085	12 219	- 36,1	- 6,6
	verschulte	9 890	10 112	8 140	7 088	- 28,3	- 12,9
Europäische Lärche .....	Sämlinge	18 068	14 805	14 820	13 835	- 23,4	- 6,6
	verschulte	11 699	10 451	9 589	10 346	- 11,6	+ 7,9
Japanische Lärche .....	Sämlinge	13 809	9 894	7 257	4 473	- 67,6	- 38,4
	verschulte	10 229	8 176	6 228	6 337	- 38,0	+ 1,8
Andere Nadelholzpflanzen .....	Sämlinge	81 859	84 383	70 711	62 025	- 24,2	- 12,3
	verschulte	54 087	60 240	60 960	51 100	- 5,5	- 16,2
Laubholzpflanzen zusammen .....		275 401	259 448	256 843	291 795	+ 6,0	+ 13,6
Stieleiche .....	Sämlinge	23 428	23 794	29 449	28 964	+ 23,6	- 1,6
	verschulte	10 636	9 318	12 305	8 266	- 22,3	- 32,8
Traubeneiche .....	Sämlinge	8 794	5 490	9 443	28 199	+ 220,7	+ 198,6
	verschulte	2 913	1 173	1 396	1 222	- 58,1	- 12,5
Roterle .....	Sämlinge	16 428	15 412	13 254	12 159	- 26,0	- 8,3
	verschulte	9 099	6 683	7 966	8 425	- 7,4	+ 5,8
Rotbuche .....	Sämlinge	41 814	49 607	39 758	70 275	+ 68,1	+ 76,8
	verschulte	21 605	9 158	18 142	18 323	- 15,2	+ 1,0
Pappel, generativ vermehrte .....	Sämlinge	892	621	642	523	- 41,4	- 18,5
	verschulte	335	406	186	183	- 45,4	- 1,6
Pappel, vegetativ vermehrte .....		1 060	1 338	651	759	- 28,4	+ 16,6
Andere Laubholzpflanzen .....	Sämlinge	83 331	80 489	74 101	69 085	- 17,1	- 6,8
	verschulte	55 068	55 959	49 550	45 412	- 17,5	- 8,4

## 2 Betriebe und

Lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Einheit	Jahr	Bundesgebiet	Schleswig-Holstein	Hamburg	Niedersachsen
1	Betriebe .....	Anzahl	1983	4 369	714	20	1 022
2			1982	4 324	697	19	962
3	Baumschulflächen insgesamt .....	ha	1983	18 680	4 228	227	4 002
4			1982	18 449	4 152	225	3 956
5	Obstgehölze .....	ha	1983	1 158	138	2	158
6			1982	1 122	140	2	149
7	Ziergehölze .....	ha	1983	10 821	2 323	165	2 584
8			1982	10 472	2 235	160	2 479
9	Forstpflanzen .....	ha	1983	2 808	1 053	1	385
10			1982	2 849	1 059	1	405
11	Sonstige Baumschulflächen .....	ha	1983	3 890	713	59	875
12			1982	4 006	719	62	922

## 3 Bestände an

3.1 Veredelte Obst  
in

Lfd. Nr.	Art	Jahr	Bundesgebiet	Schleswig-Holstein	Hamburg	Niedersachsen
1	Äpfel insgesamt .....	1983	1 171,1	108,0	1,6	247,4
2		1982	1 126,9	116,2	1,6	211,1
3	auf Sämling Hochstämme .....	1983	66,3	2,7	-	7,4
4		1982	64,2	3,3	-	6,5
5	Halbstämme .....	1983	237,4	16,6	1,6	31,9
6		1982	244,5	22,5	1,6	39,2
7	Viertelstämme .....	1983	121,4	5,5	-	15,7
8		1982	104,7	4,2	0,0	19,3
9	auf Typunterlagen, zwei- u. mehrj. ....	1983	746,2	83,2	0,0	192,4
10		1982	713,6	86,3	-	146,1
11	Birnen insgesamt .....	1983	496,2	42,1	0,8	67,1
12		1982	459,0	38,3	0,8	61,9
13	auf Sämling Hochstämme .....	1983	34,1	0,9	-	9,3
14		1982	28,6	0,7	-	3,8
15	Halbstämme .....	1983	118,9	11,3	0,2	16,4
16		1982	110,2	12,4	0,2	13,4
17	Viertelstämme .....	1983	47,9	2,3	-	3,5
18		1982	39,6	3,2	-	6,7
19	Buschbäume u. and. Formen ...	1983	102,9	16,0	0,5	20,0
20		1982	88,9	15,4	0,5	19,7
21	auf Quittenunterlagen, zwei- u. mehrj. ..	1983	192,5	11,6	0,2	17,9
22		1982	191,6	6,6	0,1	18,3
23	Quitten, zwei- u. mehrj. Veredlungen ....	1983	33,5	2,9	-	5,0
24		1982	17,4	1,7	-	1,7
25	Kirschen insgesamt .....	1983	778,6	58,0	1,9	149,6
26		1982	728,0	41,9	2,0	136,1
27	Süßkirschen zusammen .....	1983	400,4	27,6	1,0	87,4
28		1982	373,1	19,8	1,0	69,7
29	Hochstämme .....	1983	59,5	2,3	-	10,7
30		1982	57,0	1,2	-	9,7
31	Halb- u. Viertelstämme .....	1983	233,3	14,9	0,3	61,8
32		1982	224,8	12,6	0,4	49,7
33	Buschbäume .....	1983	107,6	10,4	0,7	14,9
34		1982	91,4	5,9	0,7	10,3
35	Sauerkirschen zusammen .....	1983	378,0	30,4	0,8	62,2
36		1982	354,8	22,2	0,9	66,4
37	Hochstämme .....	1983	16,7	0,8	-	1,8
38		1982	16,2	0,8	-	2,2
39	Halb- u. Viertelstämme .....	1983	158,7	10,9	0,3	23,7
40		1982	140,0	8,4	0,4	20,2
41	Buschbäume .....	1983	202,5	18,8	0,5	36,6
42		1982	198,8	13,0	0,6	44,1

Baumschulflächen

Bremen	Nordrhein-Westfalen	Hessen	Rheinland-Pfalz	Baden-Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)	Lfd. Nr.
18	829	305	168	708	520	36	29	1
17	835	314	176	712	521	39	32	2
31	3 841	880	817	2 247	2 156	129	122	3
25	3 823	885	823	2 240	2 064	117	139	4
1	280	95	68	269	134	12	1	5
0	267	95	64	262	130	12	1	6
16	2 203	485	339	1 268	1 257	76	105	7
9	2 142	493	334	1 250	1 186	73	111	8
0	502	90	217	267	274	19	-	9
-	488	91	213	292	283	17	-	10
13	857	210	192	443	490	22	16	11
16	927	207	211	435	465	15	27	12

Obstgehölzen

gehölze mit Krone

1 000

Bremen	Nordrhein-Westfalen	Hessen	Rheinland-Pfalz	Baden-Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)	Lfd. Nr.
1,4	228,9	83,2	40,8	269,4	159,5	29,4	1,5	1
1,2	202,4	95,5	43,1	266,6	157,1	30,1	2,0	2
-	15,4	4,6	1,0	21,6	12,4	1,2	0,0	3
-	14,8	6,2	1,1	19,6	11,7	1,0	0,0	4
0,5	43,7	25,0	4,3	42,8	63,0	7,5	0,5	5
0,5	40,9	21,3	5,6	45,4	59,9	6,9	0,7	6
0,4	32,1	6,6	1,5	40,3	16,9	2,2	0,2	7
0,4	20,8	5,9	2,3	32,2	16,2	3,1	0,3	8
0,5	137,6	47,0	34,1	164,7	67,3	18,5	0,9	9
0,2	126,0	62,1	34,1	169,4	69,3	19,2	0,9	10
0,6	139,1	39,1	16,6	107,5	71,4	10,9	1,0	11
0,6	95,8	46,1	16,5	110,6	74,7	12,3	1,4	12
-	7,7	2,3	0,5	8,9	4,2	0,3	0,0	13
-	6,7	2,3	0,5	8,8	5,3	0,4	0,1	14
0,2	23,8	11,0	2,9	21,0	30,2	1,6	0,3	15
0,2	20,4	10,1	2,8	19,1	29,0	2,1	0,5	16
0,0	16,3	3,2	0,9	15,5	3,7	2,5	0,0	17
0,0	4,7	2,4	1,1	15,2	3,5	2,7	0,1	18
0,2	28,2	4,9	2,6	15,3	12,8	2,3	0,1	19
0,2	8,6	8,8	2,3	16,9	14,7	1,5	0,3	20
0,2	63,1	17,7	9,8	46,8	20,5	4,2	0,5	21
0,2	55,2	22,5	9,7	50,7	22,1	5,7	0,5	22
-	12,6	1,6	0,5	6,9	3,7	0,3	0,0	23
-	3,1	1,7	0,9	5,1	3,0	0,2	0,0	24
0,4	215,4	78,6	49,6	132,3	80,7	11,2	0,9	25
0,4	213,9	66,9	48,9	112,4	89,5	14,7	1,3	26
0,1	89,6	39,2	23,2	73,5	53,4	5,3	0,1	27
0,0	87,9	31,5	24,7	70,8	59,4	8,0	0,3	28
-	17,7	3,3	3,2	13,1	8,7	0,5	0,0	29
-	19,8	3,2	0,7	12,3	9,2	0,8	0,1	30
0,0	49,1	18,1	8,1	43,3	33,7	3,9	0,1	31
0,0	48,1	16,1	10,5	44,1	37,7	5,4	0,2	32
0,0	22,9	17,8	12,0	17,1	10,9	0,9	0,0	33
-	20,0	12,3	13,5	14,4	12,5	1,8	0,0	34
0,3	125,8	39,4	26,3	58,8	27,3	5,9	0,8	35
0,3	126,1	35,4	24,2	41,6	30,0	6,7	1,0	36
-	7,4	0,9	0,9	3,5	0,9	0,5	0,0	37
-	7,1	1,6	0,1	2,5	1,2	0,7	0,0	38
0,1	45,8	17,0	11,9	33,2	12,5	3,0	0,3	39
0,1	46,2	19,9	10,9	18,0	12,2	3,3	0,4	40
0,2	72,5	21,5	13,5	22,2	13,9	2,4	0,4	41
0,2	72,8	13,9	13,2	21,1	16,7	2,7	0,5	42

3 Bestände an  
3.1 Veredelte Obst  
in

Lfd. Nr.	Art	Jahr	Bundes- gebiet	Schleswig- Holstein	Hamburg	Nieder- sachsen
1	Pflaumen und Zwetschen .....	1983	317,6	35,4	0,4	46,0
2		1982	328,4	29,4	0,4	44,4
3	Mirabellen und Renekloden .....	1983	108,4	10,0	0,6	15,9
4		1982	110,1	10,6	0,6	16,2
5	Pfirsiche .....	1983	122,3	10,6	-	5,7
6		1982	119,0	11,6	-	9,7
7	Aprikosen .....	1983	35,7	1,2	-	1,9
8		1982	30,8	1,0	-	1,1
9	Walnüsse insgesamt .....	1983	57,3	1,9	0,1	8,2
10		1982	41,9	0,3	0,1	6,1
11	Heister und Stämme .....	1983	41,4	1,9	0,1	5,7
12		1982	33,4	0,3	0,1	5,8
13	Veredlungen mit ein- u.mehrj. Trieb ...	1983	16,0	-	-	2,5
14		1982	8,4	-	-	0,3
15	Haselnüsse zur Fruchtgewinnung .....	1983	97,5	25,8	0,6	11,7
16		1982	68,3	8,5	0,5	12,8

3.2 Übrige heran  
(einjährige Vered  
in

17	Äpfel auf Sämling .....	1983	339,2	29,5	2,0	48,5
18		1982	317,2	31,4	2,0	65,6
19	Äpfel auf Typunterlagen insgesamt .....	1983	1 949,7	158,0	1,6	284,3
20		1982	1 763,4	127,2	1,5	232,3
21	M 2 und 4 .....	1983	199,0	14,9	0,5	21,6
22		1982	203,3	12,0	0,5	18,9
23	M 7 und 9 .....	1983	1 303,2	79,2	1,1	210,5
24		1982	1 164,0	52,5	1,0	168,0
25	M 11 .....	1983	120,8	42,7	-	6,2
26		1982	122,1	46,8	0,0	5,2
27	andere M .....	1983	239,8	17,6	-	31,4
28		1982	211,5	14,0	-	34,0
29	A 2 und sonstige .....	1983	86,7	3,5	-	14,6
30		1982	62,9	2,0	-	6,3
31	Birnen auf Sämling .....	1983	195,6	28,7	1,2	39,0
32		1982	185,2	30,1	1,0	33,9
33	Birnen auf Quittenunterlagen .....	1983	225,8	12,4	0,6	18,1
34		1982	199,6	11,5	0,5	14,2
35	Süßkirschen .....	1983	122,1	5,8	-	11,6
36		1982	104,0	3,5	-	9,9
37	Sauerkirschen .....	1983	263,7	25,5	-	40,0
38		1982	266,6	15,2	-	53,4
Aufgeschulte Unterlagen für Süß- und Sauerkirschen auf weitem Stand						
39	Prunus mahaleb .....	1983	163,9	13,8	-	20,6
40		1982	188,0	4,2	-	25,4
41	Vogelkirschen (Prunus avium) mit einjährigem Trieb .....	1983	757,9	103,7	1,1	133,9
42		1982	671,7	76,5	1,0	115,6
43	Vogelkirschenheister (Prunus avium) zwei- und mehrj. ohne Krone .....	1983	145,4	14,1	-	15,8
44		1982	152,5	22,2	-	19,5



# Obstgehölzen

gehölze mit Krone

1 000

Bremen	Nordrhein- Westfalen	Hessen	Rheinland- Pfalz	Baden- Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)	Lfd. Nr.
0,3	82,7	25,5	14,5	58,7	46,1	7,3	0,7	1
0,3	88,7	26,2	20,4	63,8	46,1	8,3	0,4	2
0,0	27,7	12,0	5,1	20,4	12,9	3,7	0,1	3
0,0	25,4	11,0	6,4	21,3	13,1	5,4	0,1	4
-	30,7	13,1	11,3	42,4	7,9	0,5	0,1	5
0,0	25,2	9,5	14,7	39,3	8,2	0,7	0,1	6
-	10,6	5,0	3,0	9,5	4,3	0,2	0,0	7
-	6,1	3,8	5,8	8,8	4,0	0,2	0,0	8
-	6,2	4,1	4,4	20,2	11,2	0,9	0,1	9
-	5,8	4,3	3,2	13,5	7,7	0,8	0,1	10
-	5,5	2,8	4,1	9,5	10,9	0,8	0,1	11
-	5,5	3,3	2,6	7,4	7,6	0,7	0,1	12
-	0,7	1,3	0,3	10,8	0,3	0,1	0,0	13
-	0,3	1,0	0,6	6,0	0,1	0,1	-	14
-	21,2	6,7	2,4	18,6	10,1	0,4	0,0	15
-	9,8	5,9	2,2	15,3	12,7	0,5	0,1	16

wachsende Obstgehölze

lungen und Kirschenheister)

1 000

-	48,2	30,8	10,0	97,4	66,9	5,8	0,1	17
-	45,5	27,9	6,7	89,6	44,3	4,1	0,1	18
0,5	640,1	87,7	107,6	554,1	102,2	13,6	0,0	19
0,4	555,7	87,2	97,4	565,1	85,7	10,8	0,1	20
0,2	57,4	23,6	10,4	46,2	22,7	1,5	-	21
0,1	60,2	27,9	11,6	46,5	23,7	1,9	-	22
0,2	520,8	38,4	55,2	344,6	48,7	4,5	0,0	23
0,2	461,5	33,7	57,6	349,5	36,2	3,7	0,1	24
-	15,1	8,3	4,1	36,0	8,4	-	-	25
-	5,4	8,7	3,2	44,4	7,5	0,9	-	26
0,2	40,5	9,2	34,8	86,0	14,0	6,1	-	27
0,1	23,8	14,4	24,4	86,2	10,7	3,9	-	28
-	6,2	8,2	3,0	41,3	8,4	1,5	-	29
-	4,8	2,6	0,6	38,5	7,6	0,5	-	30
0,2	27,1	14,1	3,9	44,9	34,4	2,0	0,1	31
0,0	23,7	12,3	3,5	49,7	28,1	2,8	0,1	32
0,3	71,8	19,1	14,7	62,2	23,5	3,1	-	33
0,2	61,8	14,3	10,6	63,8	20,1	2,6	-	34
0,1	25,8	1,8	10,9	56,4	8,1	1,6	-	35
-	13,2	2,6	12,6	52,4	8,0	1,8	-	36
0,4	45,5	14,1	66,4	56,2	14,1	1,5	-	37
0,2	50,4	14,3	64,6	53,3	13,2	1,9	0,1	38
0,3	19,6	14,9	63,3	17,0	14,4	-	-	39
0,3	21,1	14,8	82,2	23,1	15,3	1,5	0,1	40
0,1	127,8	84,4	60,8	162,9	75,6	7,6	0,0	41
0,1	148,5	61,2	56,5	141,9	60,6	9,7	0,1	42
0,0	45,7	12,7	2,0	29,6	22,0	3,5	-	43
0,0	25,8	19,8	10,7	26,1	24,6	3,8	-	44

3 Bestände an  
3.3 Obstunterlagen, die ab Herbst  
eigenen Aufschulung  
in

Lfd. Nr.	Art	Jahr	Bundes- gebiet	Schleswig- Holstein	Hamburg	Nieder- sachsen
1	Äpfel, Sämlinge, ein- u. zweij. ....	1983	1 346,7	960,,1	-	2,8
2		1982	996,2	792,2	-	1,5
3	Äpfel, Typunterlagen, ein- u. zweij. ....	1983	4 438,0	647,2	1,0	38,0
4		1982	3 838,7	611,1	1,0	95,2
5	Birnen, Sämlinge, ein- u. zweij. ....	1983	834,8	586,0	0,7	4,2
6		1982	755,5	546,1	0,7	3,4
7	Quittentypen, ein- u. zweij. ....	1983	381,5	80,7	0,2	3,6
8		1982	384,2	61,5	0,1	2,5
9	Prunus avium, Sämlinge .....	1983	4 180,9	3 749,5	3,0	2,9
10		1982	3 345,1	3 117,7	3,0	31,6
11	avium, veget. vermehrte (F 12/1 u.a.) .	1983	324,6	26,1	1,6	17,2
12		1982	541,3	283,7	1,6	22,6
13	mahaleb .....	1983	572,1	475,2	-	0,9
14		1982	485,3	474,6	-	0,6
15	Pfirsichsämlinge .....	1983	44,2	28,6	-	0,1
16		1982	36,4	28,5	-	2,0
17	Sonstige Sämlinge und vegetativ vermehrte .....	1983	1 782,7	1 321,6	-	5,7
18		1982	1 724,7	1 338,0	-	2,0
19	Walnußsämlinge (Juglans regia oder Juglans nigra) .....	1983	117,2	73,3	0,1	0,1
20		1982	143,5	100,4	0,1	0,5
21	Ribes für Stämme .....	1983	904,1	63,6	-	50,5
22		1982	827,9	56,9	-	30,8

3.4 Beeren  
in

23	Himbeerpflanzen .....	1983	1 995,4	581,6	2,0	209,3
24		1982	1 854,4	574,6	2,0	210,8
25	Johannisbeeren insgesamt .....	1983	2 395,6	573,3	5,0	201,8
26		1982	2 538,3	619,4	4,2	206,2
27	schwarze zusammen .....	1983	781,3	225,5	2,8	90,9
28		1982	818,6	240,0	2,1	80,3
29	einj. Pflanzen .....	1983	410,2	119,6	1,5	65,5
30		1982	418,9	138,9	1,0	37,5
31	zwei- u. mehrj. Sträucher .....	1983	370,8	105,9	1,2	25,4
32		1982	399,9	101,1	1,1	42,9
33	rote u. weiße zusammen .....	1983	1 255,1	288,6	2,2	87,3
34		1982	1 358,7	314,2	2,0	96,9
35	einj. Pflanzen .....	1983	669,9	164,4	1,2	51,9
36		1982	681,5	192,9	1,0	36,6
37	zwei- u. mehrj. Sträucher .....	1983	585,2	124,2	1,0	35,4
38		1982	677,3	121,3	1,0	60,3
39	Stämme mit Krone .....	1983	359,5	59,2	0,1	23,6
40		1982	361,1	65,3	0,1	29,0
41	Stachelbeeren insgesamt .....	1983	1 103,2	134,6	-	53,8
42		1982	1 099,8	139,1	0,2	59,8
43	einj. Pflanzen .....	1983	317,4	37,2	-	12,3
44		1982	287,0	43,0	-	25,2
45	zwei- u. mehrj. Sträucher .....	1983	252,8	40,5	-	19,9
46		1982	294,1	42,9	-	9,6
47	Stämme mit Krone .....	1983	532,8	56,9	-	21,7
48		1982	518,5	53,2	0,2	25,0

# Obstgehölzen

für den Verkauf oder zur  
zur Verfügung stehen  
1 000

Bremen	Nordrhein- Westfalen	Hessen	Rheinland- Pfalz	Baden- Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)	Lfd. Nr.
-	298,3	5,1	-	72,5	7,9	-	-	1
-	111,8	0,1	2,6	81,3	6,6	-	0,1	2
-	3 247,7	30,2	16,5	407,8	49,6	-	-	3
-	2 628,7	25,6	7,8	432,4	36,8	-	0,1	4
-	198,3	5,1	-	36,5	4,0	-	-	5
-	151,3	0,3	0,6	50,1	2,9	-	0,1	6
-	241,7	7,5	0,1	26,7	13,0	8,0	-	7
-	259,5	5,3	1,6	20,6	9,1	24,0	-	8
-	332,1	0,6	4,0	83,1	5,7	-	-	9
-	142,4	0,5	3,0	41,1	5,7	-	0,1	10
-	243,1	8,1	-	24,1	4,4	-	-	11
-	197,7	0,1	0,6	32,6	2,4	-	-	12
-	60,0	2,1	18,0	15,5	0,4	-	-	13
-	0,5	0,1	9,2	-	0,3	-	-	14
-	0,3	0,1	8,0	7,0	0,1	-	-	15
-	0,1	0,2	0,3	5,1	0,1	-	0,1	16
-	340,3	0,2	10,3	97,5	4,1	3,0	-	17
-	313,1	0,4	6,0	53,8	3,4	8,0	-	18
-	8,0	5,1	0,5	23,0	7,1	-	-	19
-	12,0	11,4	0,1	10,7	8,3	-	-	20
-	46,7	53,1	3,0	482,3	204,9	-	-	21
-	50,0	26,4	5,7	457,5	200,6	-	-	22

## sträucher

1 000

0,4	471,1	32,5	10,1	217,5	469,4	1,1	0,4	23
0,1	308,1	78,4	9,2	264,8	403,7	2,3	0,4	24
1,1	446,6	127,5	53,9	629,3	343,3	11,6	2,2	25
0,8	443,0	137,1	50,7	704,3	353,3	16,0	3,3	26
0,4	160,4	38,7	12,3	139,1	107,3	3,7	0,2	27
0,4	157,5	44,3	11,8	159,1	117,2	5,7	0,2	28
0,2	68,2	20,5	7,4	69,5	55,7	2,1	-	29
0,2	69,7	23,4	6,0	76,0	62,7	3,5	0,0	30
0,2	92,2	18,1	4,9	69,5	51,6	1,6	0,2	31
0,2	87,9	20,9	5,8	83,1	54,5	2,2	0,2	32
0,5	243,8	65,8	37,2	342,6	179,0	7,6	0,5	33
0,3	246,4	73,6	33,5	390,3	190,1	10,0	1,4	34
0,3	124,8	37,9	17,2	175,0	91,6	5,3	0,3	35
0,2	106,9	41,4	15,3	191,1	88,9	6,2	1,0	36
0,2	119,0	27,9	20,0	167,6	87,5	2,2	0,2	37
0,1	139,4	32,3	18,3	199,2	101,2	3,8	0,4	38
0,1	42,5	23,0	4,5	147,6	57,0	0,3	1,6	39
0,1	39,1	19,2	5,4	154,9	46,0	0,3	1,7	40
0,1	316,3	46,8	10,9	433,4	104,8	0,4	2,1	41
0,1	314,2	38,2	10,9	433,8	100,2	0,3	3,0	42
-	170,6	6,2	3,3	72,6	15,1	0,1	-	43
-	126,0	6,6	3,0	68,3	14,1	0,1	0,7	44
-	114,8	6,0	3,1	56,2	12,2	0,1	0,0	45
-	148,7	6,0	2,9	66,5	17,4	0,1	0,0	46
0,1	30,9	34,5	4,4	304,7	77,4	0,1	2,1	47
0,1	39,4	25,6	5,0	299,0	68,7	0,1	2,2	48

4 Bestände an  
4.1 Ziergehölze für Straßen,  
in

Lfd. Nr.	Art	Jahr	Bundes- gebiet	Schleswig- Holstein	Hamburg	Nieder- sachsen
1	Laubbäume					
2	aufgeschulte Pflanzen (noch nicht					
3	Heister) .....	1983	8 660,8	2 111,8	11,3	1 024,7
4		1982	9 043,0	2 479,0	16,3	852,0
5	Heister ohne Krone .....	1983	4 825,9	1 867,2	13,0	483,3
6		1982	4 641,6	1 489,8	14,9	526,4
7	mit Krone .....	1983	2 891,4	604,6	141,9	358,4
8		1982	3 133,5	910,4	135,9	346,6
9	Nadelgehölze					
10	niedrigbleibend und Zwergform,					
11	verpflanzt, verkaufsfertig .....	1983	16 748,2	4 426,4	41,2	6 229,2
12		1982	16 211,6	4 335,3	38,5	5 936,3
13	dar. Containerpflanzen .....	1983	5 581,4	1 954,1	11,2	1 390,2
14		1982	5 336,5	2 021,1	5,1	1 309,1
15	hochwachsend, verpflanzt,					
16	verkaufsfertig .....	1983	11 924,8	3 368,5	119,7	3 546,8
17		1982	11 867,3	3 059,9	111,1	3 277,0
18	dar. Containerpflanzen .....	1983	1 828,4	743,0	8,7	493,3
19		1982	1 503,4	546,7	6,2	369,7
20	Heckenpflanzen					
21	Laubgehölze in halbweitem und					
22	weitem Stand, verkaufsfertig .....	1983	15 534,4	6 047,7	83,7	1 260,2
23		1982	16 308,3	6 734,1	92,9	1 349,7
24	dar. Containerpflanzen .....	1983	432,2	73,5	-	78,8
25		1982	372,7	37,9	-	81,9
26	Nadelgehölze, verkaufsfertig .....	1983	9 328,5	2 693,8	29,0	2 023,1
27		1982	8 961,7	2 784,3	30,3	1 600,0
28	dar. Containerpflanzen .....	1983	1 178,5	332,3	-	193,9
29		1982	995,4	235,1	-	117,4
30	Laubabwerfende Ziersträucher <sup>1)</sup> für					
31	endgültigen Standort, verkaufsfertig ...	1983	24 272,5	11 217,0	133,7	2 886,4
32		1982	25 291,8	11 919,5	212,1	2 828,6
33	dar. Containerpflanzen .....	1983	2 966,4	880,2	6,3	581,9
34		1982	2 863,2	870,8	5,5	404,6
35	Rhododendron <sup>2)</sup> , verkaufsfertig .....	1983	7 955,0	558,1	35,7	6 763,4
36		1982	7 992,1	523,9	27,0	6 942,0
37	dar. Containerpflanzen .....	1983	648,1	198,0	10,0	352,2
38		1982	466,5	140,8	-	245,5
39	Freilandazaleen <sup>2)</sup> , verkaufsfertig .....	1983	2 071,8	192,1	13,5	1 462,7
40		1982	2 129,2	130,2	12,3	1 562,4
41	dar. Containerpflanzen .....	1983	356,0	90,9	2,1	163,6
42		1982	340,5	39,7	0,2	128,0
43	Bodendecker (immergrüne und					
44	laubabwerfende), verkaufsfertig .....	1983	37 968,6	6 856,8	342,8	10 122,7
45		1982	35 793,8	7 216,4	221,2	7 409,6
46	dar. Containerpflanzen .....	1983	16 670,8	4 754,3	107,8	965,2
47		1982	16 301,5	4 740,6	169,9	1 034,9
48	Sonstige immergrüne Ziergehölze mit					
49	zwei- und mehrj. Trieb, verkaufsfertig .	1983	15 557,2	3 486,8	25,9	9 355,0
50		1982	13 806,9	3 430,5	53,0	7 997,2
51	dar. Containerpflanzen .....	1983	2 925,1	1 474,5	8,5	541,6
52		1982	2 309,7	1 258,3	30,8	352,2
53	Schling- und Kletterpflanzen .....	1983	1 468,6	666,5	20,1	311,2
54		1982	1 362,4	721,2	15,2	196,2

1) Ohne Bodendecker, immergrüne Gehölze und Rosen.

2) Vor 1982 vermehrte oder veredelte Pflanzen.

# Ziergehölzen

Parks und Gärten (ohne Forstpflanzen)

1 000

Bremen	Nordrhein- Westfalen	Hessen	Rheinland- Pfalz	Baden- Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)	Lfd. Nr.
0,1	1 300,1	301,6	1 313,4	2 001,8	531,7	46,3	18,0	1
0,0	1 302,4	309,0	1 327,7	2 206,1	499,4	30,6	20,5	2
0,9	1 106,4	134,2	222,7	504,1	452,0	15,7	26,4	3
0,3	1 208,7	153,5	236,2	543,0	420,5	21,1	27,1	4
0,6	1 098,0	54,7	94,6	216,7	256,6	15,0	50,3	5
0,1	1 075,5	55,9	95,1	211,4	230,5	13,8	58,3	6
3,5	2 190,7	442,1	270,2	1 560,8	1 450,8	57,0	76,3	7
3,8	2 163,5	490,9	255,4	1 602,5	1 252,0	62,8	70,6	8
0,2	459,9	197,5	101,4	640,6	778,7	39,7	7,9	9
0,4	366,6	230,8	88,6	656,9	609,3	41,2	7,4	10
5,7	2 202,7	310,9	252,8	1 031,5	947,5	72,8	65,9	11
8,1	2 573,0	416,6	278,5	1 127,6	897,1	77,2	41,2	12
0,2	125,5	78,3	34,0	131,3	181,5	32,4	0,2	13
0,2	119,0	92,0	65,9	147,6	128,6	26,9	0,6	14
6,1	1 804,8	447,0	492,5	4 105,1	1 176,3	81,5	29,5	15
5,6	1 454,8	469,1	504,1	4 245,4	1 332,3	91,1	29,2	16
0,1	29,7	30,9	7,3	100,2	110,3	1,2	0,2	17
-	14,7	34,8	7,2	87,1	107,8	1,3	-	18
1,9	963,8	317,6	252,7	1 744,9	1 206,5	46,2	49,0	19
2,3	1 061,0	317,1	267,6	1 667,7	1 136,3	56,3	38,8	20
-	106,7	72,8	60,6	150,4	248,8	12,7	0,3	21
-	92,5	89,8	40,3	145,2	266,4	6,6	2,1	22
9,2	3 433,7	650,8	457,6	2 827,0	2 253,7	125,5	277,9	23
3,5	3 689,5	802,9	479,5	2 985,5	1 989,3	124,0	257,4	24
0,8	463,2	130,8	56,7	350,1	439,1	22,9	34,4	25
0,3	600,3	124,5	76,8	311,6	414,7	29,6	24,5	26
2,5	464,8	39,1	18,1	35,6	27,6	4,7	5,4	27
3,4	350,6	52,4	20,7	36,2	26,9	5,3	3,7	28
-	51,2	7,2	2,1	11,0	11,3	4,7	0,4	29
-	41,0	7,0	5,8	11,1	10,4	4,8	0,1	30
1,6	335,2	14,2	8,9	26,6	12,7	1,9	2,4	31
1,8	356,3	16,2	5,5	26,7	14,5	1,1	2,2	32
-	69,8	5,9	6,0	12,8	2,5	1,9	0,5	33
-	146,5	6,3	2,1	12,4	3,9	1,4	-	34
27,1	9 678,8	734,4	1 416,1	5 922,6	2 291,4	337,5	238,4	35
26,8	9 344,2	807,0	1 212,9	6 681,3	2 413,4	331,0	130,0	36
13,0	4 844,8	629,2	1 161,8	2 101,3	1 665,7	303,1	124,6	37
5,0	3 692,9	654,7	921,2	3 044,6	1 680,1	307,5	50,1	38
5,1	1 628,3	107,7	156,9	525,3	223,1	23,1	20,0	39
2,7	1 320,5	116,9	61,6	533,2	220,7	46,6	24,0	40
0,4	394,4	61,4	95,1	246,5	79,2	18,3	5,2	41
0,4	204,9	53,4	22,0	261,7	75,3	34,4	16,3	42
0,5	119,3	36,1	13,0	145,6	135,3	12,9	8,1	43
0,5	135,1	34,3	7,2	123,4	118,0	6,6	4,5	44

## 4 Bestände an

4.2. Ro

in

Lfd. Nr.	Art	Jahr	Bundes- gebiet	Schleswig- Holstein	Hamburg	Nieder- sachsen
1	Veredlungen 1982, insgesamt .....	1983	28 978,1	12 956,5	271,5	2 776,3
2		1982	27 572,3	12 053,2	388,7	2 578,3
3	Rosenstämme .....	1983	251,7	54,1	1,3	18,0
4		1982	277,9	75,6	1,4	32,8
5	Buschrosen, verkaufsfertig .....	1983	11 193,6	4 761,1	126,9	1 108,0
6		1982	10 699,4	4 487,7	224,0	892,8
7	dar. Containerpflanzen .....	1983	164,3	62,7	0,1	13,1
8		1982	160,1	63,1	-	10,5
9	Polyantharosen, verkaufsfertig .....	1983	14 453,0	6 197,9	124,6	1 494,0
10		1982	14 126,9	6 070,1	141,5	1 463,8
11	dar. Containerpflanzen .....	1983	196,3	73,0	0,1	23,5
12		1982	220,8	140,8	-	4,6
13	Kletter- u. Parkrosen .....	1983	3 079,9	1 943,4	18,8	156,3
14		1982	2 468,3	1 419,7	21,9	188,9
15	Rosenunterlagen <sup>1)</sup> , insgesamt .....	1982	59 516,7	52 886,6	12,0	1 026,0
16		1982	69 110,9	61 930,3	8,0	739,6
17	Edelcanina einschl. Rosa pollmeriana ..	1983	28 760,8	26 213,7	-	367,2
18		1982	34 446,6	30 777,3	-	383,7
19	Rosa laxa .....	1983	21 809,7	19 202,5	-	397,7
20		1982	24 539,3	21 879,0	-	175,4
21	Rosa multiflora .....	1983	8 946,3	7 470,4	12,0	261,1
22		1982	10 125,0	9 274,0	8,0	180,6

## 5 Bestände an

in

Fichte (Picea excelsa, P. abies)						
1	Sämlinge einj. ....	1983	165 979	104 072	-	12 872
2		1982	148 639	90 666	-	18 123
3	zweij. ....	1983	147 010	91 284	-	15 821
4		1982	139 888	81 298	-	19 880
5	dreij. ....	1983	6 102	928	-	39
6		1982	9 330	715	-	317
7	verschulte dreij. (1+2) .....	1983	13 462	6 784	-	750
8		1982	19 099	7 141	-	752
9	dreij. (2+1) .....	1983	104 484	28 920	-	8 664
10		1982	94 694	30 554	-	8 096
11	vierj. (2+2) .....	1983	70 992	8 699	-	4 383
12		1982	86 550	12 056	15	7 211
13	fünfj. u. älter .....	1983	10 976	2 262	-	619
14		1982	11 808	692	-	246
Weißtanne (Abies pectinata, A. alba)						
15	Sämlinge einj. ....	1983	5 191	4 072	-	45
16		1982	5 809	4 953	-	40
17	zweij. ....	1983	4 086	3 532	-	56
18		1982	8 757	5 933	-	77
19	dreij. ....	1983	537	425	-	.
20		1982	1 025	680	-	6
21	verschulte dreij. ....	1983	4 416	1 753	-	116
22		1982	5 742	2 599	-	116
23	vierj. u. älter .....	1983	5 337	1 923	-	147
24		1982	4 268	1 309	-	184

1) Die ab Herbst 1983 für den Verkauf oder zur eigenen Aufschulung zur Verfügung stehen.

Ziergehölzen

sen

1 000

Bremen	Nordrhein-Westfalen	Hessen	Rheinland-Pfalz	Baden-Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)	Lfd. Nr.
39,5	4 660,5	4 303,7	616,7	2 050,9	1 180,2	103,6	18,7	1
31,6	4 550,8	4 125,0	593,5	2 018,0	1 114,8	103,3	15,1	2
1,0	47,4	58,7	53,6	10,0	6,6	0,4	0,6	3
1,1	39,3	70,6	33,9	12,8	6,2	3,5	0,7	4
17,9	1 891,6	1 913,6	200,3	772,9	355,7	36,5	9,1	5
14,5	1 891,8	1 847,0	194,3	773,6	329,5	37,5	6,7	6
4,5	32,2	10,6	0,1	9,7	30,5	-	0,8	7
1,5	20,0	25,8	0,9	10,6	27,5	-	0,2	8
18,0	2 372,4	2 018,4	319,4	1 097,4	743,6	60,8	6,6	9
14,5	2 303,8	1 970,6	311,2	1 075,8	712,9	56,4	6,3	10
4,5	39,0	18,2	0,8	8,5	27,8	0,8	0,1	11
1,5	27,1	4,8	3,7	16,1	22,1	-	0,1	12
2,6	349,2	313,0	43,5	170,6	74,3	5,8	2,4	13
1,5	315,9	236,8	54,1	155,9	66,2	6,0	1,4	14
-	4 931,9	2,8	182,0	315,7	81,1	70,4	8,2	15
-	5 818,5	12,0	168,1	311,6	118,4	0,4	3,0	16
-	2 016,7	-	73,0	74,4	5,8	10,0	-	17
-	3 108,2	-	65,1	84,8	24,5	-	3,0	18
-	1 834,1	2,8	94,0	162,2	52,4	60,0	4,0	19
-	2 184,1	-	96,0	152,2	52,6	-	-	20
-	1 081,2	-	15,0	79,0	23,0	0,4	4,2	21
-	526,2	13,0	7,0	74,5	41,3	0,4	-	22

Forstpflanzen

1 000

-	15 276	723	11 782	9 503	11 191	560	-	1
-	9 346	961	10 150	9 408	9 485	500	-	2
-	12 629	2 390	9 201	7 311	8 314	60	-	3
-	3 331	1 560	10 272	9 202	9 345	-	-	4
-	1 921	851	-	1 425	937	1	-	5
-	286	801	1 430	2 957	2 804	20	-	6
-	2 012	-	820	983	1 708	405	-	7
-	5 654	50	1 190	1 747	2 165	400	-	8
1 200	19 139	3 520	5 870	15 300	21 721	150	-	9
-	10 318	3 265	7 999	15 275	19 177	10	-	10
1 200	11 564	3 586	5 141	16 035	20 207	177	-	11
2 800	16 442	3 493	6 916	16 722	20 535	360	-	12
600	1 686	491	1 308	2 398	1 610	2	-	13
700	861	421	1 482	3 847	3 559	-	-	14
-	100	-	-	877	97	-	-	15
-	151	-	156	486	23	-	-	16
-	50	-	-	426	22	-	-	17
-	50	5	2 155	484	53	-	-	18
-	45	1	-	65	1	-	-	19
-	0	1	-	302	36	-	-	20
-	47	5	10	1 912	573	-	-	21
-	16	9	17	2 072	913	-	-	22
45	74	5	47	2 098	998	-	-	23
45	131	5	635	1 541	418	-	-	24

Lfd. Nr.	Art	Jahr	Bundes- gebiet	Schleswig- Holstein	Hamburg	Nieder- sachsen
	Douglasie ( <i>Pseudotsuga taxifolia</i> , Ps. Douglasii)					
1	Sämlinge einj. ....	1983	21 195	8 143	-	2 340
2		1982	20 979	6 802	-	2 660
3	zweij. ....	1983	6 786	3 105	-	2 064
4		1982	8 267	3 465	-	2 739
5	verschulte zweij. ....	1983	8 482	1 818	-	759
6		1982	8 388	1 628	-	509
7	dreij. (1+2).	1983	9 344	2 658	1	604
8		1982	9 936	2 681	-	1 016
9	dreij. (2+1).	1983	4 157	921	-	1 477
10		1982	4 312	1 008	3	996
	Gemeine Kiefer ( <i>Pinus silvestris</i> )					
11	Tieflandkiefer, Sämlinge einj. ....	1983	19 917	10 397	-	8 029
12		1982	31 827	12 090	-	17 565
13	zweij. ....	1983	3 466	740	-	2 476
14		1982	2 494	1 010	-	1 261
15	verschulte zweij. ....	1983	11 263	4 659	-	5 440
16		1982	12 833	6 097	-	5 545
17	dreij. ....	1983	820	492	-	119
18		1982	1 712	616	-	569
	Höhen- u. Hügellandkiefer					
19	Sämlinge einj. ....	1983	15 046	7 299	-	150
20		1982	17 186	10 110	-	352
21	zweij. ....	1983	3 161	251	-	101
22		1982	3 848	255	-	24
23	verschulte zweij. ....	1983	9 476	6 253	-	144
24		1982	9 889	5 543	-	180
25	dreij. ....	1983	2 484	652	-	25
26		1982	2 168	562	-	18
	Andere Kiefern (z.B. <i>P. nigra</i> , <i>P. strobus</i> )					
27	Sämlinge einj. ....	1983	7 507	4 462	3	847
28		1982	8 130	5 078	-	738
29	zweij. ....	1983	4 712	2 627	-	694
30		1982	4 955	2 628	-	601
31	verschulte zweij. ....	1983	2 408	1 200	-	524
32		1982	2 806	1 295	4	509
33	dreij. ....	1983	3 366	1 931	3	546
34		1982	3 900	2 009	3	411
35	vierj. ....	1983	1 314	546	-	256
36		1982	1 434	717	-	338
	Europäische Lärche ( <i>Larix decidua</i> )					
37	Sämlinge einj. ....	1983	11 552	8 347	-	785
38		1982	13 741	8 801	-	2 456
39	zweij. ....	1983	2 283	278	-	1 570
40		1982	1 079	622	-	72
41	verschulte zweij. ....	1983	7 684	4 631	-	775
42		1982	7 359	4 189	2	1 183
43	dreij.	1983	2 662	671	2	974
44		1982	2 230	595	2	539
	Japanische Lärche ( <i>Larix leptolepis</i> )					
45	Sämlinge einj. ....	1983	3 395	1 629	-	445
46		1982	6 014	3 546	2	1 234
47	zweij. ....	1983	1 078	231	-	534
48		1982	1 243	989	-	80
49	verschulte zweij. ....	1983	3 589	1 714	-	675
50		1982	4 416	2 413	1	1 016
51	dreij. ....	1983	2 748	1 149	1	549
52		1982	1 812	873	-	228
	Andere Nadelholzpflanzen					
53	Sämlinge .....	1983	62 025	51 245	-	3 081
54		1982	70 711	56 283	25	4 735
55	verschulte .....	1983	51 100	34 414	-	4 940
56		1982	60 960	41 691	41	5 403



# Forstpflanzen

1 000

Bremen	Nordrhein-Westfalen	Hessen	Rheinland-Pfalz	Baden-Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)	Lfd. Nr.
-	2 525	750	5 345	726	1 366	-	-	1
-	3 139	776	5 495	659	1 438	10	-	2
-	510	176	220	303	325	83	-	3
-	477	165	877	263	281	-	-	4
-	713	639	2 872	759	772	150	-	5
-	1 215	660	2 423	969	934	50	-	6
-	1 609	817	2 279	778	458	140	-	7
-	1 717	687	2 516	564	705	50	-	8
-	175	521	185	517	359	2	-	9
-	224	451	783	571	264	12	-	10
-	1 061	21	54	155	200	-	-	11
-	1 437	16	394	250	75	-	-	12
-	40	16	93	71	30	-	-	13
-	26	16	-	150	31	-	-	14
-	589	140	15	280	140	-	-	15
-	663	140	10	178	185	15	-	16
-	51	27	2	120	4	5	-	17
-	31	27	263	105	101	-	-	18
-	100	1 450	1 626	435	3 736	250	-	19
-	165	1 400	1 325	337	3 247	250	-	20
-	-	160	301	200	2 148	-	-	21
-	35	190	562	408	2 374	-	-	22
-	122	507	93	410	1 947	-	-	23
-	2	632	43	605	2 884	-	-	24
-	2	63	38	257	1 447	-	-	25
-	41	13	100	521	931	-	-	26
-	1 271	35	340	195	354	-	-	27
-	1 386	35	422	107	364	-	-	28
-	783	39	226	106	195	42	-	29
-	928	40	355	149	254	-	-	30
-	234	57	36	255	85	17	-	31
-	457	67	64	283	117	10	-	32
-	221	50	139	295	179	2	-	33
350	648	19	130	202	117	11	-	34
10	74	276	35	42	75	-	-	35
-	186	26	104	45	18	-	-	36
-	1 178	191	447	205	379	20	-	37
-	1 004	190	650	165	454	21	-	38
-	68	12	-	144	189	22	-	39
-	84	-	37	55	208	1	-	40
-	990	140	334	272	532	10	-	41
-	737	180	409	250	408	1	-	42
-	410	158	167	143	128	9	-	43
-	357	100	296	200	132	9	-	44
-	1 070	8	203	-	20	20	-	45
-	1 020	9	138	10	35	20	-	46
-	46	-	176	12	73	6	-	47
-	19	-	30	29	96	-	-	48
-	854	26	142	88	85	5	-	49
-	619	25	159	105	78	-	-	50
-	659	25	235	66	61	3	-	51
-	346	24	130	102	109	-	-	52
-	5 372	445	869	385	528	100	-	53
-	6 888	468	1 370	360	582	-	-	54
-	7 413	817	557	1 791	1 078	90	-	55
-	7 931	1 253	1 156	1 951	1 529	5	-	56

Lfd. Nr.	Art	Jahr	Bundes- gebiet	Schleswig- Holstein	Hamburg	Nieder- sachsen
Stieleiche (Quercus pedunculata, Qu. robur)						
1	Sämlinge einj. ....	1983	17 620	9 364	4	3 120
2		1982	21 399	10 043	-	6 808
3	zweij. ....	1983	11 344	5 559	-	2 860
4		1982	8 050	4 231	-	1 396
5	verschulte zweij. ....	1983	3 997	1 328	-	640
6		1982	6 135	2 096	-	674
7	dreij. ....	1983	3 581	1 537	-	759
8		1982	5 226	2 391	-	1 127
9	vierj. ....	1983	688	215	-	206
10		1982	944	225	-	143
Traubeneiche (Quercus sessiliflora, Qu. petraea)						
11	Sämlinge einj. ....	1983	23 898	12 517	-	4 214
12		1982	7 310	1 981	-	1 446
13	zweij. ....	1983	4 301	633	-	1 191
14		1982	2 133	893	-	716
15	verschulte zweij. ....	1983	318	46	-	167
16		1982	452	98	-	145
17	dreij. ....	1983	896	217	-	413
18		1982	865	301	-	380
19	vierj. ....	1983	8	2	-	3
20		1982	79	62	-	2
Roterle (Alnus glutinosa)						
21	Sämlinge einj. ....	1983	11 713	7 586	8	1 735
22		1982	11 555	7 937	4	1 841
23	zweij. ....	1983	446	74	-	103
24		1982	1 699	290	-	108
25	verschulte zweij. ....	1983	8 101	3 344	6	1 642
26		1982	7 719	3 415	4	1 629
27	dreij. ....	1983	315	28	-	133
28		1982	189	70	-	2
29	vierj. ....	1983	9	1	-	1
30		1982	58	5	-	1
Rotbuche (Fagus silvatica)						
31	Sämlinge einj. ....	1983	61 187	39 754	-	3 966
32		1982	23 976	15 057	-	2 566
33	zweij. ....	1983	9 088	3 747	-	1 272
34		1982	15 782	9 256	-	3 091
35	verschulte zweij. ....	1983	6 455	2 678	-	411
36		1982	14 614	9 156	-	723
37	dreij. ....	1983	11 404	5 534	-	1 083
38		1982	2 667	1 141	-	436
39	vierj. ....	1983	464	111	-	122
40		1982	861	377	-	22
Pappel (nur Nutzholzpappel) generativ vermehrte						
41	Sämlinge einj. (1+0) ....	1983	523	411	-	1
42		1982	642	528	-	2
43	verschulte zweij. (1+1) ....	1983	173	63	-	1
44		1982	166	64	-	2
45	dreij. (1+2) ....	1983	10	8	-	1
46		1982	20	17	-	3
47	vegetativ vermehrte einj. (0+1) ....	1983	427	94	-	26
48		1982	380	88	-	25
49	zweij. (0+2) ....	1983	319	5	-	20
50		1982	169	-	-	16
51	zweij. (0+1+1) ....	1983	13	1	-	7
52		1982	102	29	-	7
Andere Laubholzpflanzen						
53	Sämlinge .....	1983	69 085	56 952	14	2 621
54		1982	74 101	55 164	11	2 946
55	verschulte .....	1983	45 412	23 873	4	4 120
56		1982	49 550	24 505	80	4 269

Forstpflanzen

1 000

Bremen	Nordrhein- Westfalen	Hessen	Rheinland- Pfalz	Baden- Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)	Lfd. Nr.
-	2 303	450	529	863	937	50	-	1
-	1 978	665	732	302	821	50	-	2
-	1 130	200	734	182	519	160	-	3
-	977	190	419	326	471	40	-	4
-	492	1 218	30	184	105	-	-	5
-	1 500	1 215	145	288	187	30	-	6
-	683	55	93	299	155	-	-	7
-	865	175	120	352	196	-	-	8
-	182	-	-	62	21	2	-	9
-	146	50	322	56	2	-	-	10
-	1 932	545	2 368	622	1 600	100	-	11
-	499	530	2 291	133	430	-	-	12
-	120	50	2 159	73	75	-	-	13
-	217	110	74	43	80	-	-	14
-	24	1	1	68	11	-	-	15
-	86	85	-	25	13	-	-	16
-	161	80	2	18	4	1	-	17
-	91	40	9	28	16	-	-	18
-	-	-	-	-	3	-	-	19
-	5	-	-	7	3	-	-	20
-	1 470	45	163	335	369	2	-	21
-	774	44	155	360	440	-	-	22
-	45	4	63	80	76	1	-	23
-	49	2	1 130	62	58	-	-	24
-	1 490	114	180	426	896	3	-	25
-	1 013	120	226	510	800	2	-	26
-	25	15	11	38	63	2	-	27
-	51	14	16	11	25	-	-	28
-	0	-	-	-	7	-	-	29
-	40	-	4	-	8	-	-	30
-	9 678	900	3 963	1 057	1 799	70	-	31
-	4 214	530	905	538	166	-	-	32
-	2 610	830	130	337	131	31	-	33
-	775	1 010	869	416	335	30	-	34
-	1 638	350	65	759	554	-	-	35
-	1 696	825	496	745	973	0	-	36
-	3 301	140	306	750	290	-	-	37
-	610	-	13	279	188	-	-	38
-	207	-	-	21	3	-	-	39
-	459	-	-	2	1	-	-	40
-	100	-	-	1	10	-	-	41
-	100	-	-	1	11	-	-	42
-	100	-	-	-	9	-	-	43
-	100	-	-	-	0	-	-	44
-	1	-	-	0	0	-	-	45
-	0	-	-	0	-	-	-	46
-	290	-	14	1	2	-	-	47
-	256	3	6	1	1	-	-	48
-	291	-	1	1	0	1	-	49
-	146	-	5	1	1	-	-	50
-	3	-	1	0	1	-	-	51
-	66	-	-	-	-	-	-	52
-	1 907	416	3 357	1 400	2 413	5	-	53
-	5 741	366	5 908	1 497	2 388	80	-	54
200	2 964	835	5 681	4 631	3 104	-	-	55
-	4 518	1 212	6 066	5 483	3 380	37	-	56

# Fachserie 3: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

## Reihe 1: Ausgewählte Zahlen für die Agrarwirtschaft

Die jährlich erscheinende Querschnittsveröffentlichung enthält Ergebnisse aus den verschiedenen Gebieten der Landwirtschaftsstatistik. Außerdem werden Angaben aus anderen statistischen Bereichen, z.B. über Preise und Löhne sowie den Nahrungsmittelverbrauch, veröffentlicht. Im Anhang werden Strukturdaten für die Mitgliedsländer der Europäischen Gemeinschaften dargestellt.

## Reihe 2: Betriebs-, Arbeits- und Einkommensverhältnisse

### 2.1: Betriebe

Betriebsgrößenstruktur (jährlich); Bodennutzung; Viehhaltung; Betriebssysteme und Standardbetriebsseinkommen; sozialökonomische Verhältnisse; Besitzverhältnisse, außerbetriebliche Einkommen, Arbeitsverhältnisse usw. (zweijährlich).

### 2.2: Arbeitskräfte (jährlich)

### 2.3: Technische Betriebsmittel (dreijährlich)

### 2.4: Kaufwerte für landwirtschaftlichen Grundbesitz (jährlich)

2.5: Sonderbeiträge (in unregelmäßiger Folge über verschiedene Themen).

## Reihe 3: Bodennutzung und pflanzliche Erzeugung

In der Jahreszusammenstellung werden Ergebnisse der Flächennutzungs- bzw. Anbaustatistiken mit den Erntefeststellungen über landwirtschaftliche Feldfrüchte und Grünland, Gemüse, Obst und Weinmost ausgewiesen. Außerdem erscheinen Angaben über Baumschulgehölze, Weinbestände, Weinerzeugung, Lagerbehälter für Traubenmost und Wein. Der Anhang enthält ergänzende Daten über Düngemittel, Nahrungsmittelverbrauch u.a.

### 3.1: Bodennutzung

3.1.1. Gliederung der Gesamtflächen; nach Nutzungsarten, auf Grund des Liegenschaftskatasters (vierjährlich).

3.1.2 Landwirtschaftlich genutzte Flächen; nach Kultur- und Fruchtarten (jährlich mit Vorbericht).

3.1.3. Gemüseanbauflächen; Anbau von Gemüse und Erdbeeren (jährlich).

3.1.4 Baumobstflächen; Betriebe, Flächen; Kernobst auch nach Sorten (fünfjährlich).

3.1.5 Rebflächen; Bestockte Rebfläche, Flächen der Rebsorten, vegetatives Vermehrungsgut (jährlich).

3.1.6 Anbau von Zierpflanzen; Flächen und Bestände nach Pflanzenarten, nur im Verkaufsanbau (dreijährlich).

3.1.7 Baumschulen, Baumschulflächen und Pflanzenbestände; nach Arten und Anzuchtmerkmalen (jährlich).

### 3.2: Pflanzliche Erzeugung

3.2.1 Wachstum und Ernte – Feldfrüchte, Gemüse, Obst, Trauben –; jährlich ca. 12 Berichte über Wachstum, Erntevorschätzungen und endgültige Erntefeststellungen sowie andere während der Vegetationsperiode die Entwicklung beeinflussende Merkmale (unregelmäßig).

3.2.2 Weinerzeugung und -bestand; hergestellte Weinmenge, Traubenverarbeitung, Lagerbehälter (jährlich 2 Berichte).

## Reihe 4: Viehbestand und tierische Erzeugung

Im Jahresbericht werden Angaben über die jährliche Viehzählung im Dezember, die Viehzwischenzählungen (jährlich 3 Erhebungen), Milcherzeugung und -verwendung, Schlachtungen, Geflügelerzeugung, Fleischschau und Geflügelfleischuntersuchung, Abfall- und Abwasserbeseitigung sowie Viehbestände nach Bestandsgrößen (jedes zweite Jahr) veröffentlicht.

### 4.1: Viehbestand

Angaben alle 4 Monate für Schweine, halbjährlich für Rinder und Schafe, für Pferde und Geflügel jährlich, für Bienenvölker alle 4 Jahre (jährlich 4 Berichte).

### 4.2: Tierische Erzeugung

4.2.1 Schlachtungen und Fleischgewinnung (vierteljährlich).

4.2.2 Milcherzeugung und -verwendung (jährlich).

4.2.3 Erzeugung von Geflügel; eingelegte Bruteier, geschlüpfte Küken, Schlachtmenge (halbjährlich).

### 4.3: Fleischschau und Geflügelfleischuntersuchung

Beschaute Schlachttiere, untersuchtes Schlachtgeflügel, Beurteilungen, Beanstandungen (jährlich).

### 4.4: (unbesetzt)

### 4.5: Hochsee- und Küstenfischerei; Bodenseefischerei

Fangergebnisse nach Fisch- bzw. Tierarten, Fanggebieten, Anlandeplätzen u.ä. Außerdem Fischereifahrzeuge der Hochsee- und Küstenfischerei nach Betriebsarten und Heimathäfen (Monats- und Jahresbericht).

## Einzelveröffentlichungen

In ca. zehnjährlichem Turnus werden die Ergebnisse der Landwirtschaftszählungen (einschl. Gartenbau, Weinbau, Binnenfischerei) in thematischen Einzelheften herausgegeben.

## Systematiken

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1982.



STATISTISCHES BUNDESAMT  
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11  
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag W. Kohlhammer GmbH, Philipp-Reis-Straße 3, Postfach 421 120, 6500 Mainz 42, Tel.: (06131) 59094/95, erhältlich.