

FACHSERIE

3

**LAND- UND
FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI**

Reihe 3.1.7

Bodennutzung

**– Baumschulen, Baumschulflächen
und Pflanzenbestände –**

1986

Statist. Bundesamt - Bibliothek



12-13349



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTT GART UND MAINZ

Inhalt

Seite

Textteil

Vorbemerkung	3
Erläuterung der Ergebnisse	3

Tabelleenteil

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.

Zeichenerklärung

- 0 = weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- = nichts vorhanden
- . = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
- x = Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

Abkürzungen

- ha = Hektar
- % = Prozent
- 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 1

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen im November 1986
Preis: DM 4,50
Bestellnummer: 2030317 - 86700

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

Aufgrund des Gesetzes über Bodennutzungs- und Ernteerhebungen wird jährlich eine Baumschulerhebung in den Monaten Juli und August durchgeführt. Von dieser Erhebung werden alle Betriebe und Personen erfaßt, die sich mit der Anzucht von Baumschulpflanzen befassen; von der Auskunftspflicht sind nur Forstbetriebe freigestellt, die in eigenen Pflanz-

gärten Forstpflanzen für den eigenen Bedarf heranziehen. Diese Erhebung erstreckt sich auf die Feststellung der Zahl der Betriebe, die Baumschulfläche und die Bestände an Obst- und Ziergehölzen sowie an Forstpflanzen.

Die vorliegende Veröffentlichung enthält die Ergebnisse des Jahres 1986.

Erläuterung der Ergebnisse

Im Jahre 1986 befaßten sich im Bundesgebiet 4 129 Betriebe mit der Anzucht von Baumschulerzeugnissen. Die Anzahl der Baumschulbetriebe hat sich somit um 59 oder um 1,4 % gegenüber dem Vorjahr vermindert. Der Rückgang im Vergleich mit dem sechsjährigen Durchschnitt liegt sogar bei 4,7 %. Hiermit setzt sich die seit einigen Jahren zu beobachtende abnehmende Tendenz fort.

Diese Betriebe bewirtschaften eine Baumschulfläche von insgesamt 19 427 ha. Das sind 442 ha oder 2,3 % mehr als 1985. Im Vergleich mit dem Sechsjahresdurchschnitt fällt die Zunahme mit 4,1 % noch erheblich deutlicher aus. Die Zunahmen bestätigen den Trend zur Flächenausweitung und somit auch zur Konzentration in diesem Bereich, bei der die Anzahl der Betriebe sinkt, die Flächen pro Betrieb aber stetig wachsen.

Die Ausdehnung der Gesamtbaumschulfläche beruht im wesentlichen darauf, daß die Flächen von Obstgehölzen um 5,9 %, bei Ziergehölzen um 1,6 % und die der "sonstigen Baumschulflächen" um 6 % gegenüber dem Vorjahr vergrößert wurden. Im Sektor der Forstpflanzen vermindert sich der Flächenanteil um 2,1 %.

Die Veränderungen der Bestandszahlen bei Obstgehölzen verhalten sich im großen und ganzen den Flächenzunahmen gemäß. Die Obstgehölze mit Krone nehmen überwiegend zu; die Steigerungsrate schwankt zwischen 1,4 % bei Süßkirschen und 23,3 % bei Äpfeln auf Sämling. Reduzierungen der Bestandszahlen sind nur bei Sauerkirschen (- 10,7 %), bei Birnen auf Quittenunterlagen (- 5,5 %), bei Haselnüssen (- 3,7 %) und bei Äpfeln auf Typunterlagen (- 2 %) festzustellen.

Bei den einjährigen Veredlungen sind vor allem für Äpfel und Birnen deutliche Zuwachsraten ermittelt worden. Starke Abnahmen entfallen auf Sauerkirschen, Stachelbeer- und Himbeersträucher; die restlichen Verminderungen halten sich gegenüber den Nachweisungen aus dem Jahr 1985 in Grenzen.

Im Bereich der Ziergehölzarten ist diesmal ein recht heterogenes Bild entstanden. Kräftigen Zuwachsraten vor allem bei Bodendeckern stehen bei den meisten anderen Arten stagnierende bis rückläufige Bestandszahlen gegenüber. Dabei ist besonders darauf hinzuweisen, daß der Bereich der Kletter- und Parkrosen in diesem Jahr in Kletter- und Parkrosen einerseits und in erstmals nachgewiesene Bodendeckerrosen mit der Untergliederung Containerpflanzen sowie in Zwergrosen andererseits aufgeteilt wurde. Diese Maßnahme war nötig geworden, weil Bodendeckerrosen - früher bedeutungslos und deshalb ohne eigene Position - mangels anderer Zuordnungsmöglichkeiten von den Betrieben offenbar den Kletter- und Parkrosen zugeschlagen wurden. Das beweist die sehr starke Verminderung von Kletter- und Parkrosen gegenüber dem Vorjahr und dem sechsjährigen Durchschnitt in Höhe von 46,8 bzw. 32,6 %.

Die Gesamtzahl der Forstpflanzen hat sich gegenüber 1985 um rd. 2 % verringert. Hinter dieser leichten Verminderung stehen aber bemerkenswerte gegenläufige Entwicklungen zwischen Nadelholz- und Laubholzpflanzen. Die Nadelholzpflanzen sind um rd. 10 % zurückgegangen, während die Laubholzpflanzen sich um rd. 19 % vermehrt haben. Die starken Rückgänge im Nadelholzbereich betreffen in erster Linie die Fichten, Höhen- und Hügellandkiefern und die Lärchenarten. Im Laubholzbereich sind außergewöhnliche hohe Zuwachsraten zu vermelden; die Sämlinge von Stiel- und Traubeneiche haben gegenüber 1985 um mehr als das zweieinhalbfache bzw. um fast das fünffache zugenommen. Diese Vorgänge deuten möglicherweise auf eine verstärkte Bereitschaft zur Aufforstung mit Laubholz hin. In den Tabellen werden die Bestände mit der international gültigen Alterskennzeichnung ausgewiesen. Danach bedeutet z.B.:

1 + 0	= einjähriger Sämling
1 + 2	= dreijährige Pflanze, nach einem Jahr verschult
2 + 1	= dreijährige Pflanze, nach zwei Jahren verschult
0 + 2	= zweijähriger Steckling
0 + 1 + 1	= zweijähriger Steckling, nach einem Jahr verschult

1 Zusammenfassende Übersichten
1.1 Betriebe und Baumschulflächen

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1980/85	1984	1985	1986	Zu- (+) bzw. Abnahme (-) 1986 gegen	
						1980/85	1985
Betriebe	Anzahl	4 333	4 294	4 188	4 129	- 4,7	- 1,4
Baumschulflächen	ha	18 656	18 927	18 985	19 427	+ 4,1	+ 2,3
Obstgehölze	ha	1 181	1 226	1 245	1 318	+ 11,6	+ 5,9
Ziergehölze	ha	10 657	10 687	10 648	10 817	+ 1,5	+ 1,6
Forstpflanzen	ha	2 899	2 833	2 765	2 706	- 6,7	- 2,1
Sonstige Baumschulflächen	ha	3 919	4 180	4 331	4 589	+ 17,1	+ 6,0

1.2 Bestände an Obstgehölzen

Art	1980/85	1984	1985	1986	Zu- (+) bzw. Abnahme (-) 1986 gegen	
					1980/85	1985

Obstgehölze mit Krone

Äpfel zusammen	1 183,1	1 193,0	1 119,5	1 198,2	+ 1,3	+ 7,0
auf Sämling	415,7	392,0	398,6	491,5	+ 18,2	+ 23,3
auf Typunterlagen	767,5	800,7	721,4	706,8	- 7,9	- 2,0
Birnen zusammen	489,8	487,1	440,0	465,3	- 5,0	+ 5,8
auf Sämling	287,4	285,0	257,4	291,8	+ 1,5	+ 13,4
auf Quittenunterlagen	202,3	202,0	183,1	173,1	- 14,4	- 5,5
Quitten	26,7	28,9	28,5	29,3	+ 9,7	+ 2,8
Südkirschen zusammen	406,3	436,2	399,7	405,1	- 0,3	+ 1,4
Sauerkirschen zusammen	393,5	391,7	372,2	332,5	- 15,5	- 10,7
Pflaumen und Zwetschen	348,5	325,6	296,9	309,0	- 11,3	+ 4,1
Mirabellen und Renekloden	115,6	110,8	101,7	110,9	- 4,1	+ 9,0
Pfirsiche	109,4	110,3	88,0	95,7	- 12,5	+ 8,8
Aprikosen	31,1	35,3	27,0	30,0	- 3,5	+ 11,1
Walnüsse	50,8	60,8	62,3	66,2	+ 30,3	+ 6,3
Haselnüsse	83,7	97,4	125,7	121,1	+ 44,7	- 3,7

Übrige heranwachsende Obstgehölze
(einjährige Veredlungen)

Äpfel auf Sämling für alle Formen	361,7	373,2	411,7	515,4	+ 42,5	+ 25,2
auf Typunterlagen zusammen	1 879,0	2 215,2	1 663,5	2 353,2	+ 25,2	+ 41,5
Birnen auf Sämling	203,2	223,0	234,1	262,3	+ 29,1	+ 12,0
auf Quittenunterlagen	213,5	241,1	189,3	221,8	+ 3,9	+ 17,2
Südkirschen	125,3	149,1	128,1	134,0	+ 6,9	+ 4,6
Sauerkirschen	276,3	321,1	219,1	169,3	- 38,7	- 22,7

Beerensträucher

Himbeeren	1 880,1	2 032,7	1 954,1	1 776,5	- 5,5	- 9,1
Johannisbeeren zusammen	2 634,4	2 442,4	2 352,1	2 382,1	- 9,6	+ 1,3
Sträucher, schwarze	854,0	780,1	753,3	715,7	- 16,2	- 5,0
Sträucher, rote und weiße	1 389,1	1 265,9	1 176,5	1 231,3	- 11,4	+ 4,7
Stämme mit Krone	391,3	396,5	422,3	435,1	+ 11,2	+ 3,0
Stachelbeeren zusammen	1 171,7	1 169,8	1 263,2	1 156,2	- 1,3	- 8,5
Sträucher	623,2	624,9	707,0	595,3	- 4,5	- 15,8
Stämme mit Krone	548,4	544,8	556,0	561,0	+ 2,3	+ 0,9

1.3 Bestände an Ziergehölzen
Ziergehölze für Straßen, Parks und Gärten

Laubbäume						
aufgeschulte Pflanzen	8 878,3	9 241,2	8 116,2	6 951,1	- 21,7	- 14,4
Heister ohne Krone	4 619,3	3 919,4	3 991,5	3 631,1	- 21,4	- 9,0
mit Krone	2 861,8	2 768,1	2 709,0	2 830,2	- 1,1	+ 4,5
Nadelgehölze						
niedrigbleibend	15 518,6	14 603,4	13 424,6	12 656,9	- 18,4	- 5,7
darunter: Containerpflanzen	5 032,5	4 970,4	4 551,1	4 395,3	- 12,7	- 3,4
hochwachsend	11 250,8	9 761,6	9 344,9	8 608,0	- 23,5	- 7,9
darunter: Containerpflanzen	1 523,7	1 687,8	1 606,3	1 587,4	+ 4,2	- 1,2
Beckenpflanzen						
Laubgehölze	16 733,4	15 766,6	16 332,5	15 402,2	- 8,0	- 5,7
darunter: Containerpflanzen	462,8	652,0	522,8	436,3	- 5,7	- 16,5
Nadelgehölze	8 545,7	9 322,4	8 088,3	7 568,0	- 11,4	- 6,4
darunter: Containerpflanzen	1 033,7	1 174,3	1 046,3	987,7	- 4,5	- 5,6
Laubabwerfende Ziersträucher	26 074,2	24 919,2	24 681,4	25 603,7	- 1,8	+ 3,7
darunter: Containerpflanzen	3 137,1	3 680,0	3 587,2	3 797,6	+ 21,1	+ 5,9

1 Zusammenfassende Übersichten

1.3 Bestände an Ziergehölzen

Art	1980/85	1984	1985	1986	Zu- (+) bzw. Abnahme (-) 1986 gegen	
					1980/85	1985
noch: Ziergehölze für Straßen, Parks und Gärten						
Rhododendron	8 106,8	7 824,8	7 397,3	7 110,5	- 12,3	- 3,9
darunter: Containerpflanzen	602,7	752,1	810,8	843,2	+ 39,9	+ 4,0
Freilandazaleen	2 037,2	2 118,6	1 943,1	1 853,2	- 9,0	- 4,6
darunter: Containerpflanzen	338,7	375,2	401,5	373,5	+ 10,3	- 7,0
Bodendecker, immergrüne und laubabwerfende, ohne Bodendecker-Rosen	38 269,2	40 580,5	40 682,3	47 249,4	+ 23,5	+ 16,1
darunter: Containerpflanzen	17 675,4	16 098,0	16 099,7	17 734,8	+ 0,3	+ 10,2
Sonstige immergrüne Ziergehölze	14 884,0	19 596,5	12 873,5	9 364,1	- 37,1	- 27,3
darunter: Containerpflanzen	2 661,0	3 101,9	2 480,9	2 632,1	- 1,1	+ 6,1
Schling- und Kletterpflanzen	1 470,2	1 822,2	2 073,3	2 318,3	+ 57,7	+ 11,8
Rosen						
Rosen, Veredlungen	28 157,4	28 804,7	24 848,0	24 071,5	- 14,5	- 3,1
Rosenstämme	309,2	331,2	384,6	333,8	+ 8,0	- 13,2
Buschrosen	10 766,4	11 112,7	9 139,5	8 542,2	- 20,7	- 6,5
darunter: Containerpflanzen	151,3	225,9	115,8	114,2	- 24,5	- 1,4
Polyantharosen	14 131,3	13 887,7	11 583,1	10 688,4	- 24,4	- 7,7
darunter: Containerpflanzen	204,4	251,0	171,0	202,6	- 0,9	+ 18,5
Bodendecker-Rosen	1 956,5	X	X
darunter: Containerpflanzen	230,4	X	X
Zwergrosen	560,8	X	X
Kletter- und Parkrosen	2 950,6	3 473,2	3 741,1	1 990,0	- 32,6	- 46,8
Rosenunterlagen	61 394,8	52 516,5	55 480,0	53 962,0	- 12,1	- 2,7
Edelcanina (einschl. Rosa pollmeriana)	31 118,1	26 204,4	30 249,2	25 524,8	- 18,0	- 15,6
Rosa laxa	21 351,8	19 001,0	19 488,3	21 414,2	+ 0,3	+ 9,9
Rosa multiflora	8 925,0	7 311,1	5 742,7	7 023,3	- 21,3	+ 22,3

1.4 Bestände an Forstpflanzen

Insgesamt	1 153 594	1 087 641	1 089 810	1 068 820	- 7,3	- 1,9	
Nadelholzpflanzen zusammen	876 155	791 638	780 309	700 720	- 20,0	- 10,2	
Fichte	Sämlinge verschulte	311 503 205 568	300 190 180 525	288 418 177 912	240 686 158 890	- 22,7 - 22,7	- 16,5 - 10,7
Weißtanne	Sämlinge verschulte	12 228 9 279	9 867 9 518	8 794 9 190	8 960 8 388	- 26,7 - 9,6	+ 1,9 + 8,7
Douglasie	Sämlinge verschulte	35 067 25 429	31 403 20 781	31 424 20 786	31 430 21 789	- 10,4 - 14,3	+ 0,0 + 4,8
Tieflandkiefer	Sämlinge verschulte	31 917 14 453	22 296 11 920	20 962 10 774	18 308 10 974	- 42,6 - 24,1	- 12,7 + 1,9
Höhen- und Hügellandkiefer	Sämlinge verschulte	23 414 13 820	21 294 13 688	19 788 13 300	12 405 10 379	- 47,0 - 24,9	- 37,3 - 22,0
Andere Kiefern	Sämlinge verschulte	14 736 8 236	12 482 6 453	11 265 7 337	13 130 5 510	- 10,9 - 33,1	+ 16,6 - 24,9
Europäische Lärche	Sämlinge verschulte	14 338 10 440	13 542 9 150	13 807 9 853	11 273 8 063	- 21,4 - 22,8	- 18,4 - 18,2
Japanische Lärche	Sämlinge verschulte	8 016 6 740	6 907 3 741	7 675 5 191	6 897 4 992	- 14,0 - 25,9	- 10,1 - 3,8
Andere Nadelholzpflanzen	Sämlinge verschulte	76 816 54 153	67 824 50 057	77 711 46 122	75 615 53 031	- 1,6 - 2,1	- 2,7 + 15,0
Laubholzpflanzen zusammen		277 439	296 003	309 501	368 100	+ 32,7	+ 18,9
Stieleiche	Sämlinge verschulte	22 418 9 657	19 732 9 853	11 492 9 523	41 649 6 202	+ 85,8 - 35,8	+ 262,4 - 34,9
Traubeneiche	Sämlinge verschulte	12 759 2 706	20 293 3 484	8 694 6 988	51 287 3 877	+ 302,0 + 43,3	+ 489,9 + 44,5
Roterle	Sämlinge verschulte	13 982 8 243	13 812 8 794	14 235 8 250	12 905 7 292	- 7,7 - 11,5	- 9,3 - 11,6
Rotbuche	Sämlinge verschulte	61 020 20 020	88 261 19 748	107 383 32 206	71 715 41 100	+ 17,5 + 105,3	- 33,2 + 27,6
Pappel, generativ vermehrte	Sämlinge verschulte	508 206	48 76	77 127	917 124	+ 80,5 - 39,8	X - 2,4
Pappel, vegetativ vermehrte		922	863	875	867	- 6,0	- 0,9
Andere Laubholzpflanzen	Sämlinge verschulte	74 990 50 009	65 906 45 133	66 272 43 379	85 781 44 384	+ 14,4 - 11,2	+ 29,4 + 2,3

2 Betriebe und

Lfd. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Einheit	Jahr	Bundesgebiet	Schleswig-Holstein	Hamburg	Niedersachsen
1	Betriebe	Anzahl	1986	4 129	654	17	1 016
2			1985	4 188	662	17	995
3	Baumschulflächen insgesamt	ha	1986	19 427	4 292	236	4 282
4			1985	18 985	4 272	223	4 140
5	Obstgehölze	ha	1986	1 318	168	3	168
6			1985	1 245	153	2	162
7	Ziergehölze	ha	1986	10 817	2 101	177	2 738
8			1985	10 648	2 049	191	2 683
9	Forstpflanzen	ha	1986	2 706	1 114	1	275
10			1985	2 765	1 104	2	279
11	Sonstige Baumschulflächen	ha	1986	4 589	909	56	1 101
12			1985	4 331	967	29	1 015

3 Bestände an

3.1 Veredelte Obst
in

Lfd. Nr.	Art	Jahr	Bundesgebiet	Schleswig-Holstein	Hamburg	Niedersachsen
1	Äpfel insgesamt	1986	1 198,2	109,2	1,8	243,9
2		1985	1 119,5	129,5	2,0	265,0
3	auf Sämling Hochstämme	1986	84,5	5,0	0,0	13,4
4		1985	63,8	7,8	-	9,1
5	Halbstämme	1986	285,0	21,5	1,7	33,2
6		1985	239,6	15,5	1,9	34,8
7	Niederstämme	1986	122,0	10,8	-	14,7
8		1985	95,2	6,0	-	18,4
9	auf Typunterlagen, zwei- u. mehrj.	1986	706,8	72,0	0,0	182,6
10		1985	721,4	100,3	0,1	202,8
11	Birnen insgesamt	1986	465,3	44,3	1,0	83,6
12		1985	440,0	40,6	1,0	75,6
13	auf Sämling Hochstämme	1986	34,4	3,8	-	3,8
14		1985	28,8	4,4	-	2,7
15	Halbstämme	1986	131,8	14,1	0,3	18,4
16		1985	112,8	10,7	0,3	17,6
17	Niederstämme	1986	37,3	2,1	-	7,9
18		1985	29,5	2,1	-	3,4
19	Buschbäume u. and. Formen ...	1986	88,3	18,5	0,4	26,4
20		1985	86,3	15,7	0,6	25,5
21	auf Quittenunterlagen, zwei- u. mehrj.	1986	173,1	5,9	0,2	27,1
22		1985	183,1	7,8	0,1	26,5
23	Quitten, zwei- u. mehrj. Veredlungen	1986	29,3	4,2	0,0	2,5
24		1985	28,5	3,9	-	6,5
25	Kirschen insgesamt	1986	737,9	75,4	2,0	137,5
26		1985	772,0	79,1	2,0	186,4
27	Süßkirschen zusammen	1986	405,1	39,2	1,0	69,1
28		1985	399,7	39,0	1,1	82,9
29	Hochstämme	1986	71,0	4,4	-	10,4
30		1985	57,7	1,8	-	11,6
31	Halb- u. Niederstämme	1986	222,4	20,2	0,4	46,4
32		1985	220,4	19,1	0,4	54,7
33	Buschbäume	1986	111,6	14,5	0,6	12,2
34		1985	121,8	18,1	0,7	16,7
35	Sauerkirschen zusammen	1986	332,5	36,1	1,0	68,4
36		1985	372,2	40,1	0,9	103,5
37	Hochstämme	1986	24,2	6,9	-	1,8
38		1985	22,0	0,9	-	2,3
39	Halb- u. Niederstämme	1986	114,7	10,3	0,4	20,7
40		1985	115,9	10,2	0,4	19,1
41	Buschbäume	1986	193,7	19,0	0,6	45,9
42		1985	234,5	29,1	0,6	82,0

Baumschulflächen

Bremen	Nordrhein-Westfalen	Hessen	Rheinland-Pfalz	Baden-Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)	Lfd. Nr.
12	755	302	162	651	499	35	26	1
12	771	312	167	675	513	37	27	2
24	3 998	897	863	2 362	2 190	144	139	3
13	3 849	877	854	2 294	2 181	139	143	4
1	314	107	80	301	153	22	1	5
1	296	107	73	287	149	14	1	6
7	2 291	481	345	1 276	1 229	74	98	7
7	2 218	481	355	1 270	1 221	73	100	8
-	426	95	215	272	290	18	0	9
-	450	92	207	278	324	28	1	10
17	967	215	223	513	518	29	41	11
6	886	198	218	460	487	24	41	12

Obstgehölzen

gehölze mit Krone

1 000

Bremen	Nordrhein-Westfalen	Hessen	Rheinland-Pfalz	Baden-Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)	Lfd. Nr.
2,1	199,4	99,5	66,6	253,3	203,3	17,8	1,3	1
2,1	160,8	97,4	59,4	224,4	158,9	19,0	1,0	2
0,2	11,8	8,8	3,1	25,3	15,3	1,6	-	3
-	9,6	5,4	1,4	19,1	10,4	1,0	-	4
-	35,7	29,9	7,5	57,8	88,6	8,7	0,4	5
0,2	33,0	26,6	6,0	49,5	63,8	8,0	0,3	6
-	26,8	7,6	4,9	33,4	19,3	4,4	0,1	7
0,0	7,5	9,3	4,0	31,8	16,9	1,2	0,1	8
1,9	125,0	53,2	51,1	136,8	80,2	3,2	0,8	9
1,8	110,8	56,1	48,1	124,1	67,8	8,9	0,6	10
1,0	73,1	45,9	19,6	102,4	88,1	5,3	1,0	11
1,1	84,1	47,7	22,6	92,9	67,1	6,4	0,9	12
-	6,0	2,2	0,9	11,9	5,1	0,7	0,0	13
-	5,9	1,9	0,8	9,6	3,1	0,4	0,0	14
0,3	18,7	12,1	2,3	25,2	38,1	1,9	0,4	15
0,5	19,5	11,0	2,2	22,3	26,2	2,3	0,2	16
0,1	1,9	2,5	2,6	15,4	4,4	0,3	0,1	17
0,1	2,3	2,5	0,7	13,6	4,1	0,7	0,0	18
0,4	7,6	8,6	2,5	8,0	14,6	0,8	0,5	19
0,4	8,0	10,6	2,4	8,3	13,9	0,4	0,5	20
0,2	38,8	20,4	11,2	41,7	25,9	1,6	0,1	21
0,2	48,4	21,7	16,6	39,1	19,8	2,8	0,1	22
-	6,1	2,0	4,1	6,5	3,6	0,3	0,0	23
-	3,3	3,5	1,7	6,1	3,2	0,3	0,0	24
0,5	146,4	87,3	57,2	130,3	93,1	7,2	1,0	25
0,9	149,8	88,4	55,4	125,5	76,7	7,4	0,4	26
0,0	73,2	53,1	19,6	81,8	63,2	4,7	0,2	27
0,2	70,7	52,2	26,5	74,7	48,2	4,1	0,1	28
-	15,9	4,1	1,7	22,7	10,9	0,9	-	29
-	17,6	3,4	1,0	14,9	6,9	0,5	0,0	30
0,0	38,0	25,9	9,1	42,4	36,8	3,0	0,2	31
0,0	32,6	24,1	10,6	44,2	31,7	2,9	0,1	32
0,0	19,3	23,1	8,8	16,7	15,5	0,9	0,0	33
0,2	20,5	24,7	14,9	15,6	9,7	0,7	0,0	34
0,4	73,3	34,2	37,5	48,5	29,9	2,5	0,7	35
0,7	79,1	36,1	28,9	50,9	28,4	3,3	0,3	36
-	8,1	1,3	0,2	4,2	1,2	0,5	0,0	37
-	10,2	0,7	1,1	5,5	1,0	0,3	0,0	38
0,2	26,4	14,1	7,4	23,2	10,6	1,3	0,1	39
0,3	27,7	14,5	6,6	24,9	10,7	1,4	0,1	40
0,2	38,7	18,8	30,0	21,1	18,1	0,7	0,6	41
0,4	41,2	20,9	21,2	20,5	16,7	1,6	0,3	42

3 Bestände an
3.1 Veredelte Obst
in

Lfd. Nr.	Art	Jahr	Bundesgebiet	Schleswig-Holstein	Hamburg	Niedersachsen
1	Pflaumen und Zwetschen	1986	309,0	28,1	0,5	48,6
2		1985	296,9	26,7	0,4	49,8
3	Mirabellen und Renekloden	1986	110,9	9,7	0,6	17,7
4		1985	101,7	11,3	0,6	15,4
5	Pfirsiche	1986	95,7	4,9	-	4,7
6		1985	88,0	5,0	-	4,5
7	Aprikosen	1986	30,0	1,6	-	1,5
8		1985	27,0	1,0	-	1,0
9	Walnüsse insgesamt	1986	66,2	3,3	0,1	5,9
10		1985	62,3	2,3	0,1	5,9
11	Heister und Stämme	1986	46,6	3,0	0,1	5,4
12		1985	45,2	2,2	0,1	5,4
13	Veredlungen mit ein- u. mehrj. Trieb ...	1986	19,6	0,3	-	0,5
14		1985	17,0	0,0	-	0,5
15	Haselnüsse zur Fruchtgewinnung	1986	121,1	54,1	0,7	11,3
16		1985	125,7	54,0	0,6	11,0
3.2 Übrige heran (einjährige Vered in						
17	Äpfel auf Sämling	1986	515,4	41,4	2,4	65,1
18		1985	411,7	33,9	2,1	56,1
19	Äpfel auf Typunterlagen insgesamt	1986	2 353,2	184,4	2,0	328,2
20		1985	1 663,5	141,1	1,6	296,7
21	M 2 und 4	1986	167,2	10,0	0,8	21,1
22		1985	148,0	10,5	0,6	20,9
23	M 7 und 9	1986	1 567,2	120,3	1,2	245,0
24		1985	943,3	84,2	1,0	217,3
25	M 11	1986	126,8	39,5	-	4,4
26		1985	121,1	29,3	-	6,5
27	andere M	1986	378,9	12,7	0,0	54,8
28		1985	347,4	13,8	-	45,5
29	A 2 und sonstige	1986	113,3	2,0	-	3,0
30		1985	104,0	3,3	-	6,5
31	Birnen auf Sämling	1986	262,3	36,3	1,3	41,7
32		1985	234,1	31,3	1,2	44,5
33	Birnen auf Quittenunterlagen	1986	221,8	11,6	0,7	23,2
34		1985	189,3	9,1	0,6	27,2
35	Süßkirschen	1986	134,0	7,2	-	18,2
36		1985	128,1	7,6	-	16,7
37	Sauerkirschen	1986	169,3	9,3	-	36,6
38		1985	219,1	13,6	-	52,5
Aufgeschulte Unterlagen für Süß- und Sauerkirschen auf weitem Stand						
39	Prunus mahaleb	1986	111,1	2,4	-	9,9
40		1985	146,2	7,5	-	14,4
41	Vogelkirschen (Prunus avium) mit einjährigem Trieb	1986	636,7	85,5	1,0	82,1
42		1985	719,5	119,9	1,2	91,3
43	Vogelkirschen-Heister (Prunus avium) zwei- und mehrj. ohne Krone	1986	190,0	28,3	-	27,6
44		1985	178,7	23,9	-	20,0

Obstgehölzen

gehölze mit Krone

1 000

Bremen	Nordrhein- Westfalen	Hessen	Rheinland- Pfalz	Baden- Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)	Lfd. Nr.
0,3	66,1	30,5	23,0	57,2	52,4	1,9	0,4	1
0,4	58,8	28,5	20,3	56,3	52,0	3,6	0,1	2
0,1	24,5	10,8	8,4	21,9	15,1	2,0	0,1	3
0,1	18,4	12,1	5,8	20,0	15,0	3,0	0,0	4
-	14,0	13,4	15,7	37,5	5,0	0,5	0,0	5
-	11,4	11,6	12,2	34,8	7,8	0,7	0,0	6
-	5,7	4,7	3,6	8,8	4,0	0,1	0,0	7
-	5,0	3,6	3,7	8,6	4,0	0,1	0,0	8
-	7,3	6,8	5,4	21,7	14,9	0,7	0,1	9
-	8,0	5,8	5,3	20,9	13,0	1,0	0,0	10
-	6,1	5,3	4,6	8,4	13,2	0,4	0,1	11
-	7,4	4,5	5,0	7,9	11,8	0,9	0,0	12
-	1,2	1,6	0,7	13,3	1,7	0,3	-	13
-	0,5	1,3	0,4	13,0	1,2	0,1	-	14
-	10,5	8,0	2,1	21,5	12,5	0,2	0,2	15
-	16,3	6,2	1,7	19,9	15,7	0,2	0,1	16

wachsende Obstgehölze

lungen und Kirschenheister)

1 000

-	57,7	50,4	23,4	158,3	109,2	7,5	-	17
-	50,8	44,9	13,8	108,7	94,0	7,4	-	18
1,7	489,3	114,8	189,9	928,9	109,7	4,3	-	19
1,5	243,6	114,9	125,3	614,2	116,5	8,0	0,1	20
-	34,4	18,2	12,5	50,5	17,6	2,1	-	21
0,2	29,2	20,2	10,4	37,4	18,2	0,4	0,0	22
0,5	398,0	35,1	117,2	604,8	44,7	0,4	-	23
0,2	158,2	38,3	59,4	327,4	54,8	2,4	0,1	24
1,2	19,4	8,9	4,5	39,0	9,3	0,6	-	25
1,1	27,0	10,0	4,3	32,6	9,6	0,7	-	26
-	32,9	43,5	53,5	153,8	26,9	0,8	-	27
-	24,6	36,8	50,7	146,6	24,8	4,6	-	28
-	4,6	9,1	2,2	80,8	11,1	0,5	-	29
-	4,7	9,6	0,5	70,2	9,2	-	-	30
0,6	33,0	21,0	7,3	74,7	44,2	2,2	-	31
0,5	27,1	17,0	8,4	58,1	44,3	1,7	-	32
0,1	47,7	21,6	19,2	69,0	28,1	0,6	-	33
0,2	24,5	21,8	19,5	59,0	24,6	2,8	-	34
-	19,6	5,2	16,0	56,9	10,0	0,9	-	35
-	17,3	3,4	12,7	60,4	8,1	1,9	-	36
0,3	26,7	12,5	29,6	39,6	14,2	0,5	-	37
0,4	30,1	14,6	48,1	44,2	15,1	0,5	-	38
-	24,9	13,4	21,9	24,2	13,3	1,1	-	39
-	30,9	17,3	38,5	21,2	16,1	0,3	-	40
0,3	116,1	60,9	49,0	155,1	85,0	1,7	-	41
0,3	109,1	78,6	56,8	165,1	89,5	7,7	-	42
-	46,1	15,5	12,7	33,4	25,6	0,8	-	43
-	45,8	18,5	3,9	34,9	28,8	2,9	-	44

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

Lfd. Nr.	Art	Jahr	Bundesgebiet	Schleswig-Holstein	Hamburg	Niedersachsen
1	Äpfel, Sämlinge, ein- u. zweij.	1986	1 751,0	1 415,3	-	5,0
2		1985	1 528,5	1 193,3	-	9,2
3	Äpfel, Typunterlagen, ein- u. zweij.	1986	4 787,7	890,2	1,3	129,5
4		1985	4 425,9	728,3	1,2	65,0
5	Birnen, Sämlinge, ein- u. zweij.	1986	1 063,2	789,5	0,8	2,9
6		1985	1 141,9	834,8	0,8	3,7
7	Quittentypen, ein- u. zweij.	1986	377,8	75,7	0,6	1,0
8		1985	391,6	65,5	0,3	5,7
9	Prunus avium, Sämlinge	1986	5 673,2	5 294,6	11,0	155,8
10		1985	3 155,8	2 752,9	1,0	9,0
11	avium, veget. vermehrte (F 12/1 u.a.) ..	1986	621,4	253,0	1,8	7,9
12		1985	540,2	188,0	1,6	11,4
13	mahaleb	1986	433,6	279,7	-	36,4
14		1985	552,1	445,2	-	2,5
15	Pfirsichsämlinge	1986	87,8	37,0	-	0,6
16		1985	92,2	40,1	-	0,1
17	Sonstige Sämlinge und vegetativ vermehrte	1986	1 589,5	1 028,3	-	3,9
18		1985	1 809,7	1 245,3	-	4,4
19	Walnußsämlinge (Juglans regia oder Juglans nigra)	1986	145,8	79,5	0,1	0,1
20		1985	109,9	54,8	0,1	0,0
21	Ribes für Stämme	1986	903,5	52,2	-	41,5
22		1985	1 002,9	56,2	-	135,5
						3.4 Beeren
						in
23	Himbeerpflanzen	1986	1 776,5	320,2	2,0	213,3
24		1985	1 954,1	490,4	1,8	254,4
25	Johannisbeeren insgesamt	1986	2 382,1	638,3	6,0	201,3
26		1985	2 352,1	579,4	4,7	183,5
27	schwarze zusammen	1986	715,7	246,0	3,6	56,8
28		1985	753,3	224,1	2,5	71,6
29	einj. Pflanzen	1986	393,5	143,3	2,0	36,7
30		1985	387,8	132,8	1,1	35,4
31	zwei- u. mehrj. Sträucher	1986	322,1	102,6	1,6	20,1
32		1985	365,7	91,3	1,4	36,2
33	rote u. weiße zusammen	1986	1 231,3	335,5	2,2	107,2
34		1985	1 176,5	286,4	2,2	74,6
35	einj. Pflanzen	1986	652,0	203,4	1,0	59,5
36		1985	611,0	166,5	1,0	42,5
37	zwei- u. mehrj. Sträucher	1986	579,4	132,2	1,2	47,7
38		1985	565,6	119,9	1,2	32,1
39	Stämme mit Krone	1986	435,1	56,8	0,2	37,3
40		1985	422,3	68,8	0,1	37,3
41	Stachelbeeren insgesamt	1986	1 156,2	161,5	0,1	56,6
42		1985	1 263,2	179,8	0,1	51,7
43	einj. Pflanzen	1986	292,1	44,9	-	5,6
44		1985	355,4	58,4	-	11,3
45	zwei- u. mehrj. Sträucher	1986	303,2	60,8	-	7,9
46		1985	351,6	61,4	-	10,7
47	Stämme mit Krone	1986	561,0	55,8	0,1	43,2
48		1985	556,0	60,0	0,1	29,8

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.
-	171,3	13,6	2,4	116,7	25,5	1,2	0,0	1
-	194,9	10,5	3,0	97,2	19,9	0,4	0,1	2
-	3 190,2	52,5	13,3	476,0	33,5	1,2	-	3
-	3 006,0	62,5	12,9	496,9	46,8	6,3	-	4
-	183,8	1,1	1,0	75,1	8,3	0,7	0,0	5
-	225,9	0,5	1,8	64,0	9,9	0,4	0,1	6
-	237,2	20,3	3,0	34,2	5,6	0,2	-	7
-	256,6	15,3	1,0	32,7	8,4	6,1	-	8
-	186,6	2,8	14,2	2,5	5,4	0,3	-	9
-	308,5	1,1	6,4	71,0	5,9	-	-	10
-	296,3	3,6	1,3	53,5	3,5	0,5	-	11
-	287,7	8,5	3,0	35,6	3,2	1,2	-	12
-	80,0	5,0	2,2	30,0	0,2	0,1	-	13
-	80,0	7,4	0,8	15,6	0,4	0,2	-	14
-	48,0	0,1	1,4	0,4	0,3	-	-	15
-	41,1	-	9,4	1,3	0,2	-	-	16
-	445,8	2,0	2,6	104,0	2,9	-	-	17
-	407,4	12,2	5,7	124,3	5,0	5,4	-	18
-	25,3	3,6	0,5	28,4	8,3	-	-	19
-	15,8	1,6	0,4	27,5	9,7	-	-	20
-	97,6	27,1	8,0	516,8	160,3	-	-	21
-	83,6	35,1	4,4	547,1	140,8	0,2	-	22
sträucher								
1 000								
0,2	460,1	39,2	12,6	326,4	400,9	1,2	0,4	23
0,2	448,2	41,2	13,6	254,4	449,1	0,4	0,4	24
1,7	402,5	120,6	49,4	664,6	294,5	2,5	0,7	25
1,5	407,6	128,8	62,4	646,8	322,6	13,4	1,4	26
0,8	113,7	37,2	12,8	155,1	88,6	1,0	0,1	27
0,7	147,2	38,4	15,7	147,8	100,8	4,4	0,1	28
0,4	57,3	18,9	6,4	80,0	48,1	0,4	0,0	29
0,4	65,6	20,5	7,7	72,7	49,0	2,6	0,0	30
0,4	56,5	18,3	6,4	75,1	40,5	0,6	0,0	31
0,3	81,6	18,0	8,1	75,2	51,8	1,8	0,0	32
0,8	223,0	57,8	28,2	322,5	152,4	1,3	0,4	33
0,6	202,3	64,0	37,7	336,2	163,1	8,9	0,5	34
0,5	107,4	30,9	14,2	161,8	72,9	0,4	0,0	35
0,3	101,8	33,1	17,1	170,5	74,2	3,9	0,1	36
0,3	115,6	26,9	14,0	160,7	79,5	1,0	0,3	37
0,3	100,6	30,9	20,6	165,8	88,8	5,0	0,4	38
0,1	65,8	25,6	8,4	187,0	53,4	0,2	0,3	39
0,1	58,1	26,4	9,0	162,7	58,7	0,2	0,9	40
0,1	329,9	41,8	14,3	445,4	105,8	0,3	0,4	41
0,1	407,7	45,8	17,0	448,9	111,0	0,5	0,6	42
-	144,9	5,5	4,5	72,8	13,9	0,0	-	43
-	174,6	6,4	6,2	77,0	21,4	0,1	0,0	44
-	147,2	5,5	3,8	60,0	17,7	0,3	-	45
-	192,0	5,6	5,2	59,0	17,4	0,2	0,1	46
0,1	37,7	30,9	6,0	312,6	74,2	0,0	0,4	47
0,1	41,0	33,8	5,6	312,9	72,1	0,2	0,4	48

4 Bestände an
4.1 Ziergehölze für Straßen,
in

Lfd. Nr.	Art	Jahr	Bundesgebiet	Schleswig-Holstein	Hamburg	Niedersachsen
Laubbäume						
1	aufgeschulte Pflanzen (noch nicht Heister)	1986	6 951,1	2 109,1	5,4	1 199,7
2		1985	8 116,2	2 193,6	5,2	1 436,2
3	Heister ohne Krone	1986	3 631,1	1 023,7	9,0	563,7
4		1985	3 991,5	1 083,4	10,9	478,1
5	mit Krone	1986	2 830,2	451,7	197,3	369,0
6		1985	2 709,0	373,4	184,5	326,7
Nadelgehölze						
7	niedrigbleibend und Zwergform, verpflanzt, verkaufsfertig	1986	12 656,9	2 815,4	36,4	5 333,2
8		1985	13 424,6	3 146,0	46,2	5 391,1
9	dar. Containerpflanzen	1986	4 395,3	1 298,5	14,3	1 558,7
10		1985	4 551,1	1 495,5	13,7	1 472,8
11	hochwachsend, verpflanzt, verkaufsfertig	1986	8 608,0	1 879,4	107,4	2 952,0
12		1985	9 344,9	2 151,8	119,7	3 227,0
13	dar. Containerpflanzen	1986	1 587,4	731,4	13,6	437,6
14		1985	1 606,3	646,8	12,9	485,3
Heckenpflanzen						
15	Laubgehölze in halbweitem und weitem Stand, verkaufsfertig	1986	15 402,2	5 447,2	92,9	1 485,8
16		1985	16 332,5	5 690,4	101,4	1 389,9
17	dar. Containerpflanzen	1986	436,3	50,7	5,0	98,4
18		1985	522,8	98,5	3,0	136,5
19	Nadelgehölze, verkaufsfertig	1986	7 568,0	1 893,2	31,4	1 584,2
20		1985	8 088,3	2 109,8	33,3	1 873,4
21	dar. Containerpflanzen	1986	987,7	246,0	8,5	180,1
22		1985	1 046,3	254,2	8,0	233,4
23	Laubabwerfende Ziersträucher ¹⁾ für endgültigen Standort, verkaufsfertig ...	1986	25 603,7	13 387,9	150,9	3 653,8
24		1985	24 681,4	12 491,9	108,2	3 057,4
25	dar. Containerpflanzen	1986	3 797,6	1 380,2	15,0	983,3
26		1985	3 587,2	1 190,5	13,0	723,9
27	Rhododendron ²⁾	1986	7 110,5	601,9	4,9	6 037,3
28		1985	7 397,3	653,3	4,3	6 111,9
29	dar. Containerpflanzen	1986	843,2	245,0	-	428,7
30		1985	810,8	211,4	-	394,8
31	Freilandazaleen ²⁾	1986	1 853,2	175,0	3,0	1 384,3
32		1985	1 943,1	202,3	3,3	1 426,2
33	dar. Containerpflanzen	1986	373,5	89,8	-	132,5
34		1985	401,5	112,5	-	125,0
35	Bodendecker (immergrüne und laubabwerfende, ohne Bodendecker-Rosen), verkfg. .	1986	47 249,4	7 255,9	109,2	18 693,5
36		1985	40 682,3	7 033,9	210,6	13 115,1
37	dar. Containerpflanzen	1986	17 734,8	5 655,7	86,6	1 252,5
38		1985	16 099,7	5 282,6	92,5	762,8
39	Sonstige immergrüne Ziergehölze mit zwei- und mehrj. Trieb, verkaufsfertig .	1986	9 364,1	2 530,0	9,6	4 414,0
40		1985	12 873,5	2 339,1	12,4	8 232,1
41	dar. Containerpflanzen	1986	2 632,1	1 272,8	17,5	481,8
42		1985	2 480,9	1 220,0	8,3	650,5
43	Schling- und Kletterpflanzen	1986	2 318,3	1 053,1	17,8	477,3
44		1985	2 073,3	931,5	16,6	463,6

1) Ohne Bodendecker, immergrüne Gehölze, Heckenpflanzen und Rosen.

2) Vor 1985 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.
-	1 047,1	215,5	184,0	1 583,8	583,1	13,0	10,4	1
-	1 037,8	228,6	1 079,0	1 558,5	534,0	34,8	8,5	2
0,0	861,1	111,0	109,5	501,5	429,9	10,3	11,4	3
0,3	1 190,0	130,4	137,4	486,5	422,1	35,6	16,8	4
0,2	1 044,4	53,5	103,3	257,9	283,9	9,0	60,0	5
0,3	1 060,4	60,2	108,1	235,8	284,2	15,5	59,9	6
1,9	1 606,1	369,3	252,0	1 213,0	976,3	28,4	24,9	7
3,4	1 814,7	405,0	236,7	1 273,5	1 014,6	41,9	51,5	8
0,1	347,7	183,1	73,7	462,1	438,8	12,4	5,9	9
0,1	380,7	193,6	64,2	450,4	452,5	22,4	5,2	10
9,5	1 572,2	252,6	214,9	791,0	763,6	33,8	31,6	11
9,7	1 570,3	275,0	235,8	792,6	835,3	55,6	72,1	12
0,7	90,3	54,6	23,4	86,6	141,4	5,3	2,5	13
0,5	103,3	72,9	30,1	90,8	148,4	14,4	0,9	14
5,3	1 456,9	463,8	866,8	4 033,4	1 469,6	38,5	42,0	15
6,5	1 516,5	509,5	915,5	4 774,3	1 327,3	68,5	32,7	16
-	31,9	23,1	9,1	157,7	59,6	0,3	0,5	17
0,1	21,2	28,4	18,5	162,8	52,4	0,9	0,5	18
2,2	1 168,2	274,4	198,3	1 245,8	1 113,8	32,6	23,9	19
2,3	847,5	293,4	223,5	1 435,8	1 192,1	46,3	30,9	20
0,5	160,2	63,8	37,6	99,0	183,6	4,0	4,4	21
-	83,7	84,3	44,8	105,3	222,8	9,7	0,1	22
1,9	2 690,2	615,7	447,2	2 480,5	1 941,7	41,9	192,0	23
3,2	3 093,1	902,0	308,9	2 487,2	1 906,1	108,1	215,3	24
0,2	434,3	154,8	62,9	308,1	439,2	5,6	14,0	25
0,2	489,5	401,8	48,3	294,7	380,4	22,3	22,6	26
2,2	380,7	18,4	14,1	28,9	18,2	0,6	3,3	27
2,9	523,1	17,1	15,2	33,7	29,0	3,8	3,0	28
-	146,0	9,0	1,3	7,1	5,0	0,2	0,9	29
-	172,8	6,6	1,3	9,9	8,3	3,5	2,2	30
0,8	227,9	19,0	5,2	18,2	18,0	0,6	1,2	31
1,2	248,4	17,0	4,6	20,5	15,2	3,1	1,3	32
0,2	129,0	10,1	1,2	5,2	5,3	0,2	-	33
-	140,7	7,6	1,1	6,3	5,2	3,1	0,0	34
15,4	10 179,5	801,5	1 273,1	6 180,0	2 478,2	50,9	212,2	35
17,6	9 671,1	790,1	1 245,1	5 831,0	2 295,7	271,6	200,5	36
1,4	5 862,7	744,5	1 014,3	1 356,7	1 529,4	59,4	171,6	37
5,0	5 229,0	732,3	1 023,7	1 279,2	1 290,7	271,6	130,3	38
0,6	1 678,8	94,4	43,8	390,9	146,4	34,4	21,2	39
1,0	1 501,2	108,8	65,5	381,9	194,9	13,4	23,2	40
-	568,8	43,5	10,2	123,3	78,8	31,5	3,9	41
0,1	277,1	57,1	16,2	118,7	115,2	13,4	4,3	42
0,5	263,0	56,2	32,9	179,2	220,1	2,9	15,3	43
0,5	226,5	50,7	15,9	164,3	187,1	7,2	9,4	44

4 Bestände an

4.2 Ro

in

Lfd. Nr.	Art	Jahr	Bundesgebiet	Schleswig-Holstein	Hamburg	Niedersachsen
1	Veredlungen 1985, insgesamt	1986	24 071,5	9 866,7	249,1	2 156,5
2		1985	24 848,0	9 862,0	254,4	2 415,4
3	Rosenstämme	1986	333,8	122,7	2,4	12,5
4		1985	384,6	149,2	1,7	14,4
5	Buschrosen, verkaufsfertig.....	1986	8 542,2	3 137,3	102,0	795,7
6		1985	9 139,5	3 186,9	98,7	995,5
7	dar. Containerpflanzen	1986	114,2	32,4	-	21,5
8		1985	115,8	25,6	-	21,4
9	Polyantharosen, verkaufsfertig	1986	10 688,4	4 149,1	126,1	1 020,4
10		1985	11 583,1	4 114,8	131,2	1 270,4
11	dar. Containerpflanzen	1986	202,6	86,5	-	23,3
12		1985	171,0	32,1	-	27,0
13	Bodendecker-Rosen, verkaufsfertig	1986	1 956,5	1 088,5	1,0	129,4
14		1985
15	dar. Containerpflanzen	1986	230,4	40,7	-	25,3
16		1985
17	Zwergrosen	1986	560,8	294,4	-	38,3
18		1985
19	Kletter- u. Parkrosen	1986	1 990,0	1 074,6	17,6	160,2
20		1985	3 741,1	2 411,2 ^{a)}	22,8	135,1
21	Rosenunterlagen ¹⁾ , insgesamt	1986	53 962,0	48 115,6	-	689,6
22		1985	55 480,0	49 445,2	1,5	687,5
23	Edelcanina einschl. Rosa pollmeriana ..	1986	25 524,8	23 678,5	-	403,8
24		1985	30 249,2	27 511,6	-	347,9
25	Rosa laxa	1986	21 414,2	17 894,0	-	178,0
26		1985	19 488,3	16 630,5	-	194,1
27	Rosa multiflora	1986	7 023,3	6 543,1	-	107,9
28		1985	5 742,7	5 303,1	1,5	145,5

5 Bestände an

in

Lfd. Nr.	Art	Jahr	Bundesgebiet	Schleswig-Holstein	Hamburg	Niedersachsen
Fichte (<i>Picea excelsa</i> , <i>P. abies</i>)						
1	Sämlinge einj.	1986	112 545	72 898	-	7 077
2		1985	141 183	90 747	-	10 211
3	zweij.	1986	121 055	80 785	-	8 194
4		1985	143 116	96 632	-	10 805
5	dreij.	1986	7 086	1 072	-	854
6		1985	4 119	1 180	-	165
7	verschulte dreij. (1+2)	1986	10 561	3 678	-	103
8		1985	13 361	5 867	-	351
9	dreij. (2+1)	1986	81 152	28 424	-	5 316
10		1985	88 270	35 157	-	6 816
11	vierj. (2+2)	1986	62 101	11 192	-	3 415
12		1985	67 337	8 981	-	3 676
13	fünfj. u. älter	1986	5 076	232	-	248
14		1985	8 944	338	-	264
Weißtanne (<i>Abies pectinata</i> , <i>A. alba</i>)						
15	Sämlinge einj.	1986	5 887	5 118	-	35
16		1985	4 124	3 513	-	30
17	zweij.	1986	2 643	2 174	-	45
18		1985	4 415	3 849	-	51
19	dreij.	1986	430	250	-	13
20		1985	255	100	-	4
21	verschulte dreij.	1986	4 057	1 211	-	185
22		1985	4 332	1 220	-	133
23	vierj. u. älter	1986	4 331	702	-	50
24		1985	4 858	1 484	-	108

1) Die ab Herbst 1986 für den Verkauf oder zur eigenen Aufschulung zur Verfügung stehen.

a) Darunter 992 200 Bodendeckerrosen und 267 020 veredelte Zwergrosen.

Ziergehölzen

sen

1 000

Bremen	Nordrhein-Westfalen	Hessen	Rheinland-Pfalz	Baden-Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)	Lfd. Nr.
31,4	3 511,6	4 578,8	535,8	2 131,1	970,4	34,7	5,4	1
30,0	3 943,7	4 549,4	591,9	2 020,9	1 072,8	94,6	12,9	2
0,9	47,0	54,0	70,7	15,6	7,1	0,6	0,3	3
0,7	36,1	78,9	78,0	15,4	7,6	2,4	0,2	4
14,0	1 159,7	2 059,9	162,8	804,9	289,0	16,0	0,9	5
13,9	1 518,0	1 975,4	202,7	783,5	330,7	29,9	4,3	6
1,0	20,7	6,7	1,1	14,5	15,9	0,2	0,2	7
1,0	27,6	10,5	5,2	10,1	13,5	0,5	0,4	8
14,0	1 543,2	2 090,2	218,8	966,0	542,3	14,3	4,0	9
13,7	1 940,1	2 080,0	268,4	1 047,0	655,6	54,8	7,1	10
1,0	32,8	22,7	2,2	16,6	16,8	0,4	0,3	11
1,0	36,4	31,0	5,2	13,7	23,5	0,8	0,3	12
0,3	387,7	97,6	43,5	151,2	56,2	0,8	0,3	13
.	14
0,3	81,8	2,5	6,9	52,6	19,9	0,4	-	15
.	16
0,1	77,2	84,3	8,6	48,9	8,3	0,7	0,0	17
.	18
2,1	296,8	192,8	31,5	144,5	67,7	2,2	0,0	19
1,8	449,4	415,1	42,9	175,1	78,9	7,5	1,3	20
-	4 520,4	-	261,3	225,5	141,6	-	8,0	21
-	4 654,7	-	264,3	322,1	104,7	-	-	22
-	1 194,4	-	171,0	56,1	21,0	-	-	23
-	2 164,5	-	164,0	38,8	22,4	-	-	24
-	3 043,6	-	73,2	122,4	99,0	-	4,0	25
-	2 291,2	-	80,0	231,8	60,7	-	-	26
-	282,5	-	17,1	47,1	21,6	-	4,0	27
-	199,0	-	20,3	51,6	21,7	-	-	28

Forstpflanzen

1 000

-	8 119	880	5 850	6 507	10 514	700	-	1
-	12 817	1 000	7 270	7 456	11 482	200	-	2
-	10 026	1 210	7 120	6 757	6 943	20	-	3
-	11 503	680	6 520	7 902	8 874	200	-	4
-	2 646	1	-	1 908	585	20	-	5
-	155	782	-	1 501	335	1	-	6
-	2 574	0	-	2 095	2 011	100	-	7
-	3 643	-	1 500	1 575	425	-	-	8
-	6 580	3 364	4 800	11 363	21 155	150	-	9
-	7 496	3 052	3 609	11 797	19 991	352	-	10
1 200	8 575	2 475	4 807	11 896	18 161	380	-	11
1 200	10 434	2 974	4 772	14 935	20 343	22	-	12
10	742	249	201	2 432	611	351	-	13
1 300	864	815	1 503	2 601	1 208	6	45	14
-	53	0	.	501	160	-	-	15
-	-	-	150	394	37	-	-	16
-	51	12	.	302	5	-	-	17
-	1	-	200	304	10	-	-	18
-	45	0	-	20	2	100	-	19
-	50	5	5	90	1	-	-	20
-	4	8	.	2 028	604	-	-	21
-	6	-	25	2 240	708	-	-	22
-	7	9	.	2 390	764	400	-	23
20	119	5	30	2 310	782	-	-	24

Lfd. Nr.	Art	Jahr	Bundesgebiet	Schleswig-Holstein	Hamburg	Niedersachsen
Douglasie (<i>Pseudotsuga taxifolia</i> , Ps. Douglasii)						
1	Sämlinge einj.	1986	24 602	11 640	-	1 663
2		1985	23 866	11 195	-	1 274
3	zweij.	1986	6 828	3 595	-	1 150
4		1985	7 558	3 190	-	1 185
5	verschulte zweij.	1986	8 915	2 558	-	637
6		1985	8 716	2 770	2	1 080
7	dreij. (1+2).	1986	10 481	2 292	-	943
8		1985	9 663	1 647	-	812
9	dreij. (2+1).	1986	2 393	392	-	600
10		1985	2 407	574	-	405
Gemeine Kiefer (<i>Pinus silvestris</i>) Tieflandkiefer, Sämlinge einj.						
11		1986	16 869	9 315	-	5 685
12		1985	18 585	9 589	3	6 561
13	zweij.	1986	1 439	183	-	424
14		1985	2 377	622	-	368
15	verschulte zweij.	1986	10 119	3 987	10	4 552
16		1985	10 176	3 920	-	3 789
17	dreij.	1986	855	445	-	92
18		1985	598	274	-	89
Höhen- u. Hügellandkiefer Sämlinge einj.						
19		1986	10 443	5 730	-	118
20		1985	17 035	11 665	-	162
21	zweij.	1986	1 962	111	-	25
22		1985	2 753	300	-	63
23	verschulte zweij.	1986	7 934	4 540	-	-
24		1985	10 684	7 746	-	111
25	dreij.	1986	2 445	385	-	34
26		1985	2 616	586	-	83
Andere Kiefern (z.B. <i>P. nigra</i> , <i>P. strobus</i>) Sämlinge einj.						
27		1986	8 413	5 388	-	859
28		1985	7 647	4 957	3	679
29	zweij.	1986	4 717	2 669	-	587
30		1985	3 618	2 519	-	486
31	verschulte zweij.	1986	2 377	1 412	8	365
32		1985	3 354	1 479	-	427
33	dreij.	1986	2 571	1 614	-	410
34		1985	2 835	1 618	3	358
35	vierj.	1986	562	169	-	90
36		1985	1 148	277	-	155
Europäische Lärche (<i>Larix decidua</i>) Sämlinge einj.						
37		1986	10 224	7 601	4	814
38		1985	12 530	9 335	-	843
39	zweij.	1986	1 049	431	-	138
40		1985	1 277	521	4	62
41	verschulte zweij.	1986	5 823	2 948	-	604
42		1985	7 832	4 484	-	885
43	dreij.	1986	2 240	871	1	200
44		1985	2 021	744	-	214
Japanische Lärche (<i>Larix leptolepis</i>) Sämlinge einj.						
45		1986	5 802	4 198	4	689
46		1985	7 025	5 201	-	626
47	zweij.	1986	1 095	768	-	173
48		1985	650	444	6	137
49	verschulte zweij.	1986	3 193	1 818	-	502
50		1985	4 359	2 747	4	562
51	dreij.	1986	1 799	986	10	327
52		1985	832	324	-	51
Andere Nadelholzpflanzen Sämlinge						
53		1986	75 615	62 872	5	3 333
54		1985	77 711	62 932	30	2 661
55	verschulte	1986	53 031	36 324	6	2 969
56		1985	46 122	33 050	30	2 998

Forstpflanzen

1 000

Bremen	Nordrhein- Westfalen	Hessen	Rheinland- Pfalz	Baden- Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)	Lfd. Nr.
-	2 705	720	5 711	595	1 238	330	-	1
-	2 883	780	5 780	780	974	200	-	2
-	289	40	1 270	332	152	-	-	3
-	495	220	1 780	326	362	-	-	4
-	1 035	442	2 235	744	1 114	150	-	5
-	787	458	1 598	981	898	142	-	6
-	1 696	412	3 072	889	779	398	-	7
-	1 813	677	3 115	793	663	143	-	8
-	39	171	415	498	263	-	15	9
-	136	348	263	309	292	70	10	10
-	1 165	12	155	130	407	-	-	11
-	1 045	17	220	260	890	-	-	12
-	21	0	174	105	532	-	-	13
-	61	12	164	150	1 000	-	-	14
-	1 194	65	.	216	70	-	-	15
-	1 984	103	-	335	45	-	-	16
-	181	21	-	105	9	2	-	17
-	17	3	3	164	48	-	-	18
-	1	801	1 163	230	2 340	60	-	19
-	0	1 401	600	325	2 882	-	-	20
-	0	300	160	175	1 191	-	-	21
-	3	500	225	187	1 475	-	-	22
-	3	670	147	503	2 071	-	-	23
-	2	519	50	504	1 752	-	-	24
-	3	219	.	531	918	-	-	25
-	2	108	510	440	872	-	15	26
-	1 261	81	79	310	375	60	-	27
-	1 144	71	94	295	364	40	-	28
-	846	50	90	205	245	25	-	29
-	183	56	90	157	127	-	-	30
-	162	69	.	187	107	20	-	31
-	1 098	39	13	204	83	11	-	32
-	165	98	27	164	91	2	-	33
-	249	73	100	314	79	41	-	34
10	47	33	.	27	27	-	-	35
10	63	63	504	7	12	2	55	36
-	724	112	278	166	510	15	-	37
-	1 036	110	452	243	500	11	-	38
-	35	0	.	170	236	13	-	39
-	105	13	10	124	437	1	-	40
-	659	317	355	445	487	8	-	41
-	798	198	434	445	577	11	-	42
-	336	83	266	209	249	18	7	43
-	326	116	236	176	208	1	-	44
-	591	21	.	1	42	10	-	45
-	915	1	230	3	45	4	-	46
-	54	0	.	14	50	35	-	47
-	36	-	4	10	13	-	-	48
-	554	15	147	93	58	6	-	49
-	716	12	201	78	37	2	-	50
-	216	25	139	53	28	15	-	51
-	251	34	105	30	36	1	-	52
-	7 038	265	907	486	615	94	-	53
-	9 178	366	1 085	496	544	419	-	54
-	7 013	753	2 090	2 147	1 584	145	-	55
-	4 785	999	1 265	2 126	819	50	-	56

Lfd. Nr.	Art	Jahr	Bundes- gebiet	Schleswig- Holstein	Hamburg	Nieder- sachsen
Stieleiche (<i>Quercus pedunculata</i> , <i>Qu. robur</i>)						
1	Sämlinge einj.	1986	36 232	20 583	2	3 908
2		1985	6 611	1 768	-	1 116
3	zweij.	1986	5 417	1 214	-	1 181
4		1985	4 881	2 374	-	926
5	verschulte zweij.	1986	2 862	1 497	-	524
6		1985	2 882	1 411	-	468
7	dreij.	1986	2 699	1 071	-	505
8		1985	5 918	2 247	2	1 084
9	vierj.	1986	641	108	-	217
10		1985	723	313	-	147
Traubeneiche (<i>Quercus sessiliflora</i> , <i>Qu. petraea</i>)						
11	Sämlinge einj.	1986	47 731	25 401	-	3 813
12		1985	4 718	909	-	1 019
13	zweij.	1986	3 556	768	-	748
14		1985	3 976	1 607	-	1 226
15	verschulte zweij.	1986	1 273	142	-	24
16		1985	1 074	189	-	220
17	dreij.	1986	1 104	270	-	241
18		1985	5 812	2 089	-	826
19	vierj.	1986	1 500	190	-	192
20		1985	102	5	-	65
Roterle (<i>Alnus glutinosa</i>)						
21	Sämlinge einj.	1986	12 171	7 798	12	1 628
22		1985	13 279	8 616	12	1 810
23	zweij.	1986	734	337	-	73
24		1985	956	590	-	23
25	verschulte zweij.	1986	6 227	2 588	7	847
26		1985	7 181	2 956	7	1 119
27	dreij.	1986	449	50	-	24
28		1985	1 035	190	-	337
29	vierj.	1986	616	8	-	6
30		1985	34	17	-	15
Rotbuche (<i>Fagus silvatica</i>)						
31	Sämlinge einj.	1986	29 741	18 870	-	1 251
32		1985	79 758	52 258	1	4 890
33	zweij.	1986	41 974	25 540	-	2 960
34		1985	27 625	17 559	-	2 443
35	verschulte zweij.	1986	22 338	10 394	-	1 942
36		1985	19 712	10 694	4	1 137
37	dreij.	1986	17 191	9 266	8	1 409
38		1985	12 302	6 228	-	864
39	vierj.	1986	1 571	297	-	176
40		1985	192	107	-	15
Pappel (nur Nutzholzpappel) generativ vermehrte						
41	Sämlinge einj. (1+0)	1986	917	916	-	-
42		1985	77	65	-	2
43	verschulte zweij. (1+1)	1986	93	79	-	5
44		1985	112	105	-	4
45	dreij. (1+2)	1986	31	25	-	1
46		1985	15	7	-	1
47	vegetativ vermehrte einj. (0+1)	1986	484	60	-	13
48		1985	477	73	-	21
49	zweij. (0+2)	1986	260	13	-	7
50		1985	288	3	-	13
51	zweij. (0+1+1)	1986	123	1	-	3
52		1985	110	1	-	3
Andere Laubholzpflanzen						
53	Sämlinge	1986	85 781	73 474	46	3 665
54		1985	66 272	56 910	30	2 149
55	verschulte	1986	44 384	25 125	74	3 723
56		1985	43 379	24 524	22	2 974

Forstpflanzen

1 000

Bremen	Nordrhein- Westfalen	Hessen	Rheinland- Pfalz	Baden- Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)	Lfd. Nr.
-	4 498	982	3 312	908	1 962	77	-	1
-	1 589	420	732	331	585	70	-	2
-	1 208	419	459	355	521	60	-	3
-	636	75	441	283	76	70	-	4
-	290	44	.	232	205	20	-	5
-	300	69	65	218	349	2	-	6
-	699	88	.	72	240	-	-	7
-	1 200	239	119	462	525	40	-	8
-	189	0	.	50	35	15	-	9
-	157	5	5	68	28	-	-	10
-	4 966	2 773	6 911	2 107	1 700	60	-	11
-	615	100	1 235	160	380	300	-	12
-	572	69	.	105	180	50	-	13
-	570	10	340	123	100	-	-	14
-	101	135	.	145	597	10	-	15
-	128	250	64	186	37	-	-	16
-	254	70	.	83	26	-	-	17
-	708	513	751	387	513	25	-	18
-	107	152	574	97	188	-	-	19
-	2	7	-	12	11	-	-	20
-	1 396	125	247	301	661	3	-	21
-	1 545	80	172	423	616	5	-	22
-	78	7	.	125	103	10	-	23
-	110	10	40	61	122	-	-	24
-	1 124	118	330	588	625	-	-	25
-	1 289	281	281	573	673	2	-	26
-	114	20	.	182	45	-	-	27
-	90	22	16	167	212	1	-	28
-	2	51	.	46	3	-	-	29
-	0	1	-	-	1	-	-	30
-	3 456	40	4 817	597	480	230	-	31
-	6 235	1 240	9 990	2 610	2 214	320	-	32
-	3 265	1 000	6 400	1 299	1 370	140	-	33
-	3 165	472	1 765	807	1 372	42	-	34
-	2 874	733	827	3 174	2 354	40	-	35
-	3 352	753	396	1 670	1 706	-	-	36
-	3 039	576	1 056	1 061	776	-	-	37
-	2 574	232	326	1 082	935	61	-	38
-	123	13	.	203	240	10	-	39
-	43	-	-	19	8	-	-	40
-	1	-	-	-	0	-	-	41
-	1	-	-	-	9	-	-	42
-	-	-	-	-	7	2	-	43
-	2	-	-	1	-	-	-	44
-	3	1	-	-	1	-	-	45
-	3	1	-	1	2	-	-	46
-	398	-	-	6	7	-	-	47
-	359	-	9	7	8	-	-	48
-	225	-	.	6	0	-	-	49
-	256	-	6	7	3	-	-	50
-	113	-	.	0	-	-	-	51
-	106	-	-	-	-	-	-	52
-	3 297	396	973	2 272	1 644	14	-	53
-	1 995	381	666	2 239	1 902	-	-	54
-	3 542	986	1 303	6 290	3 331	10	-	55
-	3 014	1 154	2 520	5 273	3 889	9	-	56

Fachserie 3: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

Reihe 1: Ausgewählte Zahlen für die Agrarwirtschaft

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

Reihe 2: Betriebs-, Arbeits- und Einkommensverhältnisse

2.1: Betriebe

2.1.1: Betriebsgrößenstruktur

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

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

2.1.2: Bodennutzung der Betriebe

2.1.3: Viehhaltung der Betriebe

2.1.4: Betriebssysteme und Standardbetriebseinkommen

2.1.5: Sozialökonomische Verhältnisse

2.1.6: Besitzverhältnisse in den landwirtschaftlichen Betrieben

2.1.7: Außerbetriebliche Einkommen und Arbeitsverhältnisse für ausgewählte Betriebsgruppen

2.2: Arbeitskräfte

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

2.3: Technische Betriebsmittel

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

2.4: Kaufwerte für landwirtschaftlichen Grundbesitz

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

2.5: Sonderbeiträge (unregelmäßige Folge)

Bisher erschienen:

2.5.1: Methodische Grundlagen der Agrarberichterstattung

Reihe 3: Bodennutzung und pflanzliche Erzeugung

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

3.1: Bodennutzung

3.1.1 Gliederung der Gesamtflächen

Dieser vierjährige Bericht bringt die Ergebnisse der Flächenerhebung bis zur Kreisebene in einer Gliederung nach Nutzungsarten, die auf dem Liegenschaftskataster aufbaut.

3.1.2 Landwirtschaftlich genutzte Flächen

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

3.1.3 Gemüseanbauflächen

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

3.1.4 Baumobstflächen

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

3.1.5 Rebflächen

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

3.1.6 Anbau von Zierpflanzen

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

3.1.7 Baumschulen, Baumschulflächen und Pflanzenbestände

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

3.2: Pflanzliche Erzeugung

3.2.1 Wachstum und Ernte – Feldfrüchte, Gemüse, Obst, Trauben –

In unregelmäßiger Folge erscheinen jährlich ca. 13 Berichte mit Angaben über den Wachstumsstand, die Erntevorschätzungen und die endgültigen Erntefeststellungen.

3.2.2: Weinerzeugung

Jährlich ein Bericht über die erzeugte Weinmenge und ihre Verarbeitung.

3.2.3: Weinbestände und Lagerbehälter

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

Reihe 4: Viehbestand und tierische Erzeugung

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

4.1: Viehbestand

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

4.2: Tierische Erzeugung

Zu dieser Reihe erscheinen folgende Veröffentlichungen

4.2.1 Schlachtungen und Fleischgewinnung (vierteljährlich)

4.2.2 Milcherzeugung und -verwendung (jährlich)

4.2.3 Erzeugung von Geflügel (halbjährlich)

4.3: Fleischbeschau und Geflügelfleischuntersuchung (jährlich)

4.4: (unbesetzt)

4.5: Hochsee- und Küstenfischerei; Bodenseefischerei

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

Einzelveröffentlichungen

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

Landwirtschaftszählung 1979

Heft 1 Arbeitsverhältnisse in den land- und forstwirtschaftlichen Betrieben

Heft 2 Betriebe nach dem Schwerpunkt ihrer Viehhaltung

Heft 3 Besitzverhältnisse, Zimmervermietung, Wohnhausausstattung

Heft 4 Landwirtschaftliche und nichtlandwirtschaftliche Ausbildung, Haushaltsstruktur, soziale Sicherung

Gartenbauerhebung 1981/82

Weinbauerhebung 1979/80

Binnenfischereierhebung 1981/82

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 421120, 6500 Mainz 42, Tel.: (061 31) 59094/95, erhältlich.