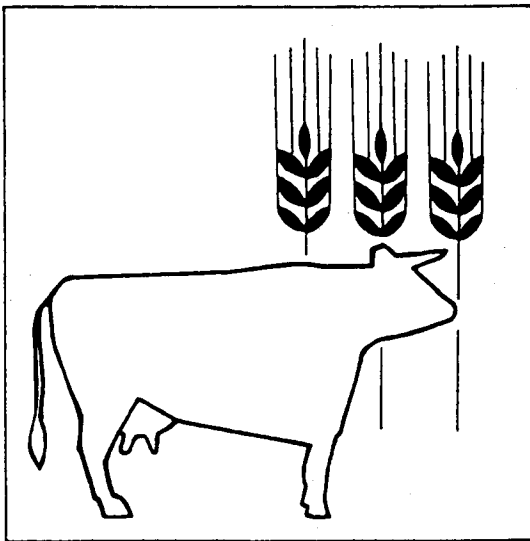


Statistisches Bundesamt

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei



Fachserie **3**

Reihe 3.1.4

Bodennutzung

— Baumobstflächen —

1997

Statist. Bundesamt - Bibliothek



04-14788

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**METZLER
POESCHEL**



Weitere Informationen zu dieser Veröffentlichung können direkt beim Statistischen Bundesamt, Zweigstelle Berlin, erfragt werden: Gruppe IX A, Telefon: 030 / 23 24 - 65 00 oder Fax: 030 / 23 24 64 00



STATIS-BUND

Im Statistischen Informationssystem des Bundes (STATIS-BUND) sind rund 1,5 Mill. ausgewählte statistische Zeitreihen gespeichert. Alle Zeitreihen können via Mailbox, auf Diskette oder Magnetband bezogen werden.

Fachliche Beratung: 06 11 / 75 - 27 16 und 22 56.

Mailbox: 06 11 / 75 29 20 · Technische Rückfragen: 06 11 / 75 32 84.



T-ONLINE / BILDSCHIRMTEXT

Ausgewählte Tabellen und Grafiken bietet das Statistische Bundesamt über T-ONLINE / BILDSCHIRMTEXT an. Die Informationsseiten sind in T-ONLINE mit * 48484# abrufbar, ebenso wie die Bestellung von Veröffentlichungen und die Übermittlung von Anfragen.

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



Informationen: Statistisches Bundesamt
Allgemeiner Auskunftsdienst
65180 Wiesbaden
● Telefon: 06 11 / 75 24 05
● Telefax: 06 11 / 75 33 30
● T-Online (Btx): * 48484#
● Internet: <http://www.statistik-bund.de>

Zweigstelle Berlin
Postfach 276, 10124 Berlin
● Telefon: 030 / 23 24 68 66
● Telefax: 030 / 23 24 68 72

Verlag: Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung: SFG – Servicecenter Fachverlag GmbH
Postfach 43 43
72774 Reutlingen
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50
Telefax: 0 70 71 / 3 36 53

Erscheinungsfolge: fünfjährlich

Erschienen im November 1997

Preis: DM 15,90

Bestellnummer: 2030314-97900

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1997

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

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

Inhalt

	Seite
Textteil	
Vorbemerkung	4
Erläuterungen	5
Grafische Darstellungen	8
Tabellenteil	
Zusammenfassende Übersichten	
1 Verkaufsanbau vom Baumobst	
1.1 Baumobstanbau in Deutschland	14
1.2 Baumobstanbau nach Obstarten	15
1.3 Anzahl der Betriebe nach Größenklassen der Baumobstflächen	16
1.4 Baumobstflächen der Obstarten (Anteile)	16
2 Wichtige Obstsorten	
2.1 Wichtige Apfelsorten (Anteile)	17
2.2 Wichtige Birnensorten (Anteile)	17
3 Baumobstbestände nach der Pflanzdichte	18
4 Baumobstflächen nach dem Alter der Bäume	19
Übersichten nach Ländern	
1 Betriebe mit Verkaufsanbau von Baumobst	22
2 Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen	37
3 Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume	59

Gebietsstand

Die Angaben für **Deutschland** beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 3.10.1990.

Die Angaben für das **frühere Bundesgebiet** beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 3.10.1990.

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

Zeichenerklärung

- 0 = weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- = nichts vorhanden
- . = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten

Abkürzungen

- % = Prozent
- ha = Hektar

Abweichungen in den Summen erklären sich durch Runden der Zahlen.

Ergebnisse der Länder werden in den „Statistischen Berichten“ der Statistischen Landesämter unter der Kennziffer C I 8 veröffentlicht.

Vorbemerkung

Auf der Grundlage nationaler Rechtsvorschriften sowie im Rahmen des agrarstatistischen Programms der Europäischen Union (EU) finden in der Bundesrepublik Deutschland Obstanbauerhebungen statt.

Mit ihnen werden Angaben über Umfang und Art der Nutzung der deutschen Baumobstflächen, über den Bestand an Obstbäumen und über die Anzahl der Betriebe (einschließlich Bewirtschafter von Baumobstflächen) erhoben, aufbereitet und veröffentlicht. Die Erhebungen beziehen sich auch auf strukturelle und anbautechnische Probleme - wie Alter der Baumobstbestände und deren Pflanzdichte.

Die Obstanbauerhebungen werden entsprechend den Rechtsgrundlagen alle fünf Jahre allgemein durchgeführt und sind auf den Anbau von Baumobst mit Flächen von einer Mindestgröße von fünfzehn Ar, dessen Erzeugnisse vollständig oder überwiegend für den Verkauf bestimmt sind (= Marktoberbau), begrenzt.

Damit sind die Obstanbauerhebungen mit ihren Ergebnissen auf nationaler und supranationaler Ebene eine wichtige Datenbasis für die Analyse der Obstanbaustruktur. Sie sind in Verbindung mit mittelfristigen Vorausschätzungen des Produktionspotentials wichtiger Baumobstarten Entscheidungshilfen für strukturverbessernde und Marktordnungsmaßnahmen.

Ihre sachlich und regional gegliederten Ergebnisse sind zugleich aktuelle Basis für die jährlichen Erntefeststellungen im Bereich des Marktoberbaus.

Die Obstanbauerhebung 1997 wurde mit einem - im Vergleich zu vorangegangenen Obstanbauerhebungen nur geringfügig geänderten - einheitlichen Frageprogramm in allen Bundesländern (mit Ausnahme der Stadtstaaten Bremen und Berlin) durchgeführt. Entsprechend EU-Anforderungen und nationaler Veränderungen wurde eine Aktualisierung der Obstsortenliste für Tafeläpfel und -birnen vorgenommen.

Die vorliegende Veröffentlichung enthält Bundes- und Länderergebnisse über

- die Anzahl der Betriebe (einschließlich Bewirtschafter) mit mindestens 15 Ar Baumobstfläche und Verkaufsanbau von Baumobst
- die Baumobstflächen in Hektar und
- den Baumobstbestand (Anzahl)

in der Untergliederung nach Größenklassen der Baumobstflächen und nach Obstarten (bei Äpfeln auch nach wichtigen Sorten).

Außerdem werden die Baumobstflächen und die Baumobstbestände für alle Obstarten - bei Äpfeln und Birnen auch für wichtige Sorten sowie bei Kirschen, Pflaumen/Zwetschen und Mirabellen/Renekloden für Tafel- und Verwertungsobst - nach der Pflanzdichte (Anzahl der Bäume je Hektar) und nach dem Alter der Bäume gruppiert.

Die Ergebnisse der Obstanbauerhebung 1997 sind ausgehend von den nahezu unveränderten methodischen Festlegungen unter Beachtung folgender Hinweise zu denen früherer Erhebungen vergleichbar:

- in den Ländern des früheren Bundesgebietes werden Obstanbauerhebungen seit 1972 alle fünf Jahre durchgeführt. Die Vergleichbarkeit zu den Ergebnissen früherer Obstanbauerhebungen (1992; 1987/88; 1982; 1977) ist gegeben. Lediglich in der Gesamtzahl der obstanbauenden Betriebe fehlen in der Erhebung 1987/88 jene, die ausschließlich Walnüsse anbauten (die Obstart Walnüsse gehörte in diesem Erhebungszeitraum nicht zum Frageprogramm; die Zahl dieser Betriebe bzw. Einheiten ist jedoch unbedeutend). Aufgrund der geänderten unteren Erfassungsgrenze von 10 Ar Baumobstfläche auf 15 Ar ist die Vergleichbarkeit der Ergebnisse von 1972 mit denen der nachfolgenden Erhebungen etwas eingeschränkt.
- in den neuen Bundesländern fand die erste Obstanbauerhebung 1992 statt, deren Ergebnisse mit denen der 1997 durchgeführten Obstanbauerhebung vergleichbar sind. Entsprechend der damals vorherrschenden Struktur der Obstanbaubetriebe in den neuen Bundesländern wurde jedoch 1992 bei der Ergebnisdarstellung eine von den Ländern des früheren Bundesgebietes abweichende Größenklassengliederung der Betriebe nach ihrer Baumobstfläche vorgenommen. Die zwischenzeitlich eingetretenen Strukturänderungen in den neuen Bundesländern machten im Rahmen der Obstanbauerhebung 1997 eine gesonderte Größenklassengliederung nicht mehr erforderlich.

Ein Vergleich der Ergebnisse der Obstanbauerhebungen 1997 und 1992 nach Größenklassen der Betriebe ist demnach für die neuen Bundesländer nur eingeschränkt möglich. Andererseits ermöglicht die nunmehr einheitlich festgelegte Größenklassengliederung der Obstanbauerhebung 1997 einen alle Länder umfassenden Ergebnisvergleich.

Für die neuen Bundesländer liegen vergleichbare Ergebnisse über den Baumbestand im Marktoberbau aus weiter zurückliegenden Jahren nicht vor. Die früheren Erhebungen konzentrierten sich auf die Ermittlung der Obstanbauflächen.

Erläuterungen

1 Rechtsgrundlagen

Die Erhebung beruht auf nationalen und supranationalen Rechtsgrundlagen.

Die nationale Rechtsgrundlage ist das

- Gesetz über Agrarstatistiken (Agrarstatistikgesetz-AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 23. September 1992 (BGBl. I S. 1632), zuletzt geändert durch Artikel 21 des Gesetzes vom 2. August 1994 (BGBl. I S. 2018); Artikel 1 der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften vom 20. November 1996 (BGBl. I S. 1804)

in Verbindung mit dem

- Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz-BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 17. Januar 1996 (BGBl. I S. 34).

In Übereinstimmung mit den nationalen Rechtsgrundlagen gelten folgende supranationale Rechtsvorschriften:

- Richtlinie 76/625/EWG des Rates vom 20. Juli 1976 über die von den Mitgliedstaaten durchzuführenden statistischen Erhebungen zur Ermittlung des Produktionspotentials bestimmter Baumobstanlagen (ABl. EG Nr. L 218 S. 10) in der jeweils gültigen Fassung,
- Verordnung (EWG) Nr. 1057/91 der Kommission vom 26. April 1991 zur Änderung der Verordnungen und Richtlinien des Rates betreffend die Agrarstatistik infolge der Herstellung der deutschen Einheit (ABl. EG Nr. L 107 S. 11),
- Entscheidung 77/144/EWG der Kommission vom 22. Dezember 1976 (ABl. EG Nr. L 47 S. 52), zuletzt geändert durch die Entscheidung 96/689/EG der Kommission vom 25. November 1996 (ABl. EG Nr. L 318 S. 14) mit der für die Obstanbauerhebung 1997 aktualisierten Liste der zu erhebenden Obstarten und -sorten.

Erhebungsbereich und Merkmale:

In die Erhebung sind alle Betriebe und Bewirtschafter mit einer Baumobstfläche von zusammen mindestens fünfzehn Ar und mehr einbezogen, sofern darauf Obstbäume der nach den Rechtsgrundlagen zu erhebenden Obstarten

angepflanzt sind und das erzeugte Obst oder die daraus hergestellten Erzeugnisse vollständig oder überwiegend für den Verkauf bestimmt sind.

Nach § 17 des Agrarstatistikgesetzes sind Erhebungsmerkmale der Obstanbauerhebung die Gesamtfläche des Baumobstanbaus (Baumobstfläche) sowie die Obstarten, die Obstsorten, die Anbausysteme, die Pflanz- und Umveredelungszeitpunkte und die Verwendungszwecke des Obstes jeweils nach der Fläche und der Zahl der Bäume.

Mit diesem nationalen Frageprogramm werden die Anforderungen der EU abgedeckt.

Als Abgrenzungskriterium „für den Verkauf“ wird (wie bei den vorangegangenen Erhebungen) das Hauptnutzungsprinzip herangezogen. Als Hauptnutzung gilt Baumobst dann, wenn auf einer Fläche nur Obstbäume stehen, d.h. ohne Unter- oder Zwischenkultur (Reinkultur).

Stehen Obstbäume mit anderen Kulturen auf einer Fläche zusammen, so bildet Baumobst nur dann die Hauptnutzung, wenn in ertragsfähigen Anlagen der erzielbare Erlös aus der Baumobsternte normalerweise höher ist als der aus der Unter- oder Zwischenkultur.

Außerdem sind Neuanpflanzungen einbezogen, deren Bäume das Ertragsalter noch nicht erreicht haben.

2 Begriffe und Definitionen

O b s t a r t e n : In die Erhebung wurden wie bei der vorangegangenen Obstanbauerhebung (1992) bundeseinheitlich Äpfel, Birnen, Süßkirschen, Sauerkirschen, Pflaumen und Zwetschen, Mirabellen und Renekloden, Aprikosen, Pfirsiche und Walnüsse einbezogen.

O b s t s o r t e n : Äpfel und Birnen wurden nach Sorten erfaßt, weil aufgrund der EU-Bestimmungen jede Sorte, die mehr als 3 % der jeweiligen Baumobstfläche in Anspruch nimmt, getrennt nachzuweisen und jede weitere - aus nationalen Gründen ermittelte - Sorte ebenfalls zu melden war.

In der Bundesrepublik Deutschland wurden auf diese Weise 48 Tafeläpfel- und 20 Tafelbirnensorten einzeln ermittelt. Die Sortendifferenzierung lag aus Gründen besserer Angebotstransparenz im nationalen Interesse. Gegenüber der Obstanbauerhebung 1992 wurden entsprechend aktueller EU-Anforderungen und unter Berücksichtigung nationaler Belange 13 Tafeläpfel- und 2 Tafelbirnensorten neu aufgenommen und 3 Apfel- und 2 Birnensorten nicht mehr gesondert erfaßt.

Pflanzjahr: Das biologische, ertragsphysiologisch relevante Alter der Bäume folgt nicht dem Kalenderjahr, sondern dem Rhythmus des Pflanzjahres Herbst/Frühjahr. Infolgedessen wurde zur Altersbestimmung der Bäume neben der Jahreszahl auch der Pflanzzeitpunkt (Herbst oder Frühjahr) erfragt.

Umveredlung: Anzugeben war hier die zuletzt aufveredelte Sorte und das Jahr, in dem die Umveredlung erfolgte. Danach richtete sich auch bei der Aufbereitung die Zuordnung zu einer entsprechenden Altersklasse.

Baumzahl: Zur Berechnung der Pflanzdichte (Anzahl der Bäume je Hektar) ist die Erhebung der Zahl der Bäume nötig. Sie ist aber auch Grundlage für die Ernteberichtserstattung zur Ermittlung der Obsternte. Maßgebend war die zum Zeitpunkt der Erhebung tatsächlich vorhandene Baumzahl, wobei die zur Rodung beantragten und genehmigten Bäume nicht mitgezählt werden durften. Randpflanzungen (z.B. als Windschutz, Begrenzung ...) wurden - soweit sie aus Obstbäumen bestanden - mitgezählt. Wo die Zahl der Bäume nicht direkt verfügbar war, wurde sie

aus den Angaben der Fläche und der Pflanzabstände errechnet.

Bepflanzte Fläche (Nettoanbaufläche): Für jede Obstart und -sorte sowie für jeden Pflanzjahrgang war die tatsächlich bepflanzte Fläche - ohne Vorgewende, Gräben, Wege usw. - anzugeben. Wenn die Nettoanbaufläche nicht direkt zu ermitteln war, wurde sie aus der Baumzahl und den Pflanzabständen errechnet.

Verwendung: Maßgebend war die Art der Verwendung, der das geerntete Obst in den letzten Jahren überwiegend zugeführt wurde. Danach wurden die Obstarten bzw. -sorten entweder dem Tafelobst oder dem Verwertungs- bzw. Wirtschaftsobst zugeordnet.

Tafelobst: Obst bestimmter Sorten, das in Aussehen und Geschmack den Verbraucherwünschen gerecht wird und als Frischware zum Verkauf vorgesehen ist.

Verwertungs- und Wirtschaftsobst: Obst ohne Markenqualität mit weniger gutem Geschmack oder geringwertigen Sortierungen, das für die Verarbeitung im Haushalt oder in der Verwertungsindustrie vorgesehen ist (z.B. Most- und Weinäpfel, Most-, Koch- und Schälbirnen).

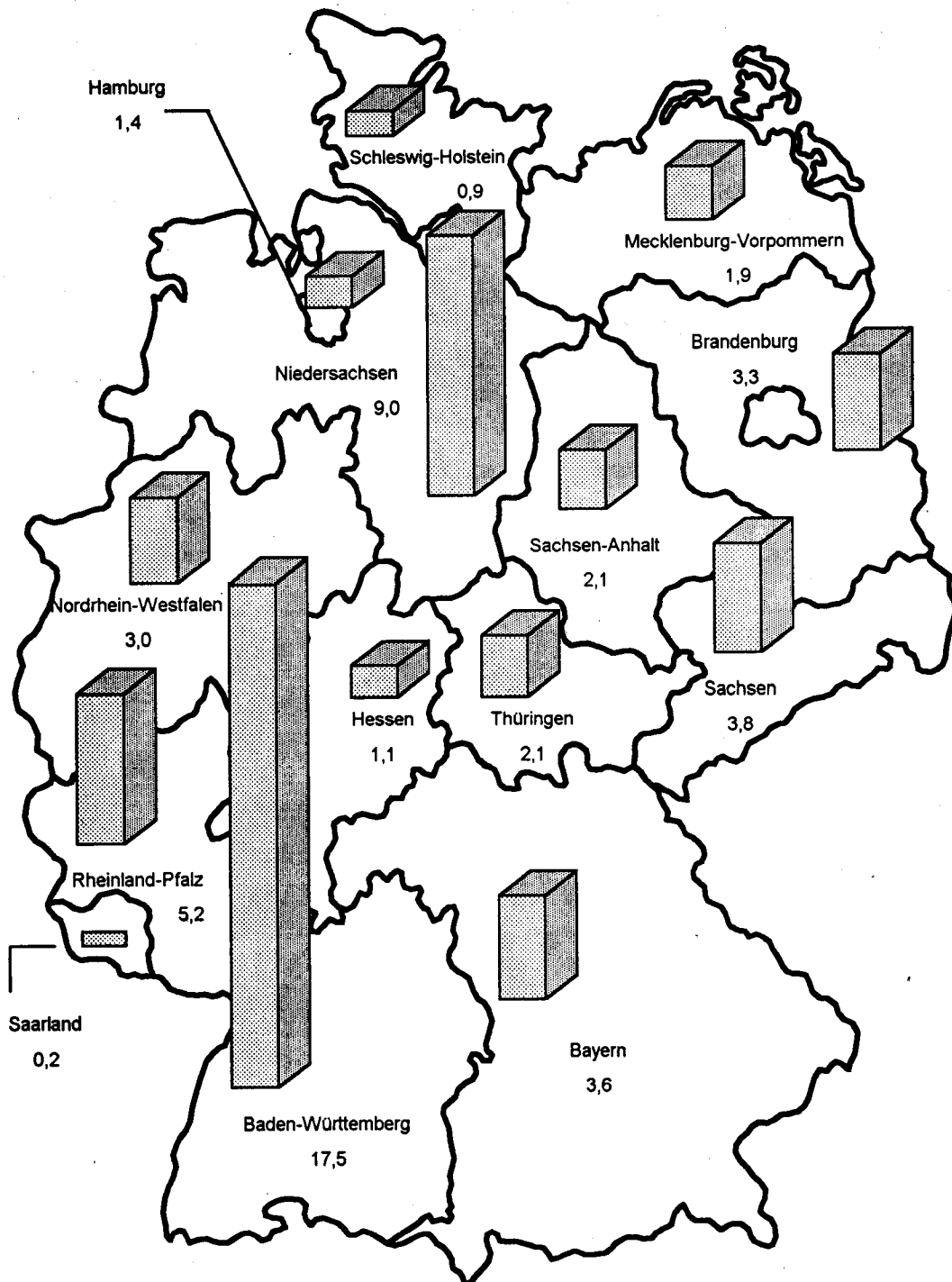
Für Aprikosen, Pfirsiche und Walnüsse wurde wegen ihrer geringen Bedeutung in Deutschland wie bei den vorangegangenen Obstanbauerhebungen auf die Auswertung nach der Verwendung verzichtet.

Grafische Darstellungen

Deutschland

Baumobstflächen 1997

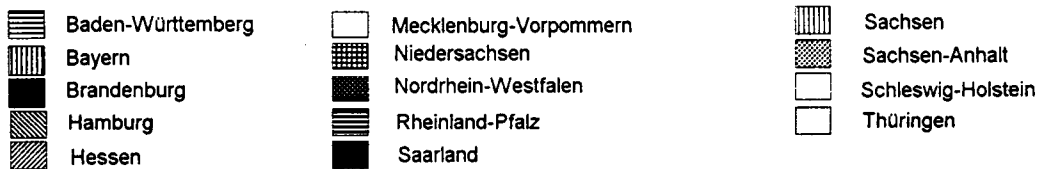
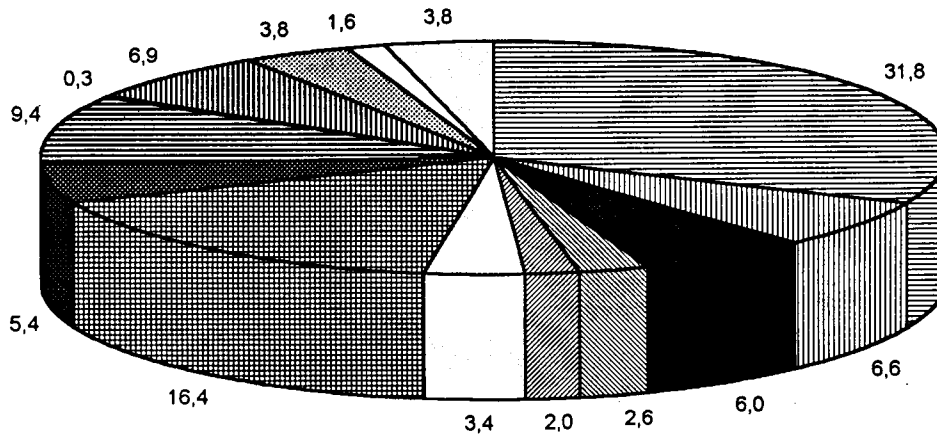
1 000 Hektar



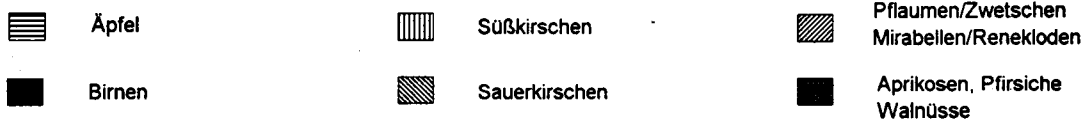
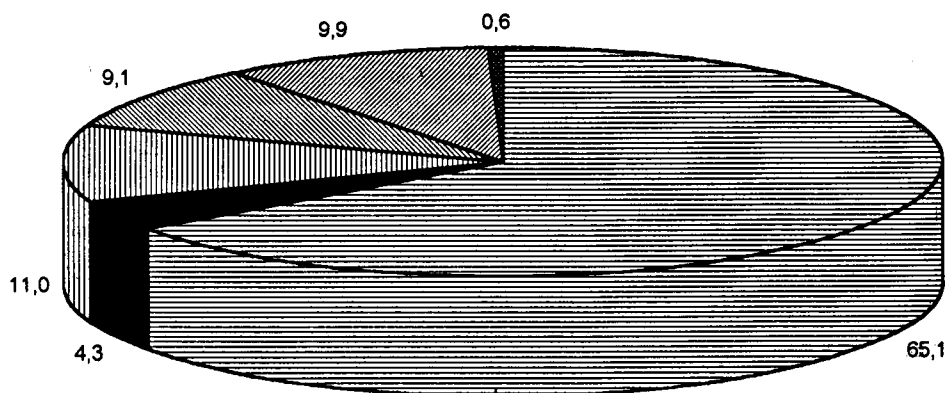
Deutschland

Baumobstflächen 1997 ¹⁾

nach Ländern



nach Baumobstarten



1) Anteile in Prozent.

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

Deutschland

Baumobstflächen 1997 ¹⁾

wichtiger Apfelsorten



Jonagold



Elstar



Golden Delicious



Gloster



Cox Orange

wichtiger Birnensorten



Alexander Lukas



Williams Christbirne



Conference



Köstliche von Charneu



Clapps Liebling

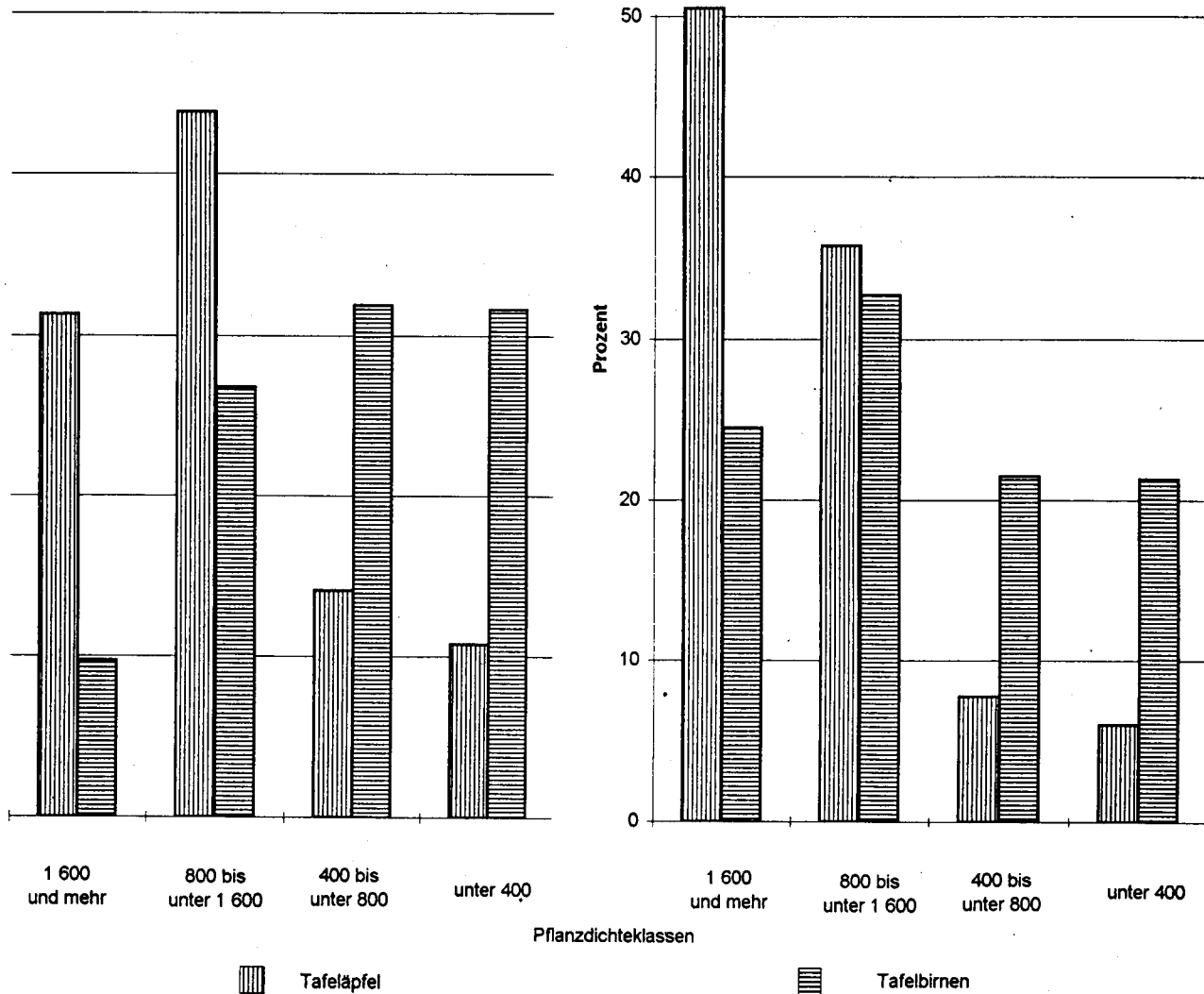
1) Anteile in Prozent an den Baumobstflächen der Tafeläpfel bzw. -birnen.

Deutschland

Anbau von Tafeläpfeln und -birnen nach Pflanzdichteklassen der Bäume ¹⁾

1992

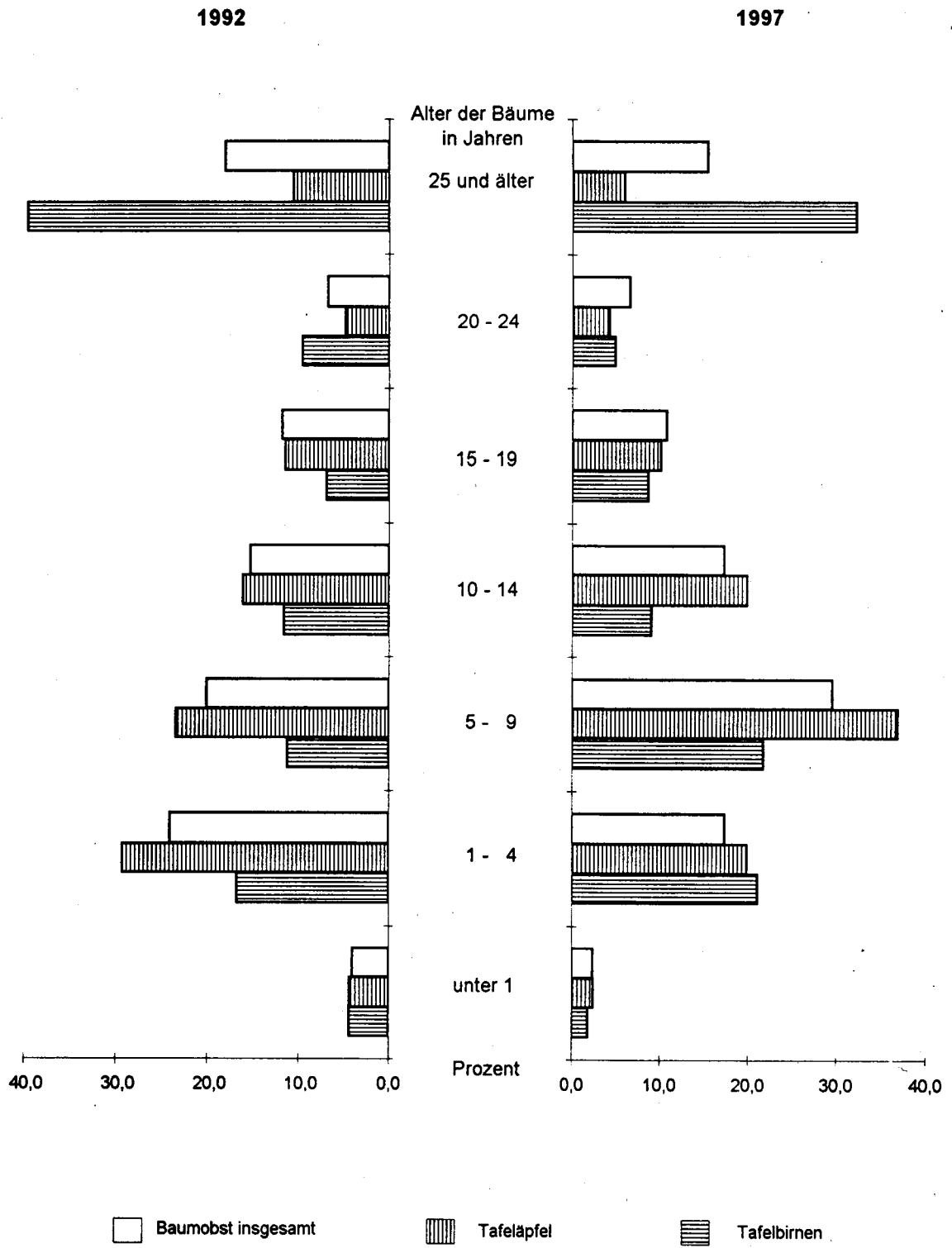
1997



1) Anteil der einzelnen Pflanzdichteklassen (Anzahl der Bäume je Hektar) an den jeweiligen Baumobstflächen.

Deutschland

Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume ¹⁾



1) Anteile der Altersgruppen an den jeweiligen Baumobstflächen.

Zusammenfassende Übersichten

Deutschland

1 Verkaufsanbau von Baumobst

1.1 Baumobstanbau in Deutschland, dem früheren Bundesgebiet und den neuen Ländern

Merkmal,	Einheit	1992		1997			
		absolut	Anteil an Deutsch-land	absolut	Anteil an Deutsch-land	Zu - () bzw. Abnahme (-) 1997 gegenüber 1992	
			%		%	absolut	%

Deutschland

Betriebe	Anzahl	26 810	100,0	21 611	100,0	-5 199	-19,4
Baumobstfläche ..	ha	59 184	100,0	55 018	100,0	-4 166	-7,0
Bäume	1 000	59 105	100,0	67 811	100,0	8 706	14,7

Früheres Bundesgebiet

Betriebe	Anzahl	26 244	97,9	21 091	97,6	-5 153	-19,6
Baumobstfläche ..	ha	41 213	69,6	41 823	76,0	610	1,5
Bäume	1 000	40 243	68,1	51 559	76,0	11 316	28,1

Neue Länder

Betriebe	Anzahl	566	2,1	520	2,4	- 46	-8,1
Baumobstfläche ..	ha	17 971	30,4	13 194	24,0	-4 777	-26,6
Bäume	1 000	18 862	31,9	16 252	24,0	-2 611	-13,8

Deutschland

1 Verkaufsanbau von Baumobst

1.2 Baumobstanbau nach Obstarten

Merkmal	Einheit	Deutschland		Früheres Bundesgebiet					Neue Länder	
		1992	1997	1977	1982	1987	1992	1997	1992	1997
Baumobst insgesamt										
Betriebe	Anzahl	26 810	21 611	37 903	32 963	32 145	26 244	21 091	566	520
Baumobstfläche ..	ha	59 184	55 018	45 896	42 354	40 780	41 213	41 823	17 971	13 194
Bäume	1 000	59 105	67 811	20 417	21 846	28 246	40 243	51 559	18 862	16 252
Äpfel										
Betriebe	Anzahl	20 372	16 210	29 257	24 361	24 341	19 906	15 820	466	390
Baumobstfläche ..	ha	39 223	35 793	29 042	26 351	26 603	27 386	27 851	11 837	7 941
Bäume	1 000	50 264	58 412	15 160	16 574	23 514	35 149	45 481	15 114	12 931
Birnen										
Betriebe	Anzahl	10 262	8 520	14 515	11 029	11 627	10 024	8 311	238	209
Baumobstfläche ..	ha	2 399	2 372	2 785	2 111	1 909	1 945	2 087	454	285
Bäume	1 000	1 663	2 342	1 142	934	963	1 325	2 082	338	260
Süßkirschen										
Betriebe	Anzahl	13 542	11 382	15 958	14 172	14 887	13 222	11 047	320	335
Baumobstfläche ..	ha	5 874	6 069	4 196	3 920	3 819	4 018	4 382	1 856	1 687
Bäume	1 000	1 433	1 571	781	721	707	792	963	641	608
Sauerkirschen										
Betriebe	Anzahl	8 440	5 632	12 596	11 404	10 116	8 114	5 364	326	268
Baumobstfläche ..	ha	6 479	5 030	5 183	5 895	4 422	3 465	2 493	3 014	2 538
Bäume	1 000	3 929	3 200	2 111	2 506	1 950	1 565	1 175	2 364	2 024
Pflaumen/ Zwetschen										
Betriebe	Anzahl	14 253	11 995	17 885	15 091	15 876	14 011	11 748	242	247
Baumobstfläche ..	ha	4 499	5 005	3 874	3 526	3 518	3 897	4 454	603	552
Bäume	1 000	1 564	2 011	975	957	977	1 268	1 688	296	323
Mirabellen/ Renekloden										
Betriebe	Anzahl	3 613	3 165	4 230	3 319	3 812	3 582	3 116	31	49
Baumobstfläche ..	ha	385	430	353	300	305	314	344	70	86
Bäume	1 000	126	145	86	75	75	83	97	42	48
Aprikosen										
Betriebe	Anzahl	289	281	712	338	284	258	225	31	56
Baumobstfläche ..	ha	80	62	123	52	28	22	31	59	31
Bäume	1 000	24	23	34	13	7	6	13	18	10
Pfirsiche										
Betriebe	Anzahl	981	727	1 691	1 077	1 100	927	677	54	50
Baumobstfläche ..	ha	172	167	281	141	116	99	95	72	72
Bäume	1 000	93	96	119	57	44	46	49	47	47
Walnüsse										
Betriebe	Anzahl	972	952	967	772	.	946	924	26	28
Baumobstfläche ..	ha	73	89	59	57	60	67	86	5	2
Bäume	1 000	10	11	8	8	8	9	11	2	0

Deutschland

1 Verkaufsanbau von Baumobst

1.3 Anzahl der Betriebe nach Größenklassen der Baumobstflächen

Betriebe mit einer Baumobstfläche von ... bis unter ...ha	Einheit	Deutschland		Früheres Bundesgebiet		Neue Länder	
		1992	1997	1992	1997	1992	1997
Insgesamt	Anzahl %	26 810 100,0	21 611 100,0	26 244 100,0	21 091 100,0	566 100,0	520 100,0
davon: unter 0,5	Anzahl %	12 849 47,9	8 606 39,9	12 704 48,4	8 513 40,4	145 25,6	93 17,9
0,5 - 1	Anzahl %	5 717 21,3	4 807 22,2	5 632 21,5	4 745 22,5	85 15,0	62 11,9
1 - 2	Anzahl %	3 544 13,2	3 307 15,3	3 485 13,3	3 256 15,4	59 10,4	51 9,8
2 - 3	Anzahl %	1 320 4,9	1 340 6,2	1 288 4,9	1 305 6,2	32 5,7	35 6,7
3 - 5	Anzahl %	1 225 4,6	1 238 5,7	1 183 4,5	1 206 5,7	42 7,4	32 6,2
5 - 10	Anzahl %	1 151 4,3	1 164 5,4	1 952 ¹⁾ 7,4	2 066 ¹⁾ 9,8	203 ¹⁾ 35,9	247 ¹⁾ 47,5
10 und mehr	Anzahl %	1 004 3,8	1 149 5,3))))))))

1.4 Anteil der Baumobstflächen der Obstarten an der Baumobstfläche insgesamt

Obstart	Deutschland		Früheres Bundesgebiet		Neue Länder	
	1992	1997	1992	1997	1992	1997
	%					
Baumobstfläche insgesamt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
davon:						
Äpfel	66,3	65,1	66,4	66,6	65,9	60,2
Birnen	4,1	4,3	4,7	5,0	2,5	2,2
Süßkirschen	9,9	11,0	9,7	10,5	10,3	12,8
Sauerkirschen	10,9	9,1	8,4	6,0	16,8	19,2
Pflaumen/ Zwetschen	7,6	9,1	9,5	10,6	3,4	4,2
Mirabellen/ Renekloden	0,7	0,8	0,8	0,8	0,4	0,7
Aprikosen	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2
Pfirsiche	0,3	0,3	0,2	0,2	0,4	0,5
Walnüsse	0,1	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0

1) 5 ha und mehr.

Deutschland

2 Wichtige Obstsorten

2.1 Anteil wichtiger Apfelsorten an der Baumobstfläche für Tafeläpfel

Sorte	Deutschland		Früheres Bundesgebiet		Neue Länder	
	1992	1997	1992	1997	1992	1997
	%					
Jonagold	11,9	16,9	13,9	18,0	7,2	12,7
Elstar	9,6	15,6	12,9	18,2	1,6	6,0
Golden Delicious	14,2	8,7	8,2	6,2	28,4	18,0
Gloster	10,6	7,9	9,4	6,6	13,4	12,7
Cox Orange	7,6	7,1	10,7	8,8	0,4	0,8
Idared	7,2	6,6	3,3	3,5	16,0	18,3
Boskoop	8,8	6,3	12,2	7,5	0,9	2,0
Jonagored	2,1	4,5	2,8	5,1	0,5	2,4
Holsteiner Cox	2,3	2,9	2,7	3,7	0,0	0,0
Gala	0,9	2,8	0,8	2,4	1,0	3,9
Roter Boskoop	-	2,4	-	2,9	-	0,5

2.2. Anteil wichtiger Birnensorten an der Baumobstfläche für Tafelbirnen

Sorte	Deutschland		Früheres Bundesgebiet		Neue Länder	
	1992	1997	1992	1997	1992	1997
	%					
Alexander Lucas	22,1	28,4	24,3	30,0	14,2	19,6
Williams Christbirne	24,6	23,0	25,6	23,1	21,1	22,8
Conference	11,8	15,7	10,6	14,2	16,5	24,1
Köstliche von Charnau ..	12,9	9,7	15,2	10,7	4,2	4,6
Clapps Liebling	8,4	5,0	7,0	4,5	13,5	8,2
Gute Luise	2,6	1,9	2,2	1,8	4,2	2,4
Vereinsdechantsbirne	1,4	1,8	1,3	1,8	1,7	2,0

Deutschland

3 Baumobstbestände nach der Pflanzdichte ¹⁾

Pflanzdichte von ... bis unter ... Bäume je ha	Zahl der. Bäume					
	Deutschland		Früheres Bundesgebiet		Neue Länder	
	1992	1997	1992	1997	1992	1997
	1 000					
Baumobst insgesamt						
unter 400	3 417	2 745	2 933	2 376	484	369
400 - unter 800	7 189	5 535	4 465	3 560	2 725	1 975
800 - unter 1 600	21 625	17 237	10 507	10 550	11 117	6 686
1 600 und mehr	26 875	42 294	22 338	35 074	4 536	7 221
Zusammen	59 105	67 811	40 243	51 559	18 862	16 252
Äpfel						
unter 400	1 218	787	1 152	763	66	24
400 - unter 800	3 501	2 187	2 520	1 567	981	619
800 - unter 1 600	19 206	14 435	9 648	9 307	9 558	5 128
1 600 und mehr	26 339	41 003	21 830	33 843	4 509	7 160
Zusammen	50 264	58 412	35 149	45 481	15 114	12 931
Birnen						
unter 400	177	126	158	119	19	7
400 - unter 800	406	283	276	230	129	53
800 - unter 1 600	608	749	441	608	166	141
1 600 und mehr	472	1 183	449	1 126	23	58
Zusammen	1 663	2 342	1 325	2 082	338	260
Süßkirschen						
unter 400	879	823	557	557	321	266
400 - unter 800	444	534	170	253	274	281
800 - unter 1 600	102	192	56	133	46	60
1 600 und mehr	9	21	9	20	1	2
Zusammen	1 433	1 571	792	963	641	608
Sauerkirschen						
unter 400	382	267	359	239	23	28
400 - unter 800	1 990	1 438	971	717	1 020	721
800 - unter 1 600	1 540	1 470	218	194	1 321	1 275
1 600 und mehr	17	25	17	25	0	0
Zusammen	3 929	3 200	1 565	1 175	2 364	2 024
Pflaumen/ Zwetschen						
unter 400	670	650	628	619	43	31
400 - unter 800	714	949	477	728	236	220
800 - unter 1 600	147	355	132	285	15	70
1 600 und mehr	33	57	31	56	3	2
Zusammen	1 564	2 011	1 268	1 688	296	323
Mirabellen/ Renekloden						
unter 400	58	63	56	59	1	4
400 - unter 800	63	71	21	30	41	41
800 - unter 1 600	4	10	4	7	0	3
1 600 und mehr	1	1	1	1	-	-
Zusammen	126	145	83	97	42	48
Aprikosen						
unter 400	14	10	3	3	10	7
400 - unter 800	9	10	2	8	6	2
800 - unter 1 600	2	2	1	2	1	0
1 600 und mehr	0	0	0	0	-	-
Zusammen	24	23	6	13	18	10
Pfirsiche						
unter 400	12	9	11	8	1	2
400 - unter 800	62	62	26	26	36	36
800 - unter 1 600	17	23	7	13	10	9
1 600 und mehr	2	2	2	2	-	-
Zusammen	93	96	46	49	47	47
Walnüsse						
unter 400	8	10	8	10	0	0
400 - unter 800	2	1	0	1	2	0
800 - unter 1 600	0	0	0	0	-	-
1 600 und mehr	0	-	0	-	-	-
Zusammen	10	11	9	11	2	0

1) Anzahl der Bäume je Hektar.

Deutschland

4 Baumobstflächen nach dem Alter der Bäume

Alter	Anteile an der Baumobstfläche der jeweiligen Obstart insgesamt					
	Deutschland		Früheres Bundesgebiet		Neue Länder	
	1992	1997	1992	1997	1992	1997
	%					
Baumobst insgesamt						
unter 5 Jahre	28	20	27	21	31	17
5 bis unter 15 Jahre	35	47	34	45	39	53
15 bis unter 25 Jahre	19	17	16	16	25	24
25 Jahre und älter	18	16	24	18	5	6
Äpfel						
unter 5 Jahre	32	22	32	22	31	22
5 bis unter 15 Jahre	37	52	37	52	38	53
15 bis unter 25 Jahre	17	14	12	12	28	20
25 Jahre und älter	14	12	19	14	3	5
Birnen						
unter 5 Jahre	21	21	21	22	21	19
5 bis unter 15 Jahre	21	31	16	30	43	32
15 bis unter 25 Jahre	16	13	15	11	16	29
25 Jahre und älter	43	35	48	37	21	20
Süßkirschen						
unter 5 Jahre	17	14	15	14	21	13
5 bis unter 15 Jahre	24	28	21	25	31	35
15 bis unter 25 Jahre	25	27	23	23	29	38
25 Jahre und älter	34	31	41	38	19	14
Sauerkirschen						
unter 5 Jahre	22	7	8	9	39	5
5 bis unter 15 Jahre	45	50	45	29	46	70
15 bis unter 25 Jahre	24	31	32	41	14	23
25 Jahre und älter	9	12	16	21	1	2
Pflaumen/ Zwetschen						
unter 5 Jahre	25	24	24	23	27	28
5 bis unter 15 Jahre	29	39	25	39	49	39
15 bis unter 25 Jahre	18	19	18	18	15	27
25 Jahre und älter	29	18	32	20	9	6
Mirabellen/ Renekloden						
unter 5 Jahre	21	14	20	18	21	0
5 bis unter 15 Jahre	33	46	25	36	73	83
15 bis unter 25 Jahre	22	18	26	20	6	9
25 Jahre und älter	24	22	29	26	1	8
Aprikosen						
unter 5 Jahre	23	18	26	35	22	3
5 bis unter 15 Jahre	30	55	30	42	29	65
15 bis unter 25 Jahre	36	14	22	13	41	16
25 Jahre und älter	10	13	22	10	7	16
Pfirsiche						
unter 5 Jahre	26	16	25	27	26	3
5 bis unter 15 Jahre	40	59	32	45	50	78
15 bis unter 25 Jahre	17	16	20	16	14	15
25 Jahre und älter	16	9	22	12	10	4
Walnüsse						
unter 5 Jahre	14	11	15	10	0	0
5 bis unter 15 Jahre	32	24	30	24	60	0
15 bis unter 25 Jahre	25	28	25	29	20	0
25 Jahre und älter	30	37	31	37	20	100

Übersichten nach Ländern

1. Betriebe mit Verkaufsanbau

Lfd. Nr.	Baumobstfläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt			Betriebe mit Anbau von Äpfeln					
					insgesamt			darunter		
		Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Golden Delicious		
								Betriebe	Fläche	Bäume
		Anzahl	ha	Anzahl		ha	Anzahl		ha	Anzahl
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Deutsch										
1	unter 0,5	8 608	2 506	1 026 063	5 795	1 024	632 512	1 273	64	58 609
2	0,5 - 1	4 807	3 359	1 495 550	3 406	1 317	949 628	813	74	78 816
3	1 - 2	3 307	4 584	3 029 200	2 582	2 054	2 239 670	776	132	195 023
4	2 - 3	1 340	3 235	2 792 475	1 122	1 888	2 248 440	451	110	187 017
5	3 - 5	1 238	4 757	5 600 855	1 099	2 850	4 717 124	578	221	410 130
6	5 - 10	1 164	8 221	12 783 023	1 103	6 121	11 540 180	661	410	876 916
7	10 und mehr	1 149	28 355	41 083 871	1 103	20 737	36 084 535	679	1 720	3 098 407
8	Insgesamt	21 611	55 018	67 811 037	16 210	35 793	58 412 089	5 231	2 732	4 904 918
Baden-										
1	unter 0,5	4 740	1 375	630 095	3 537	676	437 983	902	48	48 304
2	0,5 - 1	2 476	1 744	918 029	1 931	810	657 211	533	51	61 344
3	1 - 2	1 778	2 504	1 917 307	1 488	1 276	1 546 192	537	99	154 979
4	2 - 3	768	1 860	1 828 067	661	1 007	1 555 149	301	81	150 899
5	3 - 5	706	2 710	3 572 806	643	1 672	3 124 410	381	156	307 354
6	5 und mehr	766	7 295	15 845 052	752	6 080	14 972 708	571	581	1 474 991
7	Insgesamt	11 234	17 488	24 711 356	9 012	11 521	22 293 653	3 225	1 015	2 197 671
Bay										
1	unter 0,5	2 058	586	125 560	1 224	144	38 261	162	7	3 029
2	0,5 - 1	1 076	751	176 360	659	160	55 550	82	7	6 032
3	1 - 2	559	754	292 698	394	185	143 146	74	12	18 452
4	2 - 3	141	336	261 458	103	111	165 976	38	9	17 909
5	3 - 5	97	374	506 826	81	198	403 005	51	30	58 072
6	5 und mehr	100	824	1 573 587	94	585	1 342 872	78	75	174 405
7	Insgesamt	4 031	3 624	2 936 489	2 555	1 384	2 148 810	485	140	277 899
Branden										
1	unter 0,5	21	7	2 606	15	3	886	.	.	.
2	0,5 - 1	30	22	9 189	21	8	4 322	7	1	164
3	1 - 2	22	30	12 085	15	10	4 996	4	2	1 746
4	2 - 3	24	59	38 731	9	14	18 764	.	.	.
5	3 - 5	17	66	49 411	11	29	29 833	3	3	4 413
6	5 und mehr	95	3 141	3 183 937	75	1 706	2 458 014	50	376	524 596
7	Insgesamt	209	3 323	3 295 959	146	1 770	2 516 815	70	384	533 930
Ham										
1	unter 0,5	14	4	2 000	10	2	1 097	.	.	.
2	0,5 - 1	19	13	7 259	18	10	6 451	3	0	42
3	1 - 2	19	25	16 277	19	20	14 430	.	.	.
4	2 - 3	17	43	25 531	17	34	22 825	.	.	.
5	3 - 5	18	68	56 367	18	64	54 353	.	.	.
6	5 und mehr	106	1 263	1 531 103	106	1 163	1 469 309	28	13	11 225
7	Insgesamt	193	1 416	1 638 537	188	1 293	1 568 465	38	14	11 883
Hes										
1	unter 0,5	206	67	20 320	147	32	13 450	35	1	778
2	0,5 - 1	224	157	38 028	163	69	22 745	43	3	1 881
3	1 - 2	132	178	74 080	101	93	58 372	24	3	2 511
4	2 - 3	64	153	63 370	48	81	48 879	17	3	1 883
5	3 - 5	33	123	75 603	26	73	63 896	13	4	4 909
6	5 und mehr	46	412	448 425	38	245	375 200	26	8	11 961
7	Insgesamt	705	1 088	719 826	523	594	582 542	158	22	23 923
Mecklenburg-										
1	unter 0,5	5	2	631	5	1	522	-	-	-
2	0,5 - 1	-	-	-
3	1 - 2	4	6	4 455	.	.	.	-	-	-
4	2 - 3	-	-	-
5	3 - 5	-	-	-
6	5 und mehr	22	1 862	1 858 146	15	1 405	1 607 686	10	90	118 550
7	Insgesamt	35	1 881	1 867 020	27	1 418	1 613 724	10	90	118 550

Betriebe mit Anbau von Äpfeln									Lfd. Nr.
darunter									
Cox Orange			Boskoop			Gloster			
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	
10	11	12	13	14	15	16	17	18	
land									
486	17	14 034	1 647	62	37 564	694	23	25 185	1
403	31	31 289	1 108	86	64 279	517	34	39 925	2
517	88	121 643	1 003	144	162 865	582	74	94 465	3
350	93	141 432	523	123	155 895	353	73	95 516	4
454	194	336 086	631	211	322 602	492	133	178 051	5
699	503	899 177	728	418	691 129	657	344	451 716	6
779	1 278	2 140 364	679	932	1 464 116	840	1 789	2 158 342	7
3 688	2 204	3 684 025	6 319	1 975	2 898 450	4 135	2 471	3 043 200	8
Württemberg									
265	8	8 675	833	30	25 276	491	17	19 009	1
198	17	22 574	499	41	43 475	333	23	30 405	2
299	51	85 449	521	81	114 024	374	47	68 080	3
198	51	95 657	295	73	114 499	204	48	69 197	4
243	105	216 676	352	117	207 909	270	70	112 245	5
487	437	1 098 996	531	381	812 747	429	268	466 907	6
1 690	669	1 528 027	3 031	722	1 317 930	2 101	473	765 843	7
ern									
92	3	1 150	495	18	3 865	51	1	941	1
72	3	2 219	270	19	5 853	45	2	2 169	2
58	8	11 971	166	19	12 162	47	5	5 690	3
33	6	14 569	45	8	9 025	30	5	9 414	4
43	15	30 370	47	14	27 712	39	8	13 891	5
52	34	73 257	63	38	83 474	54	34	55 026	6
350	69	133 536	1 086	116	142 091	266	55	87 131	7
burg									
5	0	48	.	.	.	-	-	-	1
.	.	.	11	1	326	4	0	193	2
.	.	.	5	0	34	-	-	-	3
.	-	-	-	4
5	2	3 377	22	33	49 229	36	2	1 761	5
15	2	3 459	45	35	50 509	43	179	241 894	6
15	2	3 459	45	35	50 509	43	179	243 848	7
burg									
7	0	85	3	0	99	3	0	36	1
8	1	379	7	1	456	7	1	555	2
13	3	1 992	8	2	1 757	11	2	1 540	3
13	4	2 458	8	1	1 020	11	3	2 336	4
15	9	7 311	14	8	5 069	16	7	3 868	5
100	113	124 784	62	54	53 262	97	103	103 275	6
156	131	137 009	102	66	61 663	145	117	111 610	7
sen									
24	1	677	57	3	1 146	16	0	353	1
29	2	895	82	6	2 507	21	1	720	2
20	2	1 467	54	7	5 950	16	1	1 540	3
16	3	1 888	31	5	2 754	8	0	555	4
16	5	4 202	18	6	5 629	8	2	1 965	5
25	15	20 374	34	18	24 423	25	6	10 803	6
130	28	29 503	276	44	42 409	94	11	15 936	7
Vorpommern									
-	-	-	.	.	.	-	-	-	1
-	-	-	.	.	.	-	-	-	2
-	-	-	.	.	.	-	-	-	3
-	-	-	.	.	.	-	-	-	4
5	5	10 785	.	.	.	10	83	85 706	5
5	5	10 785	12	22	40 157	10	83	85 706	6

Lfd. Nr.	Baumobstfläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt			Betriebe mit Anbau von Äpfeln					
					insgesamt			darunter		
		Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Golden Delicious		
								Betriebe	Fläche	Bäume
		Anzahl	ha	Anzahl		ha	Anzahl		ha	Anzahl
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Nieder										
1	unter 0,5	129	39	12 382	83	19	6 530	4	0	68
2	0,5 - 1	160	108	45 634	113	59	28 945	8	1	232
3	1 - 2	145	195	140 757	115	121	110 821	12	2	808
4	2 - 3	95	228	171 127	93	184	154 797	18	4	2 332
5	3 - 5	107	418	376 347	103	326	330 739	27	7	9 373
6	5 und mehr	575	8 012	10 122 887	570	7 141	9 612 603	260	169	229 562
7	Insgesamt	1 211	8 999	10 869 134	1 077	7 851	10 244 435	329	181	242 375
Nordrhein-										
1	unter 0,5	84	23	7 968	60	8	2 744	.	.	.
2	0,5 - 1	76	51	22 568	54	20	12 585	8	1	373
3	1 - 2	76	104	66 734	61	54	48 256	6	1	362
4	2 - 3	25	60	63 242	20	33	48 948	.	.	.
5	3 - 5	44	170	228 116	38	114	192 175	5	1	1 878
6	5 und mehr	182	2 593	4 562 366	180	2 165	4 187 192	62	32	52 479
7	Insgesamt	487	3 001	4 950 934	413	2 393	4 491 900	90	36	55 225
Rheinland-										
1	unter 0,5	1 235	369	208 334	623	121	120 712	141	7	5 924
2	0,5 - 1	659	452	252 852	370	145	142 707	108	9	7 360
3	1 - 2	486	675	428 143	316	224	254 280	102	12	14 282
4	2 - 3	178	433	292 650	145	177	190 064	67	10	10 554
5	3 - 5	174	668	603 243	145	273	411 258	81	16	20 114
6	5 und mehr	231	2 578	2 730 812	209	1 080	1 957 036	138	51	84 581
7	Insgesamt	2 963	5 176	4 516 034	1 808	2 018	3 076 057	637	105	142 815
Saar										
1	unter 0,5	29	9	2 230	27	5	1 517	4	0	60
2	0,5 - 1	31	22	5 742	30	13	3 941	7	1	119
3	1 - 2	27	34	13 232	27	22	9 721	.	.	.
4	2 - 3	3	7	7 722	3	7	7 314	.	.	.
5	3 - 5	7	29	18 276	6	19	15 590	4	2	786
6	5 und mehr	5	62	61 809	5	56	56 117	.	.	.
7	Insgesamt	102	164	109 011	98	122	94 200	20	5	3 848
Sach										
1	unter 0,5	9	3	1 664	8	2	1 355	-	-	-
2	0,5 - 1	5	4	2 871	5	3	2 844	3	0	251
3	1 - 2	3	4	6 029
4	2 - 3
5	3 - 5
6	5 und mehr	54	3 791	5 269 879	48	2 537	4 353 052	.	.	.
7	Insgesamt	76	3 817	5 285 619	66	2 551	4 364 698	45	429	680 994
Sachsen-										
1	unter 0,5	44	13	7 717	32	5	4 098	10	0	242
2	0,5 - 1	18	13	5 389	14	6	3 311	7	1	964
3	1 - 2	15	21	14 341	10	8	8 493	.	.	.
4	2 - 3	7	17	6 662	5	5	3 410	.	.	.
5	3 - 5	9	33	36 472	6	9	22 653	.	.	.
6	5 und mehr	57	1 966	2 866 923	48	1 143	2 299 574	40	168	338 325
7	Insgesamt	150	2 064	2 937 504	115	1 176	2 341 539	62	171	341 317
Schleswig-										
1	unter 0,5	18	6	3 581	16	4	3 081	.	0	54
2	0,5 - 1	24	16	9 417	21	12	8 159	.	.	.
3	1 - 2	34	44	37 752	27	32	31 128	10	1	1 209
4	2 - 3	14	31	31 504	14	30	30 936	.	.	.
5	3 - 5	20	75	69 717	19	66	66 414	.	.	.
6	5 und mehr	55	694	956 130	49	533	841 182	.	.	.
7	Insgesamt	165	866	1 108 101	146	677	980 900	46	9	11 646

Betriebe mit Anbau von Äpfeln									Lfd. Nr.
darunter									
Cox Orange			Boskoop			Gloster			
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	ha	Anzahl		
10	11	12	13	14	15	16	17	18	
sachsen									
15	1	293	22	1	331	6	0	131	1
25	3	1 637	36	5	1 938	18	2	1 233	2
45	10	6 990	46	9	7 829	33	9	7 566	3
41	17	10 209	46	16	9 962	38	9	6 836	4
58	30	26 516	52	28	23 328	65	27	23 475	5
463	565	589 153	312	450	473 755	496	743	636 885	6
647	626	634 798	514	509	517 143	656	791	676 126	7
Westfalen									
8	0	32	32	1	405	.	.	.	1
12	1	779	32	3	1 013	7	1	773	2
24	7	7 205	40	9	5 435	.	.	.	3
12	6	8 785	12	5	4 180	.	.	.	4
26	18	34 251	29	13	22 566	12	3	4 526	5
166	454	827 975	145	185	317 776	111	73	129 242	6
248	487	879 027	290	216	351 355	141	77	135 449	7
Pfalz									
47	2	2 551	172	6	5 879	116	4	4 450	1
34	2	1 678	136	8	7 217	71	3	3 496	2
36	4	3 697	134	12	12 714	84	8	9 143	3
27	4	5 543	69	11	11 269	54	6	6 100	4
36	6	9 376	95	18	23 180	64	11	12 748	5
102	75	140 685	150	69	106 071	120	42	56 780	6
282	94	163 530	756	125	166 330	509	75	92 717	7
land									
4	0	17	.	1	685	3	0	43	1
3	0	89	10	1	547	.	.	.	2
.	.	.	9	1	547	.	.	.	3
.	.	.	4	1	644	.	.	.	4
.	.	.	3	2	1 760	.	.	.	5
11	2	2 393	32	6	3 774	9	1	1 131	6
sen									
.	.	.	-	-	-	.	.	.	1
.	2
-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
.	.	.	19	53	98 719	37	356	492 756	5
9	8	18 434	22	53	98 968	41	357	493 279	6
Anhalt									
8	0	48	12	0	105	.	.	.	1
4	0	93	5	0	60	.	.	.	2
.	-	-	-	3
.	4
14	9	24 966	16	7	14 311	31	137	170 734	5
34	10	28 076	41	8	15 193	38	137	171 331	6
Holstein									
9	1	448	.	1	.	.	0	.	1
15	1	929	17	2	664	6	1	199	2
9	2	2 314	12	1	1 744	8	1	526	3
.	.	.	16	5	5 422	5	1	530	4
.	.	.	32	24	33 078	.	.	.	5
101	46	49 196	98	36	44 293	70	23	22 829	6

1. Betriebe mit Verkaufsanbau

Lfd. Nr.	Baumobstfläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt			Betriebe mit Anbau von Äpfeln					
					insgesamt			darunter		
		Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Golden Delicious		
								Betriebe	Fläche	Bäume
		Anzahl	ha	Anzahl		ha	Anzahl		ha	Anzahl
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Thür										
1	unter 0,5	14	4	975	8	1	276	.	.	.
2	0,5 - 1	7	11	5 310	3	2	470	-	-	-
3	1 - 2	-	-	-
4	2 - 3	-	-	-
5	3 - 5	-	-	-
6	5 und mehr	19	2 083	2 855 838	17	1 019	2 092 170	.	.	.
7	Insgesamt	50	2 109	2 865 453	36	1 027	2 094 351	16	131	262 842
Früheres										
1	unter 0,5	8 513	2 478	1 012 470	5 727	1 012	625 375	1 257	64	58 190
2	0,5 - 1	4 745	3 315	1 475 889	3 359	1 298	938 294	796	72	77 437
3	1 - 2	3 256	4 511	2 986 980	2 548	2 027	2 216 346	769	129	192 818
4	2 - 3	1 305	3 150	2 744 671	1 104	1 664	2 224 888	447	109	184 025
5	3 - 5	1 206	4 636	5 507 301	1 079	2 804	4 661 840	572	217	403 924
6	5 und mehr	2 066	23 733	37 832 171	2 003	19 047	34 814 219	1 187	938	2 050 891
7	Insgesamt	21 091	41 823	51 559 482	15 820	27 851	45 480 962	5 028	1 528	2 967 285
Neue										
1	unter 0,5	93	28	13 593	68	12	7 137	16	1	419
2	0,5 - 1	62	45	19 661	47	19	11 334	17	2	1 379
3	1 - 2	51	72	42 220	34	27	23 324	7	2	2 205
4	2 - 3	35	85	47 804	18	25	23 552	4	2	2 992
5	3 - 5	32	121	93 554	20	46	55 284	6	4	6 206
6	5 und mehr	247	12 843	16 034 723	203	7 811	12 810 496	153	1 193	1 924 432
7	Insgesamt	520	13 194	16 251 555	390	7 941	12 931 127	203	1 204	1 937 633

Betriebe mit Anbau von Äpfeln									Lfd. Nr.
darunter									
Cox Orange			Boskoop			Gloster			
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	
Anzahl	ha	Anzahl		ha	Anzahl		ha	Anzahl	
10	11	12	13	14	15	16	17	18	

ingen									
.	.	.	4	0	24	-	-	-	1
-	-	-	.	.	.	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
.	12	91	140 264	5
10	27	66 252	14	15	46 635	12	91	140 264	6
									7

Bundesgebiet									
471	16	13 928	1 628	61	37 396	.	.	.	1
396	31	31 179	1 089	84	63 808	511	34	39 593	2
509	87	120 286	990	143	162 162	582	74	94 465	3
.	.	.	519	122	155 817	.	.	.	4
.	.	.	627	210	321 459	487	131	175 544	5
1 438	1 730	2 915 747	1 332	1 220	1 906 346	1 371	1 288	1 478 704	6
3 615	2 151	3 557 019	6 185	1 841	2 646 988	3 991	1 623	1 908 772	7

Bundesländer									
15	0	106	19	1	168	.	.	.	1
7	0	110	19	1	471	6	0	332	2
8	1	1 357	13	1	703	-	-	-	3
.	.	.	4	1	78	.	.	.	4
.	.	.	4	1	1 143	5	2	2 507	5
40	51	123 794	75	130	248 899	126	845	1 131 354	6
73	53	127 006	134	135	251 462	144	847	1 134 428	7

1. Betriebe mit Verkaufsanbau

Lfd. Nr.	Baumobstfläche von ... bis unter ... ha	Betriebe mit Anbau von Äpfeln						Betriebe mit Anbau von Birnen		
		darunter						insgesamt		
		Jonagold			Elstar					
		Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
		19	20	21	22	23	24	25	26	27
Deutsch										
1	unter 0,5	1 408	73	96 899	955	44	61 850	2 876	154	65 498
2	0,5 - 1	997	108	161 695	765	74	119 505	1 860	220	109 234
3	1 - 2	1 155	262	451 506	1 027	210	371 145	1 392	299	190 750
4	2 - 3	662	262	472 701	608	216	399 571	568	196	157 074
5	3 - 5	839	521	1 034 333	778	414	824 587	575	257	303 647
6	5 - 10	964	1 179	2 579 146	952	1 034	2 157 748	612	409	507 501
7	10 und mehr	992	2 870	6 006 707	1 001	2 869	5 998 107	637	836	1 008 107
8	Insgesamt	7 017	5 275	10 802 987	6 086	4 861	9 932 513	8 520	2 372	2 341 811
Baden-										
1	unter 0,5	983	53	72 916	692	32	45 768	1 547	83	39 304
2	0,5 - 1	653	73	122 639	531	53	92 002	968	110	63 361
3	1 - 2	748	187	343 292	672	140	264 885	768	153	104 105
4	2 - 3	430	192	363 138	378	137	273 845	324	102	88 381
5	3 - 5	515	374	780 448	468	256	552 997	320	125	163 976
6	5 und mehr	696	1 534	4 034 465	676	1 014	2 616 373	402	297	504 425
7	Insgesamt	4 025	2 414	5 716 898	3 417	1 630	3 845 870	4 329	871	963 552
Bay										
1	unter 0,5	101	4	3 978	40	2	2 091	823	39	9 374
2	0,5 - 1	54	4	4 890	35	3	4 576	477	57	17 955
3	1 - 2	77	14	24 002	61	12	24 084	300	72	37 368
4	2 - 3	40	15	38 803	39	11	24 154	84	35	35 097
5	3 - 5	51	34	87 385	50	26	63 465	68	40	61 270
6	5 und mehr	79	113	317 433	74	80	229 876	82	97	160 394
7	Insgesamt	402	184	476 491	299	133	348 246	1 834	340	321 458
Branden										
1	unter 0,5	11	1	145
2	0,5 - 1	11	1	197
3	1 - 2	7	1	226
4	2 - 3	5	1	1 321
5	3 - 5	3	3	1 808
6	5 und mehr	45	122	222 631	36	59	171 620	35	50	45 795
7	Insgesamt	53	124	225 619	43	60	178 485	72	57	49 492
Ham										
1	unter 0,5	6	0	117	5	0	475	5	0	127
2	0,5 - 1	7	1	1 340	7	2	1 379	12	1	303
3	1 - 2	9	2	897	9	4	3 640	11	2	682
4	2 - 3	14	5	4 414	14	7	4 695	14	4	1 390
5	3 - 5	14	7	7 241	15	14	14 651	10	3	1 142
6	5 und mehr	95	137	183 754	103	279	392 393	70	37	22 821
7	Insgesamt	145	153	197 763	153	306	417 233	122	46	26 465
Hes										
1	unter 0,5	38	2	1 424	22	1	1 042	50	2	483
2	0,5 - 1	52	4	2 856	25	2	1 587	71	5	1 445
3	1 - 2	37	7	10 791	31	5	8 214	42	5	1 872
4	2 - 3	23	5	5 522	21	5	7 272	23	7	2 217
5	3 - 5	17	7	8 406	13	5	7 231	16	3	1 962
6	5 und mehr	34	32	58 263	33	28	49 033	33	31	27 406
7	Insgesamt	201	57	87 262	145	46	74 379	235	53	35 385
Mecklenburg-										
1	unter 0,5	-	-	-	-	-	-	4	0	36
2	0,5 - 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1 - 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	2 - 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3 - 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	5 und mehr	12	118	191 972	10	44	95 165	8	45	31 220
7	Insgesamt	12	118	191 972	10	44	95 165	16	49	33 336

Betriebe mit Anbau von												Lfd. Nr.
Süßkirschen			Sauerkirschen			Pflaumen und Zwetschen			Mirabellen und Renekloden			
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl		
28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	
land												
4 168	517	83 632	1 921	232	85 306	4 397	506	141 291	1 104	47	11 186	1
2 773	780	122 637	1 227	294	107 357	2 865	658	186 467	767	59	13 632	2
1 905	913	155 057	850	352	146 064	2 049	851	266 937	621	80	20 702	3
733	548	91 164	349	201	85 759	817	547	195 126	232	35	8 817	4
636	598	121 071	383	318	160 823	719	659	272 058	206	44	13 750	5
543	576	168 479	412	442	238 726	599	605	298 624	121	27	9 971	6
624	2 138	828 729	490	3 192	2 375 677	549	1 181	650 848	114	139	66 978	7
11 382	6 069	1 570 769	5 632	5 030	3 199 712	11 995	5 005	2 011 351	3 165	430	145 036	8
Württemberg												
2 111	229	37 858	635	45	17 615	2 468	315	91 260	519	19	4 430	1
1 385	356	53 115	363	47	19 744	1 508	387	117 242	354	25	5 565	2
1 049	503	74 983	254	40	19 558	1 089	489	162 426	304	34	7 636	3
461	374	52 415	87	16	8 133	483	332	117 231	134	20	4 489	4
393	409	69 390	126	52	30 960	421	425	176 811	112	19	4 894	5
324	382	78 713	147	101	64 199	362	395	209 529	66	15	5 960	6
5 723	2 253	366 474	1 612	301	160 209	6 331	2 343	874 499	1 489	133	32 974	7
ern												
1 441	223	33 781	438	35	11 103	1 246	131	30 259	243	9	2 180	1
841	304	47 659	238	35	11 894	796	180	40 222	148	10	2 375	2
416	241	42 451	117	33	14 492	456	205	51 079	97	13	3 639	3
91	65	13 515	53	27	12 514	112	92	32 541	32	5	1 675	4
48	47	10 394	37	26	12 748	55	55	16 482	21	7	2 295	5
43	42	16 239	40	38	22 858	55	58	29 557	14	3	1 346	6
2 880	922	164 039	923	194	85 609	2 720	721	200 140	555	48	13 510	7
burg												
8	1	526	11	1	756	12	1	191	-	-	-	1
15	3	597	15	5	2 464	20	4	1 251	.	.	.	2
15	8	2 364	11	5	2 862	13	5	1 342	.	.	.	3
14	20	6 063	10	16	8 736	7	7	3 335	.	.	.	4
10	15	4 406	9	13	9 729	5	2	1 543	.	.	.	5
76	738	266 822	55	440	302 810	53	180	98 248	8	20	9 873	6
138	784	280 778	111	480	327 357	110	199	105 910	16	22	10 768	7
burg												
.	.	.	7	1	424	7	0	192	-	-	-	1
4	0	9	10	1	308	10	1	173	-	-	-	2
5	1	576	9	1	356	7	1	233	-	-	-	3
.	.	.	9	1	504	12	2	520	-	-	-	4
.	8	1	300	.	.	.	5
50	32	22 396	.	.	.	48	13	6 108	.	.	.	6
73	35	23 664	92	23	12 315	92	18	7 526	3	0	60	7
sen												
107	18	1 910	56	8	2 100	61	4	2 108	18	1	130	1
143	47	5 628	98	25	6 495	72	6	1 032	40	2	368	2
73	46	5 322	51	20	5 624	52	10	2 354	25	2	315	3
36	35	5 371	33	18	4 872	27	9	1 594	11	2	317	4
18	25	4 175	13	17	4 368	9	5	860	4	0	48	5
28	52	9 927	35	46	18 720	32	31	14 594	13	3	337	6
405	223	32 333	286	134	42 179	253	65	22 542	111	10	1 515	7
Vorpommern												
.	1
.	2
.	3
.	4
15	141	50 408	15	198	125 454	14	73	43 378	-	-	-	5
19	141	50 654	18	198	125 590	18	74	43 521	.	.	.	6

1. Betriebe mit Verkaufsanbau

Lfd. Nr.	Baumobstfläche von ... bis unter ... ha	Betriebe mit Anbau von Äpfeln						Betriebe mit Anbau von Birnen		
		darunter						insgesamt		
		Jonagold			Elstar					
		Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
		Anzahl	ha	Anzahl		ha	Anzahl		ha	Anzahl
		19	20	21	22	23	24	25	26	27

Nieder

1	unter 0,5	11	0	241	14	1	533	40	2	478
2	0,5 - 1	29	5	4 367	24	4	4 215	46	6	1 821
3	1 - 2	50	12	17 395	56	18	23 538	38	8	4 380
4	2 - 3	45	18	23 072	55	30	43 195	41	12	5 623
5	3 - 5	74	35	46 333	72	50	73 901	49	18	10 078
6	5 und mehr	506	930	1 500 744	530	1 417	2 448 779	307	228	151 143
7	Insgesamt	715	999	1 592 152	751	1 519	2 594 161	521	274	173 523

Nordrhein-

1	unter 0,5	7	0	79	7	1	793	48	3	365
2	0,5 - 1	11	2	2 150	8	1	1 627	42	5	1 914
3	1 - 2	20	5	6 880	24	6	9 446	39	10	6 200
4	2 - 3	9	3	5 315	9	5	11 480	12	6	5 966
5	3 - 5	23	12	24 544	28	19	40 154	21	11	13 839
6	5 und mehr	159	246	492 964	171	468	972 720	117	150	222 327
7	Insgesamt	229	267	531 932	247	501	1 036 220	279	185	250 611

Rheinland-

1	unter 0,5	242	13	17 347	165	7	9 968	292	21	14 332
2	0,5 - 1	164	16	20 171	119	9	11 775	188	29	21 124
3	1 - 2	182	29	39 907	143	18	25 807	148	39	30 685
4	2 - 3	89	20	27 627	80	14	21 145	55	22	14 567
5	3 - 5	119	39	63 016	108	29	52 494	73	42	44 755
6	5 und mehr	186	147	267 046	186	144	283 936	119	129	161 542
7	Insgesamt	982	264	435 114	801	221	405 125	875	281	287 005

Saar

1	unter 0,5	9	1	378	5	0	283	15	1	390
2	0,5 - 1	7	1	410	5	0	283	19	3	523
3	1 - 2	5	4	2 172	3	0	450	18	5	1 665
4	2 - 3	4	6	9 330	3	2	1 212	5	5	1 443
5	3 - 5	4	6	9 330	3	2	1 212	5	5	1 443
6	5 und mehr	4	6	9 330	3	2	1 212	5	5	1 443
7	Insgesamt	29	11	12 583	15	2	2 034	60	17	6 916

Sach

1	unter 0,5	38	284	481 550	36	136	323 201	17	107	105 955
2	0,5 - 1	44	285	483 633	39	137	324 602	25	109	106 554
3	1 - 2	44	285	483 633	39	137	324 602	25	109	106 554
4	2 - 3	44	285	483 633	39	137	324 602	25	109	106 554
5	3 - 5	44	285	483 633	39	137	324 602	25	109	106 554
6	5 und mehr	44	285	483 633	39	137	324 602	25	109	106 554
7	Insgesamt	44	285	483 633	39	137	324 602	25	109	106 554

Sachsen-

1	unter 0,5	7	0	119	3	1	1 770	24	1	207
2	0,5 - 1	3	1	375	3	1	1 770	13	2	364
3	1 - 2	3	1	1 670	3	1	1 770	6	2	2 387
4	2 - 3	3	1	3 708	3	1	1 770	6	2	2 387
5	3 - 5	43	114	232 445	40	82	226 927	26	29	30 465
6	5 und mehr	43	114	232 445	40	82	226 927	26	29	30 465
7	Insgesamt	59	116	238 317	48	84	231 173	75	39	35 617

Schleswig-

1	unter 0,5	12	1	1 508	20	6	7 788	8	0	121
2	0,5 - 1	19	4	4 537	11	6	9 085	8	1	125
3	1 - 2	14	7	8 886	16	13	15 614	10	1	935
4	2 - 3	45	60	105 577	46	73	133 851	6	2	774
5	3 - 5	45	60	105 577	46	73	133 851	6	2	774
6	5 und mehr	45	60	105 577	46	73	133 851	6	2	774
7	Insgesamt	107	76	125 572	109	100	169 051	56	20	17 393

Betriebe mit Anbau von												Lfd. Nr.
Süßkirschen			Sauerkirschen			Pflaumen und Zwetschen			Mirabellen und Renekloden			
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	
28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	
sachsen												
47	9	2 251	37	5	2 211	44	3	879	.	.	.	1
64	22	5 926	48	13	5 243	40	7	3 224	6	1	472	2
61	33	12 487	41	21	8 490	43	9	3 757	7	2	598	3
32	17	5 275	21	9	2 506	24	6	2 881	.	.	.	4
45	36	15 962	41	22	12 134	43	15	7 214	6	0	180	5
348	404	220 713	164	107	60 636	223	130	76 486	13	2	1 204	6
597	520	262 614	352	177	91 220	417	170	94 441	44	5	2 523	7
Westfalen												
39	2	579	42	5	3 181	53	4	918	8	0	87	1
35	3	1 087	38	10	4 101	47	9	2 072	.	.	.	2
27	5	623	31	17	6 884	42	17	4 489	.	.	.	3
7	2	1 244	13	9	4 029	13	9	2 962	.	.	.	4
9	3	1 254	21	21	12 844	21	15	7 107	.	.	.	5
19	9	5 124	87	171	101 467	76	89	44 214	5	1	382	6
136	25	9 911	232	233	132 506	252	143	61 762	34	3	732	7
Pfalz												
354	31	5 476	654	128	46 737	456	44	14 789	283	15	4 086	1
245	38	7 030	393	156	55 602	324	60	20 093	180	16	4 002	2
225	62	11 512	315	206	82 155	312	108	38 381	158	25	6 970	3
84	30	6 487	116	103	43 082	131	88	33 738	50	7	2 204	4
96	44	10 644	116	149	65 381	140	135	59 709	52	13	4 564	5
150	172	48 994	189	563	271 920	197	529	245 993	93	59	20 374	6
1 154	377	90 143	1 783	1 305	564 877	1 560	964	412 703	816	135	42 200	7
land												
15	1	90	11	1	426	24	2	402	13	1	169	1
12	1	163	7	1	168	17	2	680	18	2	340	2
.	1	449	3	1	226	3
3	1	825	.	.	.	3	1	1 254	.	.	.	4
42	4	1 177	27	5	2 027	59	8	2 919	55	7	1 685	5
sen												
.	.	.	3	0	81	1
.	2
.	3
31	204	65 482	43	855	688 001	21	73	46 455	.	.	.	4
37	208	66 255	50	859	689 809	24	73	46 496	.	.	.	5
Anhalt												
24	2	602	19	1	606	20	1	338	6	0	53	1
14	3	677	.	.	.	10	1	272	.	.	.	2
.	3
6	11	2 927	5	11	9 326	4
44	271	107 173	28	351	328 561	26	101	62 344	7	5	1 985	5
101	294	112 874	64	365	340 467	66	105	63 649	18	7	2 716	6
Holstein												
5	0	74	.	1	673	9	1	181	.	.	.	1
4	1	249	4	6	2 927	9	1	797	.	.	.	2
5	3	1 885	9	6	2 927	9	1	797	.	.	.	3
.	4
3	3	787	5	11	572	11	3	1 157	.	.	.	5
20	16	9 424	30	113	79 680	23	16	9 316	.	.	.	6
37	23	12 419	57	122	84 294	64	22	11 616	9	1	1 474	7

1. Betriebe mit Verkaufsanbau

Lfd. Nr.	Baumobstfläche von ... bis unter ... ha	Betriebe mit Anbau von Äpfeln						Betriebe mit Anbau von Birnen		
		darunter						insgesamt		
		Jonagold			Elstar					
		Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl		ha	Anzahl	
		19	20	21	22	23	24	25	26	27

Thür

1	unter	0,5	-	-	-	-	-	5	0	45
2	0,5	-	1	-	-	-	-	.	.	.
3	1	-	2	-	-	-	-	.	.	.
4	2	-	3	-	-	-	-	.	.	.
5	3	-	5	-	-	-	-	.	.	.
6	5 und mehr	14	206	487 679	9	76	210 769	9	29	34 240
7	Insgesamt	14	206	487 679	9	76	210 769	21	30	34 504

Früheres

1	unter	0,5	1 397	73	96 649	952	43	61 254	2 828	153	64 974
2	0,5	-	991	107	160 299	.	.	.	1 831	217	108 571
3	1	-	1 149	260	448 111	1 021	209	367 685	1 374	294	187 892
4	2	-	662	262	472 701	.	.	.	556	188	153 699
5	3	-	832	518	1 028 431	773	413	820 957	568	249	299 239
6	5 und mehr		1 804	3 205	6 969 576	1 822	3 505	7 128 173	1 154	986	1 267 933
7	Insgesamt		6 835	4 426	9 175 767	5 937	4 460	8 892 319	8 311	2 087	2 082 308

Neue

1	unter	0,5	11	0	250	3	0	596	48	2	524
2	0,5	-	6	1	1 396	.	.	.	29	3	663
3	1	-	6	2	3 395	6	2	3 460	18	5	2 858
4	2	-	-	-	-	.	.	.	12	8	3 375
5	3	-	7	2	5 902	5	1	3 630	7	8	4 408
6	5 und mehr		152	843	1 616 277	131	397	1 027 682	95	259	247 675
7	Insgesamt		182	849	1 627 220	149	401	1 040 194	209	285	259 503

Betriebe mit Anbau von												Lfd. Nr.
Süßkirschen			Sauerkirschen			Pflaumen und Zwetschen			Mirabellen und Renekloden			
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl		
28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	

ingen												
11	1	276	.	.	.	4	0	77	-	-	-	1
.	2
5	4	1 486	.	.	.	4	2	1 105	.	.	.	3
.	-	-	-	4
16	250	94 968	15	632	538 837	15	98	61 996	.	.	.	5
40	260	97 434	25	635	541 253	29	101	63 627	10	56	34 277	6

Bundesgebiet												
4 119	512	82 128	1 880	229	83 546	4 356	503	140 626	1 095	46	11 109	1
2 736	772	120 793	1 203	289	104 486	2 830	653	184 641	760	59	13 333	2
1 873	895	150 002	834	344	140 654	2 027	843	264 196	.	.	.	3
716	524	84 613	335	183	75 980	805	539	191 545	.	.	.	4
618	567	112 883	366	290	139 830	711	656	270 089	202	42	12 295	5
985	1 111	412 355	746	1 158	630 740	1 019	1 261	637 051	211	84	31 069	6
11 047	4 382	962 774	5 364	2 493	1 175 236	11 748	4 454	1 688 148	3 116	344	96 673	7

Bundesländer												
49	4	1 504	41	3	1 760	41	2	665	9	0	77	1
37	8	1 844	24	5	2 871	35	6	1 826	7	1	299	2
32	17	5 055	16	8	5 410	22	8	2 741	.	.	.	3
17	23	6 551	14	18	9 779	12	8	3 581	.	.	.	4
18	31	8 188	17	28	20 993	8	3	1 969	4	2	1 455	5
182	1 604	584 853	156	2 476	1 983 663	129	525	312 421	24	82	45 880	6
335	1 687	607 995	268	2 538	2 024 476	247	552	323 203	49	86	48 363	7

1. Betriebe mit Verkaufsanbau von Baumobst im Jahr 1997

Baumobstfläche von ... bis unter ... ha	Betriebe mit Anbau von								
	Aprikosen			Pfirsichen			Weinüssen		
	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	ha	Anzahl	
	40	41	42	43	44	45	46	47	48
Deutschland									
unter 0,5	90	5	1 952	260	8	2 980	441	14	1 706
0,5 - 1	50	3	921	142	10	3 759	251	16	1 915
1 - 2	33	6	1 368	101	14	6 876	148	16	1 776
2 - 3	18	3	897	48	9	4 184	38	9	1 014
3 - 5	19	3	1 753	56	16	8 800	27	11	1 829
5 - 10	27	8	3 423	59	28	15 579	28	4	540
10 und mehr	44	33	12 642	61	83	54 268	19	18	2 087
Insgesamt	281	62	22 956	727	167	96 446	952	89	10 867
Baden-Württemberg									
unter 0,5	10	0	49	126	3	1 011	170	5	585
0,5 - 1	6	0	69	58	3	1 012	79	6	710
1 - 2	.	.	.	40	3	1 768	60	6	621
2 - 3	.	.	.	22	2	1 397	17	7	853
3 - 5	.	.	.	18	2	1 311	13	4	1 030
5 und mehr	.	.	.	43	12	7 665	24	13	1 628
Insgesamt	22	1	404	307	25	14 164	363	41	5 427
Bayern									
unter 0,5	10	0	15	28	0	69	169	4	518
0,5 - 1	7	0	9	17	1	222	109	4	474
1 - 2	55	5	513
2 - 3	7	1	71
3 - 5	.	.	.	3	1	608	3	0	22
5 und mehr	3	0	36
Insgesamt	23	0	80	55	2	1 209	346	13	1 634
Brandenburg									
unter 0,5	-	-	-	4	0	96	.	.	.
0,5 - 1	4	0	16
1 - 2	.	.	.	4	1	263	3	0	8
2 - 3	.	.	.	3	1	511	-	-	-
3 - 5	-	-	-
5 und mehr	-	-	-	4	6	2 375	-	-	-
Insgesamt	.	.	.	24	11	4 744	9	0	25
Hamburg									
unter 0,5	-	-	-
0,5 - 1	-	-	-	.	.	.	4	0	15
1 - 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 - 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 - 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 und mehr	-	-	-	-	-	-	3	0	9
Insgesamt	-	-	-	.	.	.	10	0	36
Hessen									
unter 0,5	6	0	41	6	0	48	14	0	50
0,5 - 1	5	0	9	12	1	162	15	2	144
1 - 2	.	.	.	6	0	130	8	1	51
2 - 3	.	.	.	3	0	103	5	0	17
3 - 5	.	.	.	4	0	248	3	0	44
5 und mehr	5	1	389	7	3	1 830	4	1	22
Insgesamt	19	1	481	38	4	2 521	49	4	328
Mecklenburg-Vorpommern									
unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,5 - 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 - 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 - 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 - 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1. Betriebe mit Verkaufsanbau von Baumobst im Jahr 1997

Baumobstfläche von ... bis unter ... ha	Betriebe mit Anbau von								
	Aprikosen			Pfirsichen			Walnüssen		
	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	ha	Anzahl	
	40	41	42	43	44	45	46	47	48
Niedersachsen									
unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,5 - 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 - 2	-	-	-	-	-	-	4	1	222
2 - 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 - 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-	9	2	308
Nordrhein-Westfalen									
unter 0,5	-	-	-	-	-	-	14	0	29
0,5 - 1	-	-	-	-	-	-	8	1	131
1 - 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 - 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 - 5	-	-	-	-	-	-	4	5	577
5 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	27	9	2 338	34	11	1 216
Rheinland-Pfalz									
unter 0,5	38	2	508	74	3	1 220	58	4	474
0,5 - 1	18	1	314	37	4	1 574	25	3	406
1 - 2	19	2	404	39	7	3 441	10	3	315
2 - 3	10	1	420	17	5	2 070	4	0	18
3 - 5	14	3	1 678	25	9	5 113	3	1	141
5 und mehr	53	19	8 876	51	25	15 725	5	3	352
Insgesamt	152	28	12 200	243	53	29 143	105	14	1 706
Saarland									
unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,5 - 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 - 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 - 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 - 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	4	0	19	4	0	26	-	-	-
Sachsen									
unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,5 - 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 - 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 - 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 - 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt									
unter 0,5	24	3	1 337	-	-	-	8	0	22
0,5 - 1	7	2	484	-	-	-	3	0	8
1 - 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 - 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 - 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	47	30	9 157	20	46	31 355	16	2	130
Schleswig-Holstein									
unter 0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,5 - 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 - 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 - 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 - 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 und mehr	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1. Betriebe mit Verkaufsanbau von Baumobst im Jahr 1997

Baumobstfläche von ... bis unter ... ha	Betriebe mit Anbau von								
	Aprikosen			Pfirsichen			Walnüssen		
	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	ha	Anzahl	
	40	41	42	43	44	45	46	47	48

Thüringen

unter 0,5	-	-	-
0,5 - 1	-	-	-
1 - 2	-	-	-
2 - 3	-	-	-
3 - 5	-	-	-
5 und mehr	-	-	-
Insgesamt	-	-	-

Früheres Bundesgebiet

unter 0,5	66	3	615	244	7	2 422	430	14	1 675
0,5 - 1	39	2	421	133	9	3 457	243	16	1 893
1 - 2	25	2	482	95	12	5 603	142	16	1 754
2 - 3	27	11	1 829
3 - 5
5 und mehr	62	21	9 540	106	45	26 690	.	.	.
Insgesamt	225	31	13 254	677	95	49 425	924	86	10 702

Neue Bundesländer

unter 0,5	24	3	1 337	16	1	558	11	0	31
0,5 - 1	11	2	500	9	1	302	8	0	22
1 - 2	8	4	886	6	2	1 273	6	0	22
2 - 3
3 - 5
5 und mehr	9	21	6 525	14	65	43 157	.	.	.
Insgesamt	56	31	9 702	50	72	47 021	28	2	165

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Deutschland											
Baumobst insgesamt	55 018	X	67 811 037	14 352	2 745 273	9 539	5 534 991	14 701	17 236 695	16 425	42 294 078
davon Apfel zusammen	35 793	X	58 412 089	4 418	787 233	3 588	2 186 595	11 866	14 435 195	15 921	41 003 066
davon Tafeläpfel zusammen	31 259	100.0	56 265 058	1 881	433 843	2 429	1 444 005	11 169	13 709 349	15 780	40 677 861
davon											
Akane	15	0.0	28 101	0	44	1	720	6	7 233	8	20 104
Alkmene	241	0.8	441 787	5	1 167	19	12 160	91	113 038	127	315 422
Apollo	14	0.0	17 481	-	-	1	529	11	14 189	1	2 753
Aurelia	73	0.2	88 126	1	252	11	7 740	49	51 099	13	29 035
Berlepsch	218	0.7	385 134	18	3 077	15	9 464	59	74 069	126	298 524
Boskoop	1 975	6.3	2 898 450	270	52 217	241	140 548	703	834 225	761	1 871 460
Braeburn	418	1.3	1 518 057	6	1 995	5	3 189	30	39 355	376	1 473 518
Cox Orange	2 204	7.1	3 684 025	216	58 059	270	161 510	659	806 345	1 059	2 658 111
Discovery	69	0.2	156 290	1	338	2	1 369	16	19 525	49	135 058
Elstar	4 861	15.6	9 932 513	62	14 311	165	100 178	1 433	1 798 064	3 202	8 019 960
Fiesta	213	0.7	452 951	3	426	9	5 557	43	56 567	158	390 401
Fuji	25	0.1	65 800	0	5	0	6	3	3 677	22	62 112
Gala	860	2.8	2 469 963	10	2 386	11	7 491	147	189 703	692	2 270 383
Geheimrat Oldenburg	14	0.0	7 748	8	1 331	2	1 020	3	3 754	1	1 643
Glockenapfel	129	0.4	125 673	41	9 423	24	12 967	38	44 042	27	59 241
Gloster	2 471	7.9	3 043 200	159	47 264	404	235 224	1 305	1 538 636	602	1 222 076
Golden Delicious	2 732	8.7	4 904 918	114	27 458	203	121 603	1 151	1 418 811	1 264	3 337 045
Goldparmäne	129	0.4	82 896	73	11 981	20	11 380	20	22 482	17	37 053
Granny Smith	27	0.1	45 562	1	303	3	1 896	9	10 284	14	33 079
Gravensteiner	170	0.5	209 479	21	3 588	27	15 968	76	90 566	45	99 357
Helios	30	0.1	29 165	0	25	0	2 623	25	26 467	0	50
Herma	1	0.0	1 231	0	45	0	150	1	1 026	-	-
Holsteiner Cox	918	2.9	1 277 926	86	21 379	112	65 415	407	488 576	314	702 556
Idared	2 078	6.6	3 580 873	27	7 311	80	50 537	1 059	1 328 448	912	2 194 517
Ingrid Marie	294	0.9	120 447	204	57 734	71	36 901	17	18 970	2	6 842
Jamba	202	0.6	229 472	23	6 785	45	26 474	97	112 323	39	83 890
James Grieve	256	0.8	282 626	41	10 928	51	28 083	111	131 946	52	111 563
Jonagold	5 275	16.9	10 802 987	67	14 489	237	150 108	1 690	2 127 262	3 281	8 511 128
Jonagored	1 409	4.5	2 736 854	6	2 130	49	31 085	519	650 804	834	2 052 835
Jonathan	66	0.2	50 599	20	3 841	20	11 561	22	23 170	5	12 027
Kalco	55	0.2	59 121	2	424	8	5 695	45	51 968	0	1 034
Mc Intosh	37	0.1	37 756	1	300	11	4 630	23	27 203	3	5 623
Melrose	168	0.5	225 707	9	1 871	23	13 724	80	97 287	56	112 825
Morgenduft	0	0.0	15	0	15	-	-	-	-	-	-
Ontarioapfel	40	0.1	16 962	28	4 122	4	2 084	7	7 090	2	3 666
Pilot	51	0.2	106 968	0	106	2	1 016	11	13 738	38	92 108
Pinova	160	0.5	301 234	1	240	5	2 207	71	88 720	83	210 067
Piros	47	0.1	101 837	0	19	1	514	21	28 455	24	72 899
Prima	7	0.0	12 065	0	33	0	35	4	4 880	3	7 117
Red Delicious	22	0.1	30 043	0	40	0	6	21	28 948	1	1 049
Roter Boskoop	744	2.4	975 530	59	14 907	99	60 091	392	457 936	194	442 536
RubINETTE	308	1.0	837 954	4	801	6	3 632	50	64 237	248	769 224
Schweizer Orangenapf.	7	0.0	2 244	5	750	1	408	1	561	0	525
Shampion	258	0.8	649 708	0	23	3	1 751	68	88 596	187	559 338
Spartan	121	0.4	138 417	0	70	19	11 361	86	97 782	15	29 204
Summerrad	125	0.4	224 634	3	701	5	3 337	41	49 980	76	170 616
Vista Bella	11	0.0	18 181	0	5	2	1 363	5	6 290	4	10 523
Weißer Klarapfel	36	0.1	22 441	18	2 662	6	3 089	7	7 815	4	8 875
Sonstige Tafeläpfel	1 673	5.4	2 833 847	267	46 462	130	75 476	437	543 187	838	2 168 722
Wirtschaftsäpfel zus.	4 533	X	2 147 031	2 537	353 390	1 159	742 590	697	725 846	141	325 205
Birnen zusammen	2 372	X	2 341 811	747	125 912	492	283 129	677	749 271	456	1 183 499
davon Tafelbirnen zusammen	1 671	100.0	1 957 002	356	73 558	359	206 643	547	606 121	409	1 070 680
davon											
Alexander Lucas	474	28.4	673 467	56	12 407	90	52 354	163	184 167	165	424 539
Bosc Flaschenbirne	14	0.9	13 443	5	817	2	1 274	5	5 239	2	6 113
Bunte Julibirne	2	0.1	1 112	1	179	1	709	0	122	0	102
Clappos Liebirne	84	5.0	48 946	33	7 707	31	17 811	18	18 211	2	5 217
Conference	262	15.7	334 941	30	6 961	54	31 671	105	116 304	73	180 005
Dr. Jules Guyot	2	0.1	1 628	0	56	1	305	1	1 167	0	100
Frühe von Trevoux	5	0.3	2 855	2	437	1	779	1	1 305	0	334
Gellerts Butterbirne	28	1.6	22 593	7	1 215	7	4 003	11	11 275	3	6 100
Gräfin von Paris	18	1.1	8 174	10	1 482	5	3 164	2	2 606	0	922
Gute Luise	31	1.9	29 677	8	1 194	6	3 515	13	14 071	4	10 897
Jeanne d' Arc	1	0.0	1 374	0	5	-	-	0	429	0	940
Köstliche v. Charneu	163	9.7	84 243	72	18 054	62	33 208	27	27 620	3	5 361
Kongreßbirne	3	0.2	1 129	3	618	0	143	0	238	0	130
Marianne	0	0.0	22	0	22	-	-	-	-	-	-
Nashi Gruppe	2	0.1	2 325	0	1	1	522	1	682	0	1 120
Pastorenbirne	2	0.1	602	2	258	0	52	0	276	0	16
Tongern	1	0.1	765	1	82	0	100	0	250	0	333
Triumpf de Vienne	3	0.2	3 082	1	273	1	370	0	431	1	2 008
Vereinsdechantsbirne	30	1.8	45 448	1	212	6	3 511	12	14 018	12	27 707
Williams Christbirne	385	23.0	435 318	76	14 085	68	39 942	152	168 961	89	212 330

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Noch: Deutschland

Sonstige Tafelbirnen	159	9.5	245 858	48	7 493	23	13 210	35	38 749	53	186 406
Wirtschaftsbirnen zus.	702	X	384 809	391	52 354	133	76 486	130	143 150	48	112 819
Süßkirschen zusammen	6 069	X	1 570 769	4 847	822 687	1 019	534 300	194	192 340	9	21 442
davon											
Tafelobst	3 979	X	1 252 284	2 848	559 105	938	489 268	184	183 260	9	20 651
Verwertungsobst	2 090	X	318 485	1 999	263 582	81	45 032	10	9 080	0	791
Sauerkirschen zus.	5 030	X	3 199 712	1 008	266 779	2 432	1 438 190	1 578	1 469 567	12	25 176
davon											
Tafelobst	888	X	523 245	231	62 033	441	242 464	211	208 449	5	10 299
Verwertungsobst	4 143	X	2 676 467	777	204 746	1 991	1 195 726	1 367	1 261 118	7	14 877
Pfl./Zwetschen zusammen	5 005	X	2 011 351	2 876	650 446	1 754	948 573	350	355 115	25	57 217
davon											
Tafelobst	3 954	X	1 675 488	2 164	510 226	1 447	787 145	319	324 305	24	53 812
Verwertungsobst	1 051	X	335 863	712	140 220	307	161 428	31	30 810	2	3 405
Mirab./Reneklode zus.	430	X	145 036	291	62 887	129	71 067	10	10 182	0	900
davon											
Tafelobst	125	X	40 992	95	21 380	24	13 460	6	5 990	0	162
Verwertungsobst	305	X	104 044	196	41 507	105	57 607	5	4 192	0	738
Aprikosen zusammen	62	X	22 956	40	10 383	19	10 047	2	2 231	0	295
Pfirsiche zusammen	167	X	96 446	39	9 277	103	61 931	24	22 755	1	2 483
Walnüsse zusammen	89	X	10 867	86	9 669	3	1 159	0	39	-	-

Baden-Württemberg

Baumobst insgesamt	17 488	X	24 711 356	6 245	1 007 587	1 683	930 121	2 215	2 677 381	7 345	20 096 267
davon											
Äpfel zusammen	11 521	X	22 293 653	1 981	284 609	698	400 323	1 742	2 169 998	7 099	19 438 723
davon											
Tafeläpfel zusammen	9 533	100.0	21 659 728	404	78 229	480	279 740	1 633	2 048 137	7 015	19 253 622
davon											
Akane	7	0.1	15 125	0	35	1	430	1	1 563	5	13 097
Alkmene	67	0.7	141 208	2	381	3	1 795	13	16 321	49	122 711
Australia	0	0.0	12	0	1	-	-	0	11	-	-
Berlepsch	28	0.3	35 400	10	1 731	2	1 197	5	5 750	11	26 722
Boskoop	722	7.6	1 317 930	61	10 655	62	34 010	196	242 873	404	1 030 392
Braeburn	257	2.7	1 055 888	0	19	3	2 014	9	11 195	245	1 042 660
Cox Orange	669	7.0	1 528 027	20	4 076	31	18 231	128	162 867	490	1 342 853
Discovery	29	0.3	73 880	0	38	1	285	7	8 687	21	64 870
Elstar	1 630	17.1	3 845 870	21	4 944	40	23 336	247	316 707	1 323	3 500 883
Fiesta	63	0.7	140 786	0	51	2	1 419	8	10 179	52	129 137
Fuji	7	0.1	20 547	-	-	0	6	0	87	7	20 454
Gala	322	3.4	1 125 268	1	134	4	2 569	17	21 958	300	1 100 607
Geheimrat Oldenburg	3	0.0	793	2	360	0	206	0	60	0	167
Glockenapfel	80	0.8	80 662	26	5 483	14	7 533	20	24 203	20	43 443
Gloster	473	5.0	765 843	12	2 760	60	34 636	154	193 818	247	534 629
Golden Delicious	1 015	10.6	2 197 671	54	12 476	88	52 092	165	198 065	708	1 935 038
Goldparmäne	59	0.6	38 423	36	6 166	7	3 829	7	7 510	9	20 918
Granny Smith	8	0.1	19 926	0	6	0	144	1	1 032	7	18 744
Gravensteiner	60	0.6	83 895	9	1 762	9	4 822	18	22 221	24	55 090
Helios	0	0.0	50	-	-	-	-	-	-	0	50
Herma	1	0.0	794	-	-	-	-	1	794	-	-
Holsteiner Cox	0	0.0	5	0	5	-	-	-	-	-	-
Idared	670	7.0	1 404 889	13	3 014	33	19 854	134	166 031	490	1 215 990
Ingrid Marie	0	0.0	60	0	60	-	-	-	-	-	-
Jamba	6	0.1	11 782	0	6	0	255	2	2 374	4	9 147
James Grieve	34	0.4	43 750	5	1 243	5	3 328	10	11 391	13	27 788
Jonagold	2 414	25.3	5 716 898	29	6 510	76	45 377	370	469 976	1 939	5 195 035
Jonagored	121	1.3	318 549	0	66	1	417	14	18 043	105	300 023
Jonathan	24	0.3	19 295	11	2 185	6	3 098	4	4 337	4	9 675
Mc Intosh	7	0.1	8 439	1	201	2	1 068	3	2 847	2	4 323
Melrose	20	0.2	29 698	2	170	2	1 284	5	5 593	11	22 651
Morgenduft	0	0.0	1	0	1	-	-	-	-	-	-
Ontarioapfel	7	0.1	1 915	6	791	1	377	0	384	0	363
Pilot	11	0.1	21 447	0	42	1	410	2	2 460	8	18 535
Pinova	8	0.1	20 130	0	45	0	10	1	668	7	19 407
Piros	3	0.0	10 513	-	-	0	12	0	214	3	10 287
Prima	1	0.0	964	0	2	0	30	0	160	0	772
Red Delicious	0	0.0	365	0	2	-	-	0	43	0	320
Roter Boskoop	28	0.3	46 424	4	573	2	861	6	8 198	16	36 792
Rubinette	156	1.6	431 649	3	362	3	2 058	14	17 408	136	411 821
Schweizer Orangenapf.	1	0.0	661	1	187	0	159	0	20	0	295

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Noch: Baden-Württemberg

Shampion	3	0.0	5 359	0	1	-	-	2	2 097	1	3 261
Spartan	0	0.0	112	-	-	-	-	-	-	0	112
Summerred	72	0.8	141 661	2	631	2	1 346	15	18 751	53	120 933
Vista Bella	1	0.0	2 625	0	5	0	5	1	614	1	2 001
Weißer Klarapfel	11	0.1	8 221	5	810	2	1 179	2	2 514	2	3 718
Sonstige Tafeläpfel	435	4.6	926 318	68	10 239	17	10 058	53	68 113	297	837 908
Wirtschaftsäpfel zus.	1 987	X	633 925	1 577	206 380	218	120 583	109	121 861	84	185 101
Birnen zusammen	871	X	963 552	308	42 056	135	77 884	204	237 266	223	606 346
davon											
Tafelbirnen zusammen	456	100.0	733 425	67	11 299	67	40 098	135	159 987	187	522 041
davon											
Alexander Lucas	148	32.4	281 334	11	1 789	19	11 565	44	53 012	73	214 968
Boscs Flaschenbirne	2	0.5	4 141	0	89	0	205	1	772	1	3 075
Bunte Julibirne	0	0.1	72	0	37	0	15	0	20	0	-
Clapps Liebling	4	0.8	2 033	2	268	1	334	1	707	0	724
Conference	53	11.7	85 925	4	652	7	4 200	17	19 993	25	61 080
Dr. Jules Guyot	0	0.1	358	0	32	0	22	0	204	0	100
Frühe von Trevoux	1	0.2	728	1	107	0	57	0	340	0	224
Gellerts Butterbirne	4	0.9	3 715	2	295	1	277	1	920	1	2 223
Gräfin von Paris	4	1.0	2 443	2	398	1	459	1	1 019	0	567
Gute Luise	5	1.1	5 094	1	195	1	683	1	1 163	2	3 053
Jeanne d' Arc	1	0.2	1 340	-	-	-	-	0	400	0	940
Köstliche v. Charneu	3	0.7	1 508	2	178	1	336	1	726	0	268
Kongreßbirne	0	0.1	94	0	39	0	45	0	10	-	-
Nashi Gruppe	0	0.1	503	0	1	0	5	0	200	0	297
Pastorenbirne	1	0.3	216	1	143	0	9	0	48	0	16
Tongern	0	0.1	155	0	59	-	-	0	96	-	-
Triumpf de Vienne	0	0.0	164	0	20	0	24	-	-	0	120
Vereinsdechantsbirne	4	0.9	6 652	0	44	1	366	1	1 475	2	4 767
Williams Christbirne	160	35.2	201 580	28	5 200	29	16 778	54	63 461	50	116 141
Sonstige Tafelbirnen	62	13.7	135 370	10	1 753	8	4 718	13	15 421	32	113 478
Wirtschaftsbirnen zus.	414	X	230 127	242	30 757	67	37 786	69	77 279	36	84 305
Süßkirschen zusammen	2 253	X	366 474	2 139	289 800	88	47 639	25	24 710	2	4 325
davon											
Tafelobst	460	X	119 231	370	56 807	66	36 759	23	22 021	1	3 644
Verwertungsobst	1 793	X	247 243	1 769	232 993	22	10 880	3	2 689	0	681
Sauerkirschen zus.	301	X	160 209	90	20 587	155	82 543	52	48 285	4	8 794
davon											
Tafelobst	78	X	39 765	30	7 035	37	20 965	11	10 133	1	1 632
Verwertungsobst	222	X	120 444	60	13 552	117	61 578	42	38 152	3	7 162
Pfl./Zwetschen zusammen	2 343	X	874 499	1 565	342 017	577	305 845	184	190 023	17	36 614
davon											
Tafelobst	1 952	X	776 470	1 231	280 883	531	281 929	174	179 698	15	33 960
Verwertungsobst	391	X	98 029	333	61 134	46	23 916	10	10 325	1	2 654
Mirab./Reneklode zus.	133	X	32 974	115	22 123	16	7 967	2	2 118	0	766
davon											
Tafelobst	27	X	7 100	22	4 043	4	1 784	1	1 225	0	48
Verwertungsobst	107	X	25 874	93	18 080	13	6 183	1	893	0	718
Aprikosen zusammen	1	X	404	1	109	0	265	0	30	-	-
Pfirsiche zusammen	25	X	14 164	7	1 620	12	6 894	5	4 951	0	699
Walnüsse zusammen	41	X	5 427	39	4 666	2	761	-	-	-	-

Bayern

Baumobst insgesamt	3 624	X	2 936 489	2 182	359 623	486	262 009	277	319 371	680	1 995 486
davon											
Äpfel zusammen	1 384	X	2 148 810	470	65 366	136	79 777	165	203 198	612	1 800 469
davon											
Tafeläpfel zusammen	1 072	100.0	2 069 924	225	32 037	80	47 372	156	193 287	611	1 797 228
davon											
Alkmene	6	0.6	9 897	0	54	0	47	2	2 225	4	7 571
Auralia	0	0.0	5	0	5	-	-	-	-	-	-
Berlepsch	6	0.6	10 404	2	234	0	255	1	1 804	3	8 111
Boskoop	116	10.9	142 091	52	7 043	8	4 607	22	27 098	35	103 343
Braeburn	13	1.2	67 720	-	-	-	-	0	55	13	67 665
Cox Orange	69	6.4	133 536	7	1 159	4	2 674	15	19 035	42	110 688
Discovery	2	0.2	6 434	-	-	0	120	1	590	2	5 724
Elstar	133	12.4	348 246	2	287	5	3 048	13	16 535	114	328 376

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt		davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha								
			unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr		
	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Noch: Bayern											
Fiesta	6	0.5	14 246	-	-	0	20	0	175	6	14 051
Fuji	0	0.0	235	-	-	-	-	-	-	0	235
Gala	22	2.1	88 531	0	6	0	172	3	3 114	20	85 239
Geheimrat Oldenburg	2	0.2	609	2	301	0	78	0	140	0	90
Glockenapfel	3	0.3	3 374	1	202	0	100	1	754	1	2 318
Gloster	55	5.1	87 131	4	778	7	4 149	14	18 316	30	63 888
Golden Delicious	140	13.0	277 899	12	2 419	25	14 700	18	20 407	85	240 373
Goldparmäne	29	2.7	12 239	19	2 905	6	3 265	3	3 136	2	2 933
Granny Smith	0	0.0	382	0	37	0	6	-	-	0	339
Gravensteiner	6	0.6	3 397	4	504	0	51	1	565	1	2 277
Helios	0	0.0	3	0	3	-	-	-	-	-	-
Holsteiner Cox	0	0.0	140	0	20	0	30	-	-	0	90
Idared	36	3.3	80 838	2	342	1	822	8	9 613	25	70 061
Ingrid Marie	1	0.1	115	0	55	0	30	0	30	-	-
Jamba	1	0.1	802	0	7	-	-	0	453	0	342
James Grieve	18	1.7	19 445	5	976	4	2 753	4	4 128	5	11 588
Jonagold	184	17.2	476 491	5	830	5	2 945	25	32 266	150	440 450
Jonagored	27	2.5	82 925	0	5	0	40	1	1 265	26	81 615
Jonathan	17	1.6	11 661	5	940	6	3 565	4	5 162	1	1 994
Kalco	0	0.0	12	0	12	-	-	-	-	-	-
Mc Intosh	1	0.1	1 934	0	22	0	135	1	777	1	1 000
Melrose	7	0.6	11 053	1	132	0	164	2	2 565	4	8 192
Morgenduft	0	0.0	9	0	9	-	-	-	-	-	-
Ontarioapfel	6	0.6	1 933	5	639	0	223	0	56	1	1 015
Pilot	2	0.2	3 558	0	6	0	5	0	572	2	2 975
Pinova	2	0.1	3 070	0	62	0	5	1	810	1	2 193
Piros	0	0.0	226	0	2	0	43	0	10	0	171
Prima	0	0.0	210	0	7	-	-	-	-	0	203
Red Delicious	0	0.0	35	0	4	0	6	0	25	-	-
Roter Boskoop	17	1.6	18 649	6	851	2	1 050	6	8 345	4	8 403
RubINETTE	14	1.3	61 133	0	10	0	35	1	1 502	13	59 586
Schweizer Orangenapf.	4	0.4	646	4	418	0	171	0	57	-	-
Spartan	0	0.0	24	0	6	-	-	0	18	-	-
Summerred	5	0.5	10 037	0	4	-	-	2	1 799	4	8 234
Vista Bella	1	0.1	1 668	-	-	-	-	0	176	1	1 492
Weißer Klarapfel	6	0.6	1 280	5	630	0	48	0	462	0	140
Sonstige Tafeläpfel	114	10.6	75 651	82	10 111	4	2 010	8	9 247	20	54 283
Wirtschaftsäpfel zus.	312	X	78 886	244	33 329	56	32 405	10	9 911	2	3 241
Birnen zusammen	340	X	321 458	153	24 041	48	27 051	74	79 786	65	190 580
davon											
Tafelbirnen zusammen	203	100.0	263 312	68	10 560	22	12 670	51	56 968	62	183 114
davon											
Alexander Lucas	44	21.7	77 520	3	530	5	2 962	14	16 260	22	57 768
Boscs Flaschenbirne	3	1.3	1 094	2	306	0	8	-	-	0	780
Bunte Julibirne	0	0.1	110	0	8	-	-	-	-	0	102
Clapps Liebling	6	3.1	1 871	5	874	1	345	0	252	0	400
Conference	15	7.5	32 349	2	455	1	772	5	4 644	7	26 478
Dr. Jules Guyot	0	0.0	1	0	1	-	-	-	-	-	-
Frühe von Trevoux	0	0.1	77	0	18	0	19	-	-	0	40
Gellerts Butterbirne	2	0.9	861	1	152	0	103	0	386	0	220
Gräfin von Paris	5	2.4	992	4	634	0	208	0	150	-	-
Gute Luise	3	1.2	869	2	266	0	20	0	383	0	200
Jeanne d' Arc	0	0.0	29	-	-	-	-	0	29	-	-
Köstliche v. Charneu	7	3.4	1 773	6	786	0	180	1	772	0	35
Kongreßbirne	1	0.4	132	1	90	0	10	0	32	-	-
Pastorenbirne	0	0.2	41	0	41	-	-	-	-	-	-
Tongern	0	0.1	37	0	17	-	-	-	-	0	20
Triumpf de Vienne	1	0.4	201	1	124	0	77	-	-	-	-
Vereinsdechantsbirne	2	0.8	2 077	0	47	0	102	1	974	0	954
Williams Christbirne	84	41.1	102 438	20	3 778	13	7 378	27	30 619	23	60 663
Sonstige Tafelbirnen	31	15.2	40 840	19	2 433	1	486	2	2 467	9	35 454
Wirtschaftsbirnen zus.	137	X	58 146	86	13 481	25	14 381	23	22 818	3	7 466
Süßkirschen zusammen	922	X	164 039	851	125 353	66	34 252	3	3 367	1	1 067
davon											
Tafelobst	791	X	141 504	735	110 781	52	26 362	3	3 294	1	1 067
Verwertungsobst	131	X	22 535	116	14 572	15	7 890	0	73	-	-
Sauerkirschen zus.	194	X	85 609	82	19 300	95	49 855	16	15 767	0	687
davon											
Tafelobst	67	X	29 609	30	6 912	31	16 610	5	5 649	0	438
Verwertungsobst	127	X	56 000	51	12 388	65	33 245	11	10 118	0	249
Pfl./Zwetschen zusammen	721	X	200 140	573	115 335	130	65 825	17	16 332	1	2 648
davon											
Tafelobst	507	X	147 618	397	82 640	93	47 695	15	14 635	1	2 648
Verwertungsobst	214	X	52 522	176	32 695	37	18 130	2	1 697	-	-
Mirab./Reneklode zus.	48	X	13 510	39	8 471	8	4 305	1	699	0	35
davon											
Tafelobst	22	X	5 261	19	3 958	2	1 051	0	217	0	35

Siba, FS 3, R 3.1.4, 1997

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Noch: Bayern

Verwertungsobst	26	X	8 249	19	4 513	6	3 254	0	482	-	-
Aprikosen zusammen	0	X	80	0	66	0	14	-	-	-	-
Pfirsiche zusammen	2	X	1 209	1	110	2	886	0	213	-	-
Walnüsse zusammen	13	X	1 634	13	1 581	0	44	0	9	-	-

Brandenburg

Baumobst insgesamt	3 323	X	3 295 959	716	179 999	800	476 290	1 469	1 742 118	338	897 552
davon Apfel zusammen	1 770	X	2 516 815	51	10 032	143	95 189	1 244	1 531 716	332	879 878
davon Tafeläpfel zusammen	1 542	100.0	2 329 236	26	5 147	81	49 295	1 108	1 401 897	328	872 897
davon											
Akane	0	0.0	9	0	9	-	-	-	-	-	-
Alkmene	14	0.9	17 572	0	49	2	1 221	12	14 856	0	1 446
Apollo	10	0.6	12 542	-	-	-	-	9	11 039	1	1 503
Auralia	36	2.3	33 871	0	96	7	4 987	28	28 739	0	49
Berlepsch	1	0.0	1 414	0	28	-	-	-	-	0	1 386
Boskoop	35	2.3	50 509	5	821	1	324	21	24 093	8	25 271
Braeburn	1	0.0	2 769	0	5	-	-	-	-	0	2 764
Cox Orange	2	0.1	3 459	0	46	-	36	1	1 577	0	1 800
Discovery	0	0.0	1 181	-	-	-	-	0	100	0	1 081
Elstar	60	3.9	178 485	0	20	0	10	17	22 637	43	155 818
Fiesta	1	0.1	4 617	-	-	-	-	1	882	1	3 735
Gala	49	3.2	113 163	0	20	-	-	22	28 865	27	84 278
Geheimrat Oldenburg	1	0.1	304	1	123	0	5	0	176	-	-
Glockenapfel	0	0.0	5	0	5	-	-	-	-	-	-
Gloster	179	11.6	243 848	0	14	2	1 050	138	176 514	39	66 270
Golden Delicious	384	24.9	533 930	2	391	10	6 891	345	461 077	28	65 571
Goldparmäne	2	0.1	998	1	168	0	128	1	702	-	-
Gravensteiner	0	0.0	47	0	43	0	4	-	-	-	-
Helios	26	1.7	24 996	0	22	4	2 478	22	22 496	-	-
Herma	0	0.0	15	0	15	-	-	-	-	-	-
Holsteiner Cox	1	0.0	1 614	-	-	-	-	-	-	1	1 614
Idared	227	14.7	298 319	1	227	12	6 352	188	238 353	26	53 387
Jamba	2	0.1	2 895	0	242	-	-	-	-	1	2 653
James Grieve	17	1.1	18 810	1	96	0	262	15	17 124	1	1 328
Jonagold	124	8.0	225 619	0	44	2	1 200	79	101 992	43	122 383
Jonagored	13	0.8	46 174	0	-	-	-	0	140	13	46 034
Jonathan	11	0.7	8 677	1	132	5	3 024	6	5 521	-	-
Kalco	25	1.6	25 665	1	193	6	4 254	18	21 170	0	48
Mc Intosh	12	0.8	8 844	0	18	8	3 200	4	5 626	-	-
Ontarioapfel	4	0.3	3 284	1	130	1	388	2	2 898	0	68
Pilot	16	1.0	28 707	-	-	-	-	3	3 748	13	24 959
Pinova	46	3.0	76 565	-	-	0	69	22	27 024	25	49 472
Piros	10	0.6	21 459	0	10	-	-	4	5 651	6	15 798
Prima	0	0.0	5	0	5	-	-	-	-	-	-
Red Delicious	20	1.3	28 153	0	3	-	-	20	28 150	-	-
Roter Boskoop	4	0.3	9 116	0	33	0	4	1	1 555	3	7 524
RubINETTE	8	0.5	19 076	0	5	-	-	3	3 543	5	15 528
Schweizer Orangenapf.	1	0.0	476	0	38	0	12	0	426	-	-
Shampion	29	1.9	43 169	-	-	-	-	21	26 637	8	16 532
Spartan	29	1.9	29 162	0	10	13	7 584	11	13 144	4	8 424
Summerred	0	0.0	170	-	-	-	-	-	-	0	170
Weißer Klarapfel	1	0.1	149	1	109	-	-	-	-	0	40
Sonstige Tafeläpfel	141	9.2	209 394	9	1 977	9	5 812	92	105 642	32	95 963
Wirtschaftsäpfel zus.	228	X	187 579	25	4 885	62	45 894	136	129 819	4	6 981
Birnen zusammen	57	X	49 492	11	2 247	27	17 382	14	13 644	6	16 219
davon Tafelbirnen zusammen	53	100.0	47 566	9	1 960	24	15 993	14	13 394	6	16 219
davon											
Alexander Lucas	12	22.4	11 355	1	110	9	6 107	1	1 250	1	3 888
Boscs Flaschenbirne	0	0.5	525	0	11	0	4	0	70	0	440
Clapps Liebling	7	13.9	5 173	1	314	3	2 103	3	2 756	-	-
Conference	7	14.0	8 661	1	230	3	2 051	2	1 729	1	4 651
Frühe von Trevoix	1	1.9	607	0	23	1	564	-	-	0	20
Gellerts Butterbirne	2	3.3	1 715	0	15	-	-	2	1 680	0	20
Gräfin von Paris	1	2.4	586	0	46	1	540	-	-	-	-
Gute Luise	0	0.3	281	0	11	-	-	-	-	0	270
Jeanne d' Arc	0	0.0	5	0	5	-	-	-	-	-	-
Köstliche v. Charneu	2	2.9	899	0	47	1	852	-	-	-	-
Marianne	0	0.1	4	0	4	-	-	-	-	-	-
Pastorenbirne	0	0.0	5	0	5	-	-	-	-	-	-

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Noch: Brandenburg

Triumph de Vienne	0	0.2	46	0	46	-	-	-	-	-	-
Vereinsdechantsbirne	2	4.5	3 054	0	5	1	740	0	399	1	1 910
Williams Christbirne	11	20.9	10 756	1	112	3	2 232	6	5 392	1	3 020
Sonstige Tafelbirnen	7	12.6	3 894	5	976	1	800	0	118	1	2 000
Wirtschaftsbirnen zus.	4	X	1 926	1	287	3	1 389	0	250	-	-
Süßkirschen zusammen	784	X	280 778	514	130 534	248	128 950	22	20 094	0	1 200
davon											
Tafelobst	728	X	251 871	499	128 095	213	107 734	16	14 842	0	1 200
Verwertungsobst	56	X	28 907	16	2 439	35	21 216	6	5 252	-	-
Sauerkirschen zus.	480	X	327 357	89	23 745	217	142 510	174	160 847	0	255
davon											
Tafelobst	15	X	11 681	2	315	9	6 467	4	4 899	-	-
Verwertungsobst	465	X	315 676	87	23 430	208	136 043	170	155 948	0	255
Pfl./Zwetschen zusammen	199	X	105 910	38	9 762	145	80 486	15	15 662	-	-
davon											
Tafelobst	36	X	21 897	3	711	29	16 883	3	4 303	-	-
Verwertungsobst	163	X	84 013	35	9 051	117	63 603	12	11 359	-	-
Mirab./Reneklode zus.	22	X	10 768	7	1 988	14	8 745	0	35	-	-
davon											
Tafelobst	2	X	1 365	0	60	2	1 270	0	35	-	-
Verwertungsobst	19	X	9 403	7	1 928	12	7 475	-	-	-	-
Aprikosen zusammen	0	X	70	0	46	0	24	-	-	-	-
Pfirsiche zusammen	11	X	4 744	6	1 625	5	2 999	0	120	-	-
Walnüsse zusammen	0	X	25	0	20	0	5	-	-	-	-

Hamburg

Baumobst insgesamt	1 416	X	1 638 537	168	43 279	270	160 585	644	735 065	333	699 608
davon											
Äpfel zusammen	1 293	X	1 568 465	118	30 041	222	133 601	623	710 612	331	694 211
davon											
Tafeläpfel zusammen	1 278	100.0	1 563 750	107	27 790	218	131 398	622	710 351	331	694 211
davon											
Alkmene	2	0.1	1 060	-	-	2	960	0	100	-	-
Berlepsch	2	0.2	2 823	-	-	0	305	2	1 941	0	577
Boskoop	66	5.2	61 663	11	2 514	16	9 300	33	35 749	7	14 100
Braeburn	0	0.0	17	0	17	-	-	-	-	-	-
Cox Orange	131	10.2	137 009	19	4 505	28	17 686	64	70 941	19	43 877
Elstar	306	23.9	417 233	9	2 625	42	25 334	152	172 026	104	217 248
Fiesta	11	0.8	17 313	0	36	2	1 120	3	3 761	5	12 396
Fuji	1	0.0	1 075	-	-	-	-	0	475	0	600
Gala	11	0.8	12 977	2	410	1	391	7	7 320	2	4 856
Glockenapfel	6	0.4	4 925	1	341	2	897	3	2 987	0	700
Gloster	117	9.1	111 610	18	4 744	31	18 752	55	63 245	13	24 869
Golden Delicious	14	1.1	11 883	4	961	4	1 978	5	5 738	2	3 206
Gravensteiner	12	0.9	13 515	0	68	3	1 971	7	8 806	1	2 670
Holsteiner Cox	98	7.6	141 324	1	154	13	7 527	46	54 003	38	79 640
Idared	0	0.0	240	-	-	-	-	-	-	0	240
Ingrid Marie	19	1.5	8 033	13	3 202	4	2 150	3	2 541	0	140
Jamba	23	1.8	18 247	6	1 662	6	3 711	10	10 944	1	1 930
James Grieve	8	0.6	5 896	2	449	2	1 346	3	3 401	0	700
Jonagold	153	12.0	197 763	6	1 712	21	13 702	80	89 303	46	93 046
Jonagored	187	14.7	265 234	3	822	23	13 584	95	112 862	67	137 966
Melrose	0	0.0	130	-	-	-	-	0	130	-	-
Pilot	0	0.0	200	-	-	0	200	-	-	-	-
Pinova	1	0.0	425	-	-	0	200	0	225	-	-
Roter Boskoop	68	5.3	87 719	4	883	8	4 985	40	47 371	16	34 480
RubINETTE	2	0.2	2 746	0	75	0	21	1	1 350	1	1 300
Summerrad	3	0.2	2 935	-	-	0	250	2	2 185	0	500
Weißer Klarapfel	1	0.1	566	0	61	0	266	0	239	-	-
Sonstige Tafeläpfel	38	3.0	39 189	10	2 549	9	4 762	11	12 708	9	19 170
Wirtschaftsäpfel zus.	15	X	4 715	11	2 251	4	2 203	0	261	-	-
Birnen zusammen	46	X	26 465	21	5 864	15	7 523	10	10 723	1	2 355
davon											
Tafelbirnen zusammen	46	100.0	26 320	21	5 777	14	7 465	10	10 723	1	2 355
davon											
Alexander Lucas	5	10.4	3 030	3	764	1	483	1	1 043	0	740
Boscs Flaschenbirne	0	0.6	270	0	1	0	4	0	265	-	-

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Noch: Hamburg

Bunte Julibirne	0	0.3	43	0	43	-	-	-	-	-	-
Clapps Liebling	6	14.1	3 457	3	762	2	1 402	1	1 096	0	197
Conference	8	17.7	7 026	2	565	2	1 112	4	4 666	0	683
Gute Luise	0	0.2	29	-	-	0	29	-	-	-	-
Köstliche v. Charneu	23	48.8	10 383	12	3 222	7	3 676	3	2 750	0	735
Kongreßbirne	0	0.2	35	0	15	0	20	-	-	-	-
Triumpf de Vienne	0	0.2	25	0	25	-	-	-	-	-	-
Vereinsdechantsbirne	1	1.3	460	0	60	-	-	0	400	-	-
Williams Christbirne	1	3.1	725	1	192	1	442	0	91	-	-
Sonstige Tafelbirnen	1	3.1	837	1	128	1	297	0	412	-	-
Wirtschaftsbirnen zus.	0	X	145	0	87	0	58	-	-	-	-
Süßkirschen zusammen	35	X	23 664	10	2 277	18	10 600	7	8 955	1	1 832
davon Tafelobst	35	X	23 664	10	2 277	18	10 600	7	8 955	1	1 832
Sauerkirschen zus.	23	X	12 315	8	2 330	11	5 953	3	3 422	0	610
davon Tafelobst	17	X	8 950	7	2 043	7	3 310	3	2 987	0	610
Verwertungsobst	6	X	3 365	1	287	5	2 643	0	435	-	-
Pfl./Zwetschen zusammen	18	X	7 526	11	2 693	5	2 890	1	1 343	0	600
davon Tafelobst	18	X	7 526	11	2 693	5	2 890	1	1 343	0	600
Mirab./Reneklode zus.	0	X	60	0	50	-	-	0	10	-	-
davon Tafelobst	0	X	60	0	50	-	-	0	10	-	-
Pfirsiche zusammen	0	X	6	-	-	0	6	-	-	-	-
Walnüsse zusammen	0	X	36	0	24	0	12	-	-	-	-

Hessen

Baumobst insgesamt	1 088	X	719 826	607	80 643	165	92 304	158	192 294	158	354 585
davon Äpfel zusammen	594	X	582 542	229	25 220	74	45 010	139	172 178	151	340 134
davon Tafeläpfel zusammen	422	100.0	557 070	72	11 398	64	38 102	135	168 408	150	339 162
davon Akane	1	0.3	2 384	-	-	0	15	0	580	1	1 789
Alkmene	9	2.0	11 822	0	91	1	639	4	5 673	3	5 419
Berlepsch	13	3.2	16 790	3	401	2	1 320	4	5 506	5	9 563
Boskoop	44	10.4	42 409	14	1 853	8	4 828	13	15 467	9	20 261
Braeburn	15	3.7	30 722	1	195	0	346	4	5 426	10	24 755
Cox Orange	28	6.7	29 503	6	1 011	7	4 422	9	10 657	6	13 413
Discovery	2	0.4	4 308	0	74	0	102	0	313	1	3 819
Elstar	46	10.9	74 379	2	440	6	3 730	17	21 746	22	48 463
Fiesta	4	1.0	7 416	0	100	0	181	1	1 241	3	5 894
Fuji	2	0.5	4 173	-	-	-	-	1	777	1	3 396
Gala	13	3.1	21 808	1	189	2	1 129	2	3 020	8	17 470
Geheimrat Oldenburg	2	0.5	837	1	195	0	207	0	185	0	250
Glockenapfel	11	0.2	1 129	0	27	0	193	-	-	0	909
Gloster	11	2.6	15 936	1	157	1	640	6	7 891	3	7 248
Golden Delicious	22	5.3	23 923	5	1 007	5	2 770	7	8 378	5	11 768
Goldparmäne	17	4.0	9 062	9	1 273	4	2 319	2	1 759	2	3 711
Granny Smith	3	0.6	3 528	0	1	1	292	1	933	1	2 302
Gravensteiner	2	0.4	1 123	1	65	-	-	1	718	0	340
Idared	20	4.8	29 173	1	350	3	1 739	9	10 862	7	16 222
Ingrid Marie	1	0.3	408	1	96	1	312	-	-	-	-
Jamba	1	0.3	1 188	0	19	0	80	1	766	0	323
James Grieve	8	2.0	6 621	2	445	3	1 504	2	2 601	1	2 071
Jonagold	57	13.4	87 262	4	750	8	4 847	20	25 819	24	55 846
Jonagored	5	1.1	8 631	0	2	0	25	1	1 540	4	7 064
Jonathan	2	0.4	701	1	157	0	251	0	293	-	-
Kalco	0	0.0	20	0	20	-	-	-	-	-	-
Mc Intosh	0	0.0	32	0	2	-	-	0	30	-	-
Melrose	6	1.5	8 852	1	296	1	488	3	3 663	2	4 405
Ontarioapfel	5	1.2	1 948	4	410	0	260	1	916	0	362
Pilot	1	0.3	2 038	0	58	-	-	0	480	1	1 500
Pinova	1	0.2	941	0	3	-	-	1	813	0	125
Piros	1	0.3	1 070	0	3	1	455	1	585	0	27
Prima	0	0.0	30	-	-	-	-	0	30	-	-
Red Delicious	0	0.0	265	0	1	-	-	-	-	0	264
Roter Boskoop	3	0.7	2 720	1	170	0	82	1	868	1	1 600
RubINETTE	12	2.7	19 496	1	133	0	177	5	6 186	6	13 000
Schweizer Orangenapf.	0	0.0	30	-	-	-	-	0	30	-	-
Shampion	0	0.0	43	0	3	-	-	-	-	0	40
Spartan	0	0.1	124	0	29	-	-	0	95	-	-
Summerred	1	0.3	1 903	-	-	0	85	1	849	0	969

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Noch: Hessen

Vista Bella	0	0.0	70	-	-	-	-	-	-	0	70
Weißer Klarapfel	1	0.3	326	1	134	-	-	0	192	-	-
Sonstige Tafeläpfel	60	14.1	81 926	11	1 238	8	4 664	17	21 520	24	54 504
Wirtschaftsäpfel zus.	172	X	25 472	157	13 822	10	6 908	4	3 770	0	972
Birnen zusammen	53	X	35 385	19	2 784	13	7 622	16	16 530	5	8 449
davon											
Tafelbirnen zusammen	47	100.0	34 997	13	2 446	13	7 622	16	16 480	5	8 449
davon											
Alexander Lucas	10	22.4	8 667	2	564	3	1 536	4	4 377	1	2 190
Boscs Flaschenbirne	1	1.6	193	1	93	0	5	0	70	0	25
Bunte Julibirne	0	0.1	22	-	-	0	22	-	-	-	-
Clapps Liebling	3	6.5	2 385	1	177	1	778	1	563	0	867
Conference	2	4.0	2 030	0	103	0	117	1	1 070	0	740
Dr. Jules Guyot	0	1.0	317	0	13	0	115	0	189	-	-
Frühe von Trevoux	0	0.1	55	-	-	-	-	0	55	-	-
Gallerts Butterbirne	4	9.1	2 960	1	174	2	1 084	1	1 186	0	516
Gräfin von Paris	2	3.7	1 038	1	113	1	343	0	472	0	110
Gute Luise	2	5.0	1 907	1	78	1	331	1	1 041	0	457
Köstliche v. Charneu	3	5.4	1 298	1	316	1	298	1	684	-	-
Kongreßbirne	0	0.1	60	-	-	-	-	0	60	-	-
Nashi Gruppe	0	0.1	28	-	-	0	28	-	-	-	-
Pastorenbirne	0	0.3	53	0	10	-	-	0	43	-	-
Triumpf de Vienne	0	0.1	43	-	-	-	-	0	43	-	-
Vereinsdechantsbirne	2	4.5	2 135	0	17	0	215	1	1 435	0	468
Williams Christbirne	11	22.9	8 282	2	429	3	1 650	4	4 475	1	1 728
Sonstige Tafelbirnen	6	13.1	3 524	3	359	2	1 100	1	717	1	1 348
Wirtschaftsbirnen zus.	6	X	388	6	338	-	-	0	50	-	-
Süßkirschen zusammen	223	X	32 333	207	23 472	16	7 886	0	195	0	780
davon											
Tafelobst	199	X	30 270	183	21 617	15	7 678	0	195	0	780
Verwertungsobst	25	X	2 063	24	1 855	0	208	-	-	-	-
Sauerkirschen zus.	134	X	42 179	92	21 114	41	20 471	1	502	0	92
davon											
Tafelobst	21	X	6 713	14	3 213	6	3 106	0	302	0	92
Verwertungsobst	113	X	35 466	78	17 901	35	17 365	0	200	-	-
Pfl./Zwetschen zusammen	65	X	22 542	43	6 033	18	9 963	2	1 986	2	4 560
davon											
Tafelobst	36	X	15 767	23	4 259	9	5 056	2	1 942	2	4 510
Verwertungsobst	29	X	6 775	20	1 774	9	4 907	0	44	0	50
Mirab./Reneklode zus.	10	X	1 515	10	1 161	1	319	0	35	-	-
davon											
Tafelobst	4	X	654	4	438	0	181	0	35	-	-
Verwertungsobst	6	X	861	6	723	0	138	-	-	-	-
Aprikosen zusammen	1	X	481	1	126	0	255	-	-	0	100
Pfirsiche zusammen	4	X	2 521	2	428	1	765	1	858	0	470
Walnüsse zusammen	4	X	328	4	305	0	13	0	10	-	-

Mecklenburg-Vorpommern

Baumobst insgesamt	1 881	X	1 867 020	158	39 919	756	495 927	744	768 948	224	562 226
davon											
Äpfel zusammen	1 418	X	1 613 724	21	5 081	537	370 152	636	676 265	224	562 226
davon											
Tafeläpfel zusammen	710	100.0	1 039 582	15	3 974	57	42 122	424	455 322	213	538 164
davon											
Akane	1	0.2	1 800	-	-	-	-	1	1 800	-	-
Aikmene	5	0.6	4 405	-	-	1	769	4	3 636	-	-
Apollo	0	0.0	148	-	-	0	148	-	-	-	-
Auralia	19	2.6	32 007	-	-	3	2 246	6	5 891	10	23 870
Berlepsch	0	0.0	394	-	-	-	-	-	-	0	394
Boskoop	22	3.2	40 157	1	118	5	3 360	5	5 341	12	31 338
Cox Orange	5	0.8	10 785	-	-	1	393	1	990	4	9 402
Discovery	4	0.6	10 343	-	-	-	-	-	-	4	10 343
Elstar	44	6.2	95 165	-	-	1	375	11	15 240	32	79 550
Fiesta	0	0.0	620	-	-	-	-	-	-	0	620
Gala	2	0.2	4 174	-	-	-	-	-	-	2	4 174
Gloster	83	11.8	85 706	-	-	13	8 677	69	72 761	2	4 268
Golden Delicious	90	12.7	118 550	-	-	6	4 009	68	73 344	17	41 197

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Noch: Mecklenburg-Vorpommern

Goldparmäne	1	0.1	68	1	68	-	-	-	-	-	-
Gravensteiner	0	0.0	432	-	-	-	-	-	-	0	432
Helios	0	0.0	293	-	-	-	-	0	293	-	-
Holsteiner Cox	0	0.0	752	-	-	-	-	-	-	0	752
Idared	139	19.6	153 342	6	2 292	15	11 522	102	101 634	16	37 894
Ingrid Marie	0	0.1	45	0	45	-	-	-	-	-	-
Jamba	2	0.3	2 125	-	-	-	-	2	2 125	-	-
James Grieve	0	0.0	37	-	-	0	37	-	-	-	-
Jonagold	118	16.6	191 972	-	-	5	3 803	71	82 292	41	105 877
Jonagored	39	5.4	76 785	0	9	-	-	15	17 166	23	59 610
Jonathan	1	0.2	1 677	-	-	-	-	1	1 677	-	-
Kalco	8	1.1	7 343	-	-	1	664	7	6 679	-	-
Mc Intosh	6	0.8	6 657	-	-	0	157	5	6 500	-	-
Ontarioapfel	2	0.2	370	1	130	-	-	0	240	-	-
Pilot	0	0.1	920	-	-	-	-	-	-	0	920
Pinova	4	0.5	8 001	-	-	-	-	1	663	3	7 338
Piros	10	1.4	17 660	-	-	-	-	6	7 346	4	10 314
Roter Boskoop	1	0.2	2 253	-	-	-	-	1	1 328	0	925
Rubinette	0	0.0	779	-	-	-	-	-	-	0	779
Shampion	12	1.6	24 196	-	-	1	518	3	3 002	8	20 676
Spartan	43	6.0	43 291	-	-	2	1 452	41	41 839	-	-
Summerred	1	0.1	809	-	-	-	-	0	541	0	268
Vista Bella	2	0.3	2 055	-	-	2	1 316	0	484	0	255
Weißer Klarapfel	0	0.0	49	-	-	0	29	0	20	-	-
Sonstige Tafeläpfel	45	6.4	93 417	6	1 312	3	2 647	2	2 490	34	86 968
Wirtschaftsäpfel zus.	707	X	574 142	5	1 107	480	328 030	212	220 943	10	24 062
Birnen zusammen	49	X	33 336	7	1 026	26	17 650	16	14 660	-	-
davon											
Tafelbirnen zusammen	35	100.0	24 018	7	958	13	8 850	15	14 210	-	-
davon											
Alexander Lucas	1	1.5	400	0	5	-	-	0	395	-	-
Boscs Flaschenbirne	1	1.7	413	0	3	1	410	-	-	-	-
Bunte Julibirne	0	0.3	102	-	-	-	-	0	102	-	-
Clapps Liebling	6	16.1	3 428	1	268	5	3 160	-	-	-	-
Conference	8	23.4	6 090	1	461	4	2 630	3	2 999	-	-
Gellerts Butterbirne	0	0.4	35	0	35	-	-	-	-	-	-
Gute Luise	2	6.1	2 073	-	-	-	-	2	2 073	-	-
Köstliche v. Charneu	0	0.4	120	0	3	-	-	0	117	-	-
Williams Christbirne	13	37.7	7 184	5	181	4	2 650	5	4 353	-	-
Sonstige Tafelbirnen	4	12.4	4 173	0	2	-	-	4	4 171	-	-
Wirtschaftsbirnen zus.	14	X	9 318	0	68	14	8 800	1	450	-	-
Süßkirschen zusammen	141	X	50 654	97	23 279	30	15 287	14	12 088	-	-
davon											
Tafelobst	141	X	50 641	97	23 266	30	15 287	14	12 088	-	-
Verwertungsobst	0	X	13	0	13	-	-	-	-	-	-
Sauerkirschen zus.	198	X	125 590	14	3 350	121	70 200	63	52 040	-	-
davon											
Tafelobst	0	X	19	0	7	-	-	0	12	-	-
Verwertungsobst	198	X	125 571	14	3 343	121	70 200	63	52 028	-	-
Pfl./Zwetschen zusammen	74	X	43 521	19	7 171	41	22 638	14	13 712	-	-
davon											
Tafelobst	40	X	27 011	2	760	25	13 867	13	12 384	-	-
Verwertungsobst	35	X	16 510	17	6 411	16	8 771	2	1 328	-	-
Mirab./Reneklode zus.	0	X	195	0	12	-	-	0	183	-	-
davon											
Tafelobst	0	X	6	0	6	-	-	-	-	-	-
Verwertungsobst	0	X	189	0	6	-	-	0	183	-	-

Niedersachsen

Baumobst insgesamt	8 999	X	10 869 134	1 454	390 604	1 666	948 845	3 507	4 210 876	2 371	5 318 809
davon											
Äpfel zusammen	7 851	X	10 244 435	1 002	276 480	1 174	679 591	3 320	4 013 953	2 355	5 274 411
davon											
Tafeläpfel zusammen	7 500	100.0	10 120 387	764	220 687	1 075	626 321	3 307	4 000 327	2 355	5 273 052
davon											
Akane	1	0.0	702	-	-	1	240	0	420	0	42
Alkmene	15	0.2	30 015	0	15	0	174	7	9 229	7	20 597
Auralia	0	0.0	40	0	40	-	-	-	-	-	-
Berlepsch	4	0.1	4 652	1	302	0	154	2	1 951	1	2 245
Boskoop	509	6.8	517 143	88	22 631	109	63 790	236	267 833	76	162 889

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche	Bäume		Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Noch: Niedersachsen											
Braeburn	3	0.0	5 881	-	-	-	-	0	300	3	5 581
Cox Orange	626	8.3	634 798	133	40 840	162	95 551	234	282 124	97	216 283
Discovery	4	0.1	8 544	-	-	0	108	1	1 670	3	6 766
Elstar	1 519	20.3	2 594 161	11	2 483	46	28 748	701	889 119	761	1 673 811
Fiesta	76	1.0	152 891	-	-	3	2 524	22	30 683	50	119 684
Fuji	2	0.0	2 820	-	-	-	-	0	590	1	2 230
Gala	35	0.5	84 956	-	-	1	456	9	11 322	26	73 178
Geheimrat Oldenburg	1	0.0	364	0	60	0	4	0	300	-	-
Glockenapfel	30	0.4	26 463	10	2 852	6	3 255	10	11 705	4	8 651
Gloster	791	10.6	676 126	114	36 268	272	155 355	355	387 597	50	96 906
Golden Delicious	181	2.4	242 375	24	7 260	29	16 081	63	73 215	65	145 819
Goldparmäne	4	0.1	2 388	2	477	0	306	1	849	0	756
Gravensteiner	82	1.1	93 059	5	1 010	15	9 016	46	54 684	15	28 349
Helios	0	0.0	72	-	-	-	-	0	72	-	-
Herma	0	0.0	100	-	-	-	-	0	100	-	-
Holsteiner Cox	585	7.8	787 610	60	16 123	76	46 771	272	328 647	177	396 069
Idared	1	0.0	1 730	-	-	0	7	1	872	0	851
Ingrid Marie	260	3.5	102 701	183	52 853	65	33 389	10	10 527	2	5 932
Jamba	103	1.4	101 519	14	4 202	30	17 925	48	53 619	12	25 773
James Grieve	56	0.7	40 924	14	4 313	26	13 328	11	12 939	5	10 344
Jonagold	999	13.3	1 592 152	6	1 402	66	41 084	532	662 134	395	887 532
Jonagored	795	10.6	1 385 817	3	1 225	25	16 498	353	449 311	413	918 783
Jonathan	3	0.0	2 350	1	227	1	555	1	1 210	0	358
Kalco	0	0.0	9	-	-	-	-	0	9	-	-
Mc Intosh	0	0.0	120	-	-	-	-	0	120	-	-
Melrose	1	0.0	1 816	-	-	-	-	1	1 416	0	400
Ontarioapfel	5	0.1	1 215	5	860	0	205	0	70	0	80
Pilot	1	0.0	2 390	-	-	0	204	0	551	1	1 635
Pinova	1	0.0	895	1	130	0	200	0	287	0	278
Piros	0	0.0	339	-	-	-	-	-	-	0	339
Prima	0	0.0	15	-	-	0	5	0	10	-	-
Red Delicious	1	0.0	562	0	22	-	-	0	540	-	-
Roter Boskoop	505	6.7	606 455	41	11 712	85	51 610	287	329 843	92	213 290
RubINETTE	17	0.2	37 354	-	-	0	140	6	9 349	10	27 865
Schweizer Orangenapf.	0	0.0	244	-	-	-	-	0	14	0	230
Summerred	6	0.1	7 825	-	-	0	7	4	4 700	2	3 118
Vista Bella	1	0.0	1 401	-	-	-	-	0	100	1	1 301
Weißer Klarapfel	7	0.1	3 716	3	523	2	996	2	2 017	0	180
Sonstige Tafeläpfel	268	3.6	363 678	46	12 857	51	27 635	86	108 279	86	214 907
Wirtschaftsäpfel zus.	351	X	124 048	238	55 793	99	53 270	13	13 626	1	1 359
Birnen zusammen	274	X	173 523	102	27 972	109	57 950	54	59 582	8	28 019
davon											
Tafelbirnen zusammen	269	100.0	171 660	99	27 195	109	57 674	53	58 932	8	27 859
davon											
Alexander Lucas	54	20.2	35 891	17	4 550	22	11 524	14	14 982	2	4 835
Boscs Flaschenbirne	0	0.2	259	0	51	0	148	0	60	-	-
Bunte Julibirne	0	0.1	61	0	11	0	50	-	-	-	-
Clapps Liebling	33	12.2	17 803	15	4 165	12	6 391	5	5 818	1	1 429
Conference	55	20.6	43 713	11	3 123	23	12 582	19	20 376	3	7 632
Frühe von Trevoux	0	0.1	30	0	20	-	-	0	10	-	-
Gellerts Butterbirne	0	0.1	99	0	10	0	8	-	-	0	81
Gräfin von Paris	0	0.1	122	0	47	-	-	0	75	-	-
Gute Luise	1	0.2	258	1	129	0	25	0	10	0	94
Köstliche v. Charneu	99	36.6	48 794	44	12 522	44	22 874	10	11 093	1	2 305
Kongreßbirne	0	0.2	168	0	100	0	68	-	-	-	-
Nashi Gruppe	0	0.0	30	-	-	0	30	-	-	-	-
Tongern	0	0.0	5	0	5	-	-	-	-	-	-
Triumpf de Vienne	1	0.2	272	0	23	0	249	-	-	-	-
Vereinsdechantsbirne	2	0.8	1 665	0	1	1	869	1	725	0	70
Williams Christbirne	10	3.8	4 568	6	1 440	3	1 442	1	1 556	0	130
Sonstige Tafelbirnen	12	4.6	17 922	4	998	3	1 414	4	4 227	2	11 283
Wirtschaftsbirnen zus.	5	X	1 863	4	777	1	276	0	650	0	160
Süßkirschen zusammen	520	X	262 614	220	53 353	216	118 452	79	81 275	4	9 534
davon											
Tafelobst	511	X	261 234	212	52 496	216	118 127	79	81 077	4	9 534
Verwertungsobst	9	X	1 380	8	857	1	325	0	198	-	-
Sauerkirschen zus.	177	X	91 220	66	16 045	81	42 722	28	29 062	2	3 391
davon											
Tafelobst	83	X	45 855	30	8 681	38	20 794	14	13 854	1	2 526
Verwertungsobst	94	X	45 365	36	7 364	43	21 928	14	15 208	1	865
Pfl./Zwetschen zusammen	170	X	94 441	59	15 698	84	49 372	26	25 917	1	3 454
davon											
Tafelobst	166	X	93 167	56	15 210	83	48 662	26	25 841	1	3 454
Verwertungsobst	4	X	1 274	3	488	1	710	0	76	-	-
Mirab./Reneklode zus.	5	X	2 523	3	718	2	758	1	1 047	-	-
davon											
Tafelobst	5	X	2 439	3	694	2	758	1	987	-	-

SIBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Noch: Niedersachsen

Verwertungsobst	0	X	84	0	24	-	-	0	60	-	-
Aprikosen zusammen	0	X	52	0	12	-	-	0	40	-	-
Pfirsiche zusammen	0	X	18	0	18	-	-	-	-	-	-
Walnüsse zusammen	2	X	308	2	308	-	-	-	-	-	-

Nordrhein-Westfalen

Baumobst insgesamt	3 001	X	4 950 994	323	59 130	354	202 012	673	830 731	1 651	3 859 121
davon											
Apfel zusammen	2 393	X	4 491 900	152	24 622	87	53 742	578	724 356	1 575	3 689 180
davon											
Tafeläpfel zusammen	2 354	100.0	4 481 826	121	21 369	81	50 725	578	723 805	1 573	3 685 927
davon											
Akane	1	0.0	1 324	-	-	-	-	-	-	1	1 324
Alkmene	28	1.2	57 951	0	61	1	599	8	8 955	19	48 336
Apollo	0	0.0	122	-	-	-	-	0	122	-	-
Berlepsch	127	5.4	249 364	1	130	6	4 140	36	45 171	84	199 923
Boskoop	216	9.2	351 355	20	2 971	10	6 100	68	85 517	117	256 767
Braeburn	31	1.3	83 177	1	350	0	56	3	3 520	27	79 251
Cox Orange	487	20.7	879 027	20	3 645	23	14 127	141	178 681	303	682 574
Discovery	14	0.6	27 820	1	155	0	197	3	4 293	10	23 185
Elstar	501	21.3	1 036 220	15	2 398	7	4 474	101	123 798	378	905 550
Fiesta	7	0.3	10 862	2	165	0	30	1	828	5	9 839
Gala	110	4.7	257 855	3	711	2	1 261	14	17 625	91	238 258
Geheimrat Oldenburg	0	0.0	20	0	12	0	8	-	-	-	-
Glockenapfel	2	0.1	1 406	1	264	0	320	1	500	0	322
Gloster	77	3.3	135 449	3	625	3	2 095	22	27 022	49	105 707
Golden Delicious	36	1.5	55 225	3	450	6	4 115	7	8 530	20	42 130
Goldparmäne	6	0.3	7 533	1	122	1	615	3	3 304	2	3 492
Granny Smith	0	0.0	160	-	-	-	-	0	160	-	-
Gravensteiner	3	0.1	6 820	0	53	-	-	0	50	3	6 717
Holsteiner Cox	2	0.1	1 437	1	60	1	446	0	581	0	350
Idared	11	0.5	24 628	-	-	0	145	1	1 929	9	22 554
Ingrid Marie	3	0.1	994	3	687	0	93	0	134	0	80
Jamba	18	0.8	34 531	-	-	0	326	6	7 547	12	26 658
James Grieve	40	1.7	56 418	7	2 100	2	1 038	15	18 561	16	34 719
Jonagold	267	11.4	531 932	9	1 520	4	2 890	62	77 918	191	449 604
Jonagored	62	2.6	138 172	-	-	-	-	9	12 473	53	125 699
Jonathan	1	0.0	257	0	29	0	72	0	156	-	-
Mc Intosh	0	0.0	114	-	-	-	-	0	114	-	-
Melrose	28	1.2	37 485	3	600	3	1 744	12	14 543	10	20 598
Morgenduft	0	0.0	5	0	5	-	-	-	-	-	-
Ontarioapfel	3	0.1	1 303	2	485	-	-	0	246	0	572
Pilot	0	0.0	248	-	-	-	-	0	70	0	178
Pinova	4	0.2	8 543	-	-	0	20	1	903	3	7 620
Piros	1	0.1	2 595	-	-	-	-	1	735	1	1 860
Red Delicious	0	0.0	2	0	2	-	-	-	-	-	-
Roter Boskoop	60	2.5	103 735	3	546	0	350	22	28 705	35	74 134
RubINETTE	34	1.4	85 367	1	201	-	-	4	4 976	29	80 190
Spartan	0	0.0	72	-	-	-	-	-	-	0	72
Summerred	14	0.6	24 607	0	60	0	105	6	7 686	7	16 756
Vista Bella	1	0.0	2 052	-	-	0	42	0	176	1	1 834
Weißer Klarapfel	4	0.2	4 386	1	104	0	47	1	985	2	3 250
Sonstige Tafeläpfel	153	6.5	261 253	20	2 858	9	5 270	29	37 301	95	215 824
Wirtschaftsäpfel zus.	39	X	10 074	31	3 253	6	3 017	0	551	2	3 253
Birnen zusammen	185	X	250 611	27	3 107	25	15 122	59	70 795	73	161 587
davon											
Tafelbirnen zusammen	181	100.0	249 781	24	2 874	25	15 075	59	70 435	73	161 397
davon											
Alexander Lucas	88	48.9	132 200	6	830	13	7 572	26	30 857	43	92 941
Boscs Flaschenbirne	1	0.5	785	0	13	0	159	1	613	-	-
Clapps Liebling	2	1.3	1 187	1	150	1	380	0	265	0	392
Conference	46	25.3	67 564	4	632	5	3 498	17	20 179	20	43 255
Dr. Jules Guyot	1	0.3	549	0	9	-	-	0	540	-	-
Frühe von Trevoux	0	0.0	56	0	1	0	5	0	30	0	20
Gellerts Butterbirne	3	1.4	2 325	0	47	0	140	2	1 684	0	454
Gräfin von Paris	0	0.2	115	0	22	0	83	0	10	-	-
Gute Luise	2	1.1	1 332	1	57	0	18	1	762	0	495
Köstliche v. Charneu	7	3.6	3 918	3	319	2	1 025	2	2 014	0	560
Marianne	0	0.0	10	0	10	-	-	-	-	-	-
Nashi Gruppe	0	0.1	278	-	-	-	-	0	8	0	270
Pastorenbirne	0	0.0	3	0	3	-	-	-	-	-	-
Tongern	0	0.2	495	0	1	0	100	0	154	0	240

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Noch: Nordrhein-Westfalen

Triumpf de Vienne	1	0.6	2 086	0	35	0	20	0	143	1	1 888
Vereinsdechantsbirne	7	4.0	12 863	0	12	1	1 019	2	2 170	4	9 662
Williams Christbirne	14	7.7	15 449	3	423	1	660	7	8 649	3	5 717
Sonstige Tafelbirnen	8	4.7	8 566	4	310	1	396	2	2 357	2	5 503
Wirtschaftsbirnen zus.	4	X	830	3	233	0	47	0	360	0	190
Süßkirschen zusammen	25	X	9 911	13	1 363	10	5 876	2	2 120	0	552
davon											
Tafelobst	21	X	9 505	10	1 183	9	5 748	2	2 022	0	552
Verwertungsobst	3	X	406	3	180	0	128	0	98	-	-
Sauerkirschen zus.	233	X	132 506	52	15 434	154	87 860	24	24 510	2	4 702
davon											
Tafelobst	78	X	42 337	17	4 101	53	28 286	7	7 240	1	2 710
Verwertungsobst	155	X	90 169	36	11 333	101	59 574	17	17 270	1	1 992
Pfl./Zwetschen zusammen	143	X	61 762	57	11 373	77	38 932	9	8 471	1	2 986
davon											
Tafelobst	105	X	50 356	38	8 387	57	30 512	9	8 471	1	2 986
Verwertungsobst	39	X	11 406	19	2 986	20	8 420	-	-	-	-
Mirab./Reneklode zus.	3	X	732	3	436	0	217	0	54	0	25
davon											
Tafelobst	2	X	633	2	337	0	217	0	54	0	25
Verwertungsobst	1	X	99	1	99	-	-	-	-	-	-
Aprikosen zusammen	0	X	18	0	1	-	-	-	-	0	17
Pfirsiche zusammen	9	X	2 338	9	1 811	0	50	0	405	0	72
Walnüsse zusammen	11	X	1 216	10	983	1	213	0	20	-	-

Rheinland-Pfalz

Baumobst insgesamt	5 176	X	4 516 034	1 725	403 596	1 634	856 599	930	1 093 226	887	2 162 613
davon											
Apfel zusammen	2 018	X	3 076 057	246	37 087	219	130 799	728	880 630	825	2 027 541
davon											
Tafeläpfel zusammen	1 695	100.0	2 896 187	66	16 425	167	100 911	660	805 653	802	1 973 198
davon											
Akane	1	0.0	723	-	-	0	25	1	628	0	70
Alkmene	42	2.5	67 191	1	382	4	2 151	15	17 893	23	46 765
Apollo	0	0.0	1 250	-	-	-	-	-	-	0	1 250
Auraria	0	0.0	312	-	-	-	-	-	-	0	312
Berlepsch	31	1.8	57 214	1	135	3	1 938	9	11 666	18	43 475
Boskoop	125	7.4	166 330	10	1 949	17	10 086	63	75 908	36	78 387
Braeburn	84	4.9	218 691	4	1 409	1	766	14	18 059	65	198 457
Cox Orange	94	5.5	163 530	3	788	6	3 815	34	43 325	50	115 602
Discovery	11	0.7	19 980	0	50	1	457	3	3 629	7	15 844
Elstar	221	13.1	405 125	3	951	12	7 211	80	98 658	126	298 305
Fiesta	14	0.8	32 363	-	-	1	263	4	4 733	10	27 367
Fuji	12	0.7	34 539	0	5	-	-	1	1 748	11	32 786
Gala	83	4.9	198 849	3	916	2	1 439	17	21 649	61	174 845
Geheimrat Oldenburg	4	0.2	2 892	1	229	1	470	1	1 057	0	1 136
Glockenapfel	0	0.0	389	0	4	0	15	0	156	0	214
Gloster	75	4.4	92 717	4	1 191	10	5 856	45	53 363	16	32 307
Golden Delicious	105	6.2	142 815	7	1 746	26	15 790	38	42 799	34	82 480
Goldparmäne	9	0.5	8 662	3	634	1	778	2	2 706	2	4 544
Granny Smith	16	0.9	20 836	1	259	2	1 454	7	8 159	5	10 964
Gravensteiner	0	0.0	286	0	16	0	9	0	59	0	202
Helios	0	0.0	44	-	-	0	44	-	-	-	-
Idared	109	6.4	155 528	3	961	11	6 441	58	70 775	38	77 351
Ingrid Marie	0	0.0	73	0	31	0	42	-	-	-	-
Jamba	32	1.9	38 369	1	313	5	3 205	21	24 977	5	9 864
James Grieve	17	1.0	18 399	2	501	4	2 339	8	8 632	3	6 827
Jonagold	264	15.6	435 114	4	1 066	23	13 637	115	140 932	123	279 479
Jonagored	21	1.2	51 954	-	-	0	316	3	4 356	17	47 282
Jonathan	1	0.0	413	0	57	0	226	0	130	-	-
Mc Intosh	0	0.0	113	-	-	0	13	0	100	-	-
Melrose	78	4.6	97 337	2	634	16	9 767	42	50 327	18	36 609
Ontarioapfel	5	0.3	3 396	2	301	1	445	1	1 656	0	994
Pilot	1	0.1	3 329	-	-	0	81	0	446	1	2 802
Pinova	6	0.3	13 113	-	-	0	13	2	2 612	4	10 488
Piros	1	0.0	1 132	0	1	-	-	0	684	0	447
Prima	1	0.1	1 881	0	19	-	-	0	557	1	1 305
Red Delicious	0	0.0	560	0	5	-	-	0	90	0	465
Roter Boskoop	10	0.6	18 210	0	73	1	421	3	4 134	6	13 582
RubINETte	52	3.1	138 704	0	12	2	1 224	13	16 955	36	120 513

SIBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Noch: Rheinland-Pfalz

Shampion	0	0.0	120	-	-	-	-	-	-	0	120
Spartan	0	0.0	45	-	-	-	-	0	45	-	-
Summerred	18	1.0	25 534	0	6	3	1 544	7	8 063	8	15 921
Vista Bella	1	0.0	1 065	-	-	-	-	0	95	1	970
Weißer Klarapfel	1	0.0	629	0	41	0	97	0	340	0	151
Sonstige Tafeläpfel	149	8.8	256 441	7	1 640	14	8 533	52	63 552	76	182 716
Wirtschaftsäpfel zus.	323	X	179 870	180	20 662	51	29 888	68	74 977	23	54 343
Birnen zusammen	281	X	287 005	63	10 789	56	32 638	106	120 982	56	122 536
davon											
Tafelbirnen zusammen	186	100.0	214 606	25	6 109	39	22 364	75	84 295	47	101 838
davon											
Alexander Lucas	70	37.9	84 013	7	2 031	14	8 364	30	34 224	19	39 394
Bosco Flaschenbirne	1	0.4	1 297	0	6	0	10	0	343	0	938
Clapps Liebling	7	3.8	5 238	2	368	2	1 002	3	2 810	0	1 058
Conference	15	8.1	22 063	1	263	1	925	5	6 526	7	14 349
Dr. Jules Guyot	0	0.3	403	0	1	0	168	0	234	-	-
Frühe von Trevoux	0	0.0	54	-	-	0	4	0	20	0	30
Gellerts Butterbirne	11	6.1	9 963	2	396	4	2 371	4	4 785	1	2 411
Gräfin von Paris	2	1.2	1 156	1	84	1	532	0	295	0	245
Gute Luise	12	6.5	14 427	2	350	2	1 079	7	7 163	2	5 835
Köstliche v. Charneu	5	2.9	4 851	1	182	2	1 268	2	1 943	1	1 458
Kongreßbirne	1	0.7	526	1	360	-	-	0	36	0	130
Nashi Gruppe	2	0.8	1 486	-	-	1	459	0	474	0	553
Pastorenbirne	0	0.2	241	0	13	0	43	0	185	-	-
Tongern	0	0.0	73	-	-	-	-	-	-	0	73
Triumpf de Vienne	0	0.2	245	-	-	-	-	0	245	-	-
Vereinsdechantsbirne	5	2.7	10 823	0	6	0	31	2	2 440	3	8 346
Williams Christbirne	44	23.5	45 528	8	1 870	9	5 188	18	19 713	9	18 757
Sonstige Tafelbirnen	9	4.7	12 219	1	179	2	920	3	2 859	4	8 261
Wirtschaftsbirnen zus.	95	X	72 399	38	4 680	17	10 334	31	36 687	9	20 698
Süßkirschen zusammen	377	X	90 143	324	59 068	46	22 991	6	6 302	1	1 782
davon											
Tafelobst	328	X	79 490	282	52 500	39	19 736	6	5 582	1	1 672
Verwertungsobst	50	X	10 653	42	6 568	7	3 255	1	720	0	110
Sauerkirschen zus.	1 305	X	564 877	501	140 513	762	382 515	40	37 384	3	4 465
davon											
Tafelobst	289	X	133 917	92	26 694	182	92 679	15	14 433	0	111
Verwertungsobst	1 016	X	430 960	409	113 819	580	289 836	25	22 951	3	4 354
Pfl./Zwetschen zusammen	964	X	412 703	448	123 456	475	247 298	39	37 154	2	4 795
davon											
Tafelobst	824	X	362 758	361	103 554	424	219 277	37	35 833	2	4 094
Verwertungsobst	140	X	49 945	87	19 902	51	28 021	1	1 321	0	701
Mirab./Reneklode zus.	135	X	42 200	102	24 744	31	15 564	2	1 818	0	74
davon											
Tafelobst	53	X	17 149	42	10 955	10	4 861	1	1 279	0	54
Verwertungsobst	82	X	25 051	60	13 789	21	10 703	1	539	0	20
Aprikosen zusammen	28	X	12 200	13	2 788	14	7 166	2	2 068	0	178
Pfirsiche zusammen	53	X	29 143	13	3 543	32	17 470	7	6 888	1	1 242
Walnüsse zusammen	14	X	1 706	14	1 608	0	98	-	-	-	-

Saarland

Baumobst insgesamt	164	X	109 011	68	9 607	20	11 481	74	81 653	2	6 270
davon											
Äpfel zusammen	122	X	94 200	39	5 497	13	7 945	67	74 488	2	6 270
davon											
Tafeläpfel zusammen	63	100.0	59 555	13	1 927	9	5 231	39	46 127	2	6 270
davon											
Akane	2	3.1	2 252	-	-	0	10	2	2 242	-	-
Alkmene	1	2.1	1 412	0	6	0	100	1	1 306	-	-
Berlepsch	0	0.0	4	0	4	-	-	-	-	-	-
Boskoop	6	9.4	3 774	2	374	1	391	3	2 709	0	300
Braeburn	1	0.9	800	-	-	-	-	1	800	-	-
Cox Orange	2	3.5	2 393	0	38	0	80	1	1 685	0	590
Discovery	0	0.0	1	0	1	-	-	-	-	-	-
Elstar	2	4.0	2 034	-	-	1	673	1	1 361	-	-
Gala	1	1.7	1 350	-	-	0	20	1	1 330	-	-
Geheimrat Oldenburg	0	0.1	36	0	20	-	-	0	16	-	-

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Noch: Saarland

Glockenapfel	0	0.2	110	-	-	-	-	0	110	-	-
Gloster	1	2.0	1 131	0	33	0	45	1	1 053	-	-
Golden Delicious	5	8.5	3 848	3	504	1	330	1	1 014	1	2 000
Goldparmäne	2	3.4	2 323	0	35	0	20	2	2 268	-	-
Idared	6	10.0	6 617	0	15	1	1 066	4	4 736	0	800
Jamba	1	0.9	720	0	20	-	-	1	700	-	-
James Grieve	2	2.8	1 745	0	53	0	80	1	1 612	-	-
Jonagold	11	17.9	12 583	2	329	3	1 616	6	8 138	0	2 500
Jonagored	0	0.0	6	0	1	0	5	-	-	-	-
Jonathan	1	2.3	927	1	79	0	148	1	700	-	-
Mc Intosh	1	1.7	1 240	-	-	-	-	1	1 240	-	-
Melrose	6	8.9	5 888	0	39	0	90	5	5 759	-	-
Ontarioapfel	0	0.5	97	0	40	0	23	0	34	-	-
Pilot	0	0.0	15	-	-	0	15	-	-	-	-
Piros	0	0.0	3	0	3	-	-	-	-	-	-
Prima	0	0.1	60	-	-	-	-	0	60	-	-
Red Delicious	0	0.1	101	0	1	-	-	0	100	-	-
Roter Boskoop	0	0.3	52	0	22	-	-	0	30	-	-
RubINETTE	0	0.4	246	0	3	0	37	0	206	-	-
Spartan	0	0.0	8	0	8	-	-	-	-	-	-
Summerrad	0	0.3	230	-	-	-	-	0	230	-	-
Weißer Klarapfel	0	0.7	68	0	53	0	15	-	-	-	-
Sonstige Tafeläpfel	9	13.8	7 481	2	246	1	467	6	6 688	0	80
Wirtschaftsäpfel zus.	59	X	34 645	27	3 570	5	2 714	28	28 361	-	-
Birnen zusammen	17	X	6 916	11	1 433	2	1 121	4	4 362	-	-
davon											
Tafelbirnen zusammen	9	100.0	3 670	7	1 004	1	308	2	2 358	-	-
davon											
Alexander Lucas	2	25.4	880	2	229	-	-	1	651	-	-
Boscs Flaschenbirne	1	8.7	170	1	150	-	-	0	20	-	-
Clapps Liebling	0	4.6	294	0	34	-	-	0	260	-	-
Conference	2	25.6	967	2	288	-	-	1	679	-	-
Gellerts Butterbirne	0	0.1	1	0	1	-	-	-	-	-	-
Gräfin von Paris	0	1.7	113	0	8	-	-	0	105	-	-
Gute Luise	0	1.8	12	0	12	-	-	-	-	-	-
Köstliche v. Charneu	0	0.1	1	0	1	-	-	-	-	-	-
Pastorenbirne	0	1.4	11	0	11	-	-	-	-	-	-
Vereinsdechantsbirne	0	1.2	19	0	19	-	-	-	-	-	-
Williams Christbirne	2	24.7	976	1	234	0	242	1	500	-	-
Sonstige Tafelbirnen	0	4.8	226	0	17	0	66	0	143	-	-
Wirtschaftsbirnen zus.	8	X	3 246	4	429	2	813	2	2 004	-	-
Süßkirschen zusammen	4	X	1 177	3	261	0	191	1	725	-	-
davon											
Tafelobst	2	X	868	1	109	0	34	1	725	-	-
Verwertungsobst	2	X	309	2	152	0	157	-	-	-	-
Sauerkirschen zus.	5	X	2 027	2	473	3	1 234	0	320	-	-
davon											
Tafelobst	2	X	862	1	298	1	364	0	200	-	-
Verwertungsobst	3	X	1 165	1	175	2	870	0	120	-	-
Pfl./Zwetschen zusammen	8	X	2 919	5	802	1	544	1	1 573	-	-
davon											
Tafelobst	3	X	1 944	2	297	0	149	1	1 498	-	-
Verwertungsobst	5	X	975	4	505	1	395	0	75	-	-
Mirab./Reneklode zus.	7	X	1 685	7	1 083	1	417	0	185	-	-
davon											
Tafelobst	1	X	280	1	135	0	45	0	100	-	-
Verwertungsobst	6	X	1 405	6	948	1	372	0	85	-	-
Aprikosen zusammen	0	X	19	0	4	0	15	-	-	-	-
Pfirsiche zusammen	0	X	26	0	12	0	14	-	-	-	-
Walnüsse zusammen	0	X	42	0	42	-	-	-	-	-	-

Sachsen

Baumobst insgesamt	3 817	X	5 285 619	215	56 716	566	386 500	1 911	2 192 986	1 125	2 649 417
davon											
Apfel zusammen	2 551	X	4 364 698	16	2 741	50	33 129	1 369	1 697 465	1 116	2 631 363
davon											
Tafeläpfel zusammen	2 472	100.0	4 288 675	3	364	48	32 027	1 307	1 629 524	1 114	2 626 760
davon											

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Noch: Sachsen											
Akane	0	0.0	785	-	-	-	-	-	-	0	785
Alkmene	32	1.3	45 412	0	2	4	2 712	21	27 061	7	15 637
Apollo	1	0.0	381	-	-	1	381	-	-	-	-
Auralia	11	0.5	12 035	-	-	1	403	11	11 560	0	72
Berlepsch	2	0.1	4 168	0	40	-	-	-	-	2	4 128
Boskoop	53	2.2	98 968	1	162	-	-	21	26 738	31	72 068
Braeburn	4	0.2	11 762	-	-	0	7	-	-	4	11 755
Cox Orange	8	0.3	18 434	-	-	-	-	0	531	8	17 903
Discovery	0	0.0	150	-	-	-	-	-	-	0	150
Elstar	137	5.5	324 602	-	-	0	255	13	18 083	124	306 264
Fiesta	11	0.4	25 211	-	-	-	-	0	517	11	24 694
Fuji	0	0.0	130	-	-	-	-	-	-	0	130
Gala	112	4.5	259 439	-	-	0	4	28	37 373	84	222 062
Gloster	357	14.4	493 279	0	2	2	1 014	247	293 198	108	199 065
Golden Delicious	429	17.3	680 994	0	2	1	535	264	313 222	164	367 235
Goldparmäne	0	0.0	573	-	30	-	-	-	-	0	543
Granny Smith	0	0.0	730	-	-	-	-	-	-	0	730
Helios	1	0.1	1 916	-	-	0	40	1	1 876	-	-
Herma	0	0.0	10	-	-	0	10	-	-	-	-
Idared	491	19.9	777 613	-	-	4	2 397	331	427 070	156	348 146
Ingrid Marie	4	0.2	4 964	-	-	-	-	4	4 964	-	-
Jamba	0	0.0	50	-	-	-	-	-	-	0	50
James Grieve	29	1.2	38 215	0	55	1	489	24	30 834	4	6 837
Jonagold	285	11.5	483 633	-	-	19	15 122	157	196 712	109	271 799
Jonagored	46	1.9	105 935	-	-	-	-	4	10 645	38	95 290
Jonathan	4	0.1	3 862	-	-	-	-	-	3 862	-	-
Kalco	17	0.7	20 767	0	25	1	663	16	19 632	0	387
Mc Intosh	4	0.2	5 169	-	-	-	-	4	4 869	0	300
Melrose	7	0.3	10 406	-	-	0	187	6	7 707	1	2 512
Ontarioapfel	0	0.0	116	0	46	0	20	0	50	-	-
Pilot	7	0.3	12 540	-	-	-	-	4	4 953	3	7 587
Pinova	60	2.4	104 791	-	-	4	1 673	29	36 399	27	66 719
Piros	10	0.4	18 079	-	-	0	4	6	7 838	4	10 237
Prima	3	0.1	5 506	-	-	-	-	2	2 352	1	3 154
Roter Boskoop	27	1.1	45 295	-	-	-	-	13	15 148	14	30 147
RubINETTE	3	0.1	9 043	-	-	-	-	0	15	3	9 028
Schweizer Orangenapf.	0	0.0	6	-	-	0	6	-	-	-	-
Shampion	113	4.6	284 615	-	-	2	1 200	16	22 960	94	260 455
Spartan	26	1.1	37 887	-	-	4	2 239	11	15 052	11	20 596
Summerrad	4	0.1	4 883	-	-	-	-	3	4 283	0	600
Vista Bella	2	0.1	2 490	-	-	-	-	2	2 490	-	-
Sonstige Tafeläpfel	169	6.9	333 831	-	-	5	2 666	59	81 470	105	249 695
Wirtschaftsäpfel zus.	79	X	76 023	13	2 377	2	1 102	62	67 941	2	4 603
Birnen zusammen	109	X	106 554	7	1 521	11	6 299	83	82 230	8	16 504
davon											
Tafelbirnen zusammen	107	100.0	106 012	5	1 262	10	6 016	83	82 230	8	16 504
davon											
Alexander Lucas	24	22.8	24 304	2	404	0	96	20	19 716	2	4 088
Boscs Flaschenbirne	2	2.0	2 422	0	10	-	-	2	2 057	0	355
Bunte Julibirne	1	0.7	350	-	-	1	350	-	-	-	-
Clapps Liebling	3	2.6	1 403	1	143	2	1 260	-	-	-	-
Conference	34	31.6	35 608	0	109	3	1 978	25	24 370	5	9 151
Frühe von Trevoux	1	0.8	265	1	265	-	-	-	-	-	-
Gute Luise	4	3.4	2 860	0	84	2	1 300	2	1 476	-	-
Köstliche v. Charneu	8	7.2	6 447	0	27	1	400	7	6 020	-	-
Vereinsdechantsbirne	2	1.9	2 774	-	-	-	-	2	2 059	0	715
Williams Christbirne	25	23.6	25 528	0	121	1	632	23	23 945	0	830
Sonstige Tafelbirnen	4	3.5	4 051	0	99	-	-	3	2 587	1	1 365
Wirtschaftsbirnen zus.	3	X	542	2	259	0	283	-	-	-	-
Süßkirschen zusammen	208	X	66 255	169	45 391	38	18 422	2	2 392	0	50
davon											
Tafelobst	207	X	66 053	169	45 389	37	18 222	2	2 392	0	50
Verwertungsobst	1	X	202	0	2	1	200	-	-	-	-
Sauerkirschen zus.	859	X	689 809	2	219	428	306 861	429	382 729	-	-
davon											
Tafelobst	30	X	24 470	-	-	26	20 702	4	3 768	-	-
Verwertungsobst	829	X	665 339	2	219	402	286 159	426	378 961	-	-
Pfl./Zwetschen zusammen	73	X	46 496	20	6 436	31	16 530	21	22 030	1	1 500
davon											
Tafelobst	67	X	43 387	15	4 827	31	16 530	20	20 530	1	1 500
Verwertungsobst	6	X	3 109	5	1 609	-	-	1	1 500	-	-
Mirab./Reneklode zus.	1	X	407	1	395	0	12	-	-	-	-
davon											
Tafelobst	1	X	395	1	395	-	-	-	-	-	-
Verwertungsobst	0	X	12	-	-	0	12	-	-	-	-
Aprikosen zusammen	1	X	475	0	10	1	465	-	-	-	-

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Noch: Sachsen											
Pfirsiche zusammen	15	X	10 922	-	-	8	4 782	7	6 140	-	-
Walnüsse zusammen	0	X	3	0	3	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt											
Baumobst insgesamt	2 064	X	2 937 504	257	61 136	343	216 835	891	1 020 235	572	1 639 298
davon Äpfel zusammen	1 176	X	2 341 539	16	3 080	19	11 803	573	697 626	569	1 629 030
davon Tafeläpfel zusammen	1 109	100.0	2 259 488	8	1 888	13	8 479	530	654 021	559	1 595 100
davon											
Akane	1	0.1	2 997	-	-	-	-	-	-	1	2 997
Alkmene	10	0.9	24 293	0	90	1	993	1	1 567	7	21 643
Apollo	2	0.2	2 100	-	-	-	-	2	2 100	-	-
Aurelia	2	0.2	3 413	0	20	-	-	1	833	1	2 560
Berlepsch	1	0.1	1 062	0	72	0	55	0	40	0	895
Boskoop	8	0.7	15 193	1	314	0	108	2	1 994	5	12 777
Braeburn	5	0.5	23 435	-	-	-	-	-	-	5	23 435
Cox Orange	10	0.9	28 076	0	82	2	1 383	0	320	8	26 291
Discovery	0	0.0	1 478	-	-	-	-	-	-	0	1 478
Elstar	84	7.6	231 173	-	-	0	25	23	28 912	61	202 236
Fiesta	6	0.6	19 316	-	-	-	-	-	-	6	19 316
Fuji	1	0.1	2 281	-	-	-	-	-	-	1	2 281
Gala	56	5.0	169 469	-	-	-	-	16	21 010	40	148 459
Geheimrat Oldenburg	2	0.1	1 883	0	21	0	42	1	1 820	-	-
Gloster	137	12.4	171 331	0	52	0	4	120	139 198	17	32 077
Golden Delicious	171	15.4	341 317	0	101	3	2 153	89	107 976	78	231 087
Goldparmäne	0	0.0	185	0	45	0	30	0	110	-	-
Gravensteiner	1	0.1	1 859	0	21	0	15	1	960	0	863
Helios	1	0.1	911	-	-	0	61	1	850	-	-
Herma	1	0.1	312	0	30	0	150	0	132	-	-
Holsteiner Cox	1	0.1	902	-	-	-	-	1	700	0	202
Idared	273	24.6	480 510	0	110	0	217	152	198 069	120	282 114
Ingrid Marie	0	0.0	109	0	4	0	5	0	100	-	-
Jamba	2	0.2	3 079	0	3	-	-	0	515	1	2 561
James Grieve	13	1.1	15 774	0	147	1	657	10	11 198	1	3 772
Jonagold	116	10.5	238 317	0	121	2	1 241	43	56 407	71	180 548
Jonagored	57	5.1	166 901	-	-	-	-	9	11 083	48	155 818
Jonathan	1	0.1	760	0	16	1	622	0	122	-	-
Kalco	4	0.4	3 639	1	174	0	94	3	2 931	0	440
Mc Intosh	3	0.3	3 137	-	-	0	57	3	3 080	-	-
Melrose	14	1.3	22 102	-	-	-	-	4	5 034	10	17 068
Ontarioapfel	1	0.1	502	1	184	0	138	0	180	-	-
Pilot	7	0.7	16 251	-	-	0	101	0	378	7	15 772
Pinova	11	1.0	15 282	-	-	0	17	9	11 031	2	4 234
Piros	3	0.3	12 132	-	-	-	-	0	575	3	11 557
Prima	1	0.1	1 711	-	-	-	-	1	1 711	-	-
Roter Boskoop	1	0.1	1 280	-	-	-	-	-	-	1	1 280
RubINETTE	4	0.4	9 083	-	-	-	-	1	725	3	8 358
Schweizer Orangenapf.	0	0.0	81	0	7	0	60	0	14	-	-
Shampion	53	4.8	137 819	0	19	0	33	16	20 235	37	117 532
Spartan	11	1.0	13 547	0	2	0	46	11	13 499	-	-
Summerred	1	0.0	1 273	-	-	-	-	0	123	0	1 150
Vista Bella	0	0.0	310	-	-	-	-	0	70	0	240
Weißer Klarapfel	0	0.0	165	0	11	0	54	0	100	-	-
Sonstige Tafeläpfel	32	2.8	72 738	1	242	0	118	7	8 319	23	64 059
Wirtschaftsäpfel zus.	67	X	82 051	8	1 192	6	3 324	43	43 605	10	33 930
Birnen zusammen	39	X	35 617	9	2 031	14	7 781	14	15 917	3	9 888
davon Tafelbirnen zusammen	33	100.0	32 922	6	1 203	12	6 717	13	15 114	3	9 888
davon											
Alexander Lucas	10	29.9	8 224	2	478	3	1 719	5	5 060	0	967
Boscs Flaschenbirne	2	6.5	1 866	1	76	1	321	1	969	0	500
Bunte Julibirne	0	0.1	23	-	-	0	20	-	-	-	-
Clapps Liebling	1	2.7	277	1	134	0	78	0	65	-	-
Conference	8	23.3	10 218	0	39	3	1 624	4	4 238	1	4 317
Frühe von Trevooux	0	1.1	283	0	3	0	30	0	250	-	-
Gellerts Butterbirne	0	1.2	180	0	60	0	20	-	-	0	100
Gräfin von Paris	2	4.8	1 022	0	54	1	488	1	480	-	-
Gute Luise	0	0.4	509	0	6	0	10	-	-	0	493
Köstliche v. Charneu	1	2.3	237	1	135	0	102	-	-	-	-
Kongreßbirne	0	0.2	14	0	14	-	-	-	-	-	-
Marianne	0	0.1	8	0	8	-	-	-	-	-	-
Pastorenbirne	0	0.4	32	0	32	-	-	-	-	-	-
Vereinsdechantsbirne	1	2.3	1 300	-	-	-	-	1	745	0	555

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Noch: Sachsen-Anhalt

Williams Christbirne	4	10.9	6 050	0	70	1	317	2	2 707	1	2 956
Sonstige Tafelbirnen	5	13.8	2 679	0	91	4	1 988	0	600	-	-
Wirtschaftsbirnen zus.	6	X	2 695	3	828	2	1 064	1	803	-	-
Süßkirschen zusammen	294	X	112 874	183	42 389	87	47 424	24	22 741	0	320
davon											
Tafelobst	285	X	110 843	175	40 894	86	46 908	24	22 721	0	320
Verwertungsobst	9	X	2 031	8	1 495	1	516	0	20	-	-
Sauerkirschen zus.	365	X	340 467	2	256	91	63 843	273	276 368	-	-
davon											
Tafelobst	54	X	56 996	-	-	1	238	54	56 758	-	-
Verwertungsobst	311	X	283 471	2	256	90	63 605	219	219 610	-	-
Pfl./Zwetschen zusammen	105	X	63 649	18	5 082	82	54 197	4	4 310	0	60
davon											
Tafelobst	82	X	53 929	5	1 607	75	50 957	1	1 305	0	60
Verwertungsobst	23	X	9 720	13	3 475	7	3 240	3	3 005	-	-
Mirab./Reneklode zus.	7	X	2 716	3	850	4	1 866	-	-	-	-
davon											
Tafelobst	2	X	619	1	291	1	328	-	-	-	-
Verwertungsobst	5	X	2 097	2	559	3	1 538	-	-	-	-
Aprikosen zusammen	30	X	9 157	26	7 221	4	1 843	0	93	-	-
Pfirsiche zusammen	46	X	31 355	0	110	43	28 065	3	3 180	-	-
Walnüsse zusammen	2	X	130	2	117	0	13	-	-	-	-

Schleswig-Holstein

Baumobst insgesamt	866	X	1 108 101	93	21 824	170	95 596	351	409 891	253	580 790
davon											
Apfel zusammen	677	X	980 900	63	14 203	64	36 387	301	357 794	249	572 516
davon											
Tafeläpfel zusammen	655	100.0	966 268	54	12 054	55	31 924	300	356 894	246	565 396
davon											
Alkmene	3	0.5	6 241	0	20	-	-	1	1 736	2	4 485
Berlepsch	0	0.1	445	-	-	0	100	0	240	0	105
Boskoop	36	5.6	44 293	3	766	5	3 640	20	22 905	8	16 982
Braeburn	1	0.1	1 810	-	-	-	-	-	-	1	1 810
Cox Orange	46	7.0	49 196	7	1 867	5	3 112	29	33 487	5	10 730
Discovery	1	0.2	2 171	0	20	0	100	0	253	1	1 798
Elstar	100	15.3	169 051	1	163	5	2 959	46	57 319	49	108 610
Fiesta	13	2.0	25 660	0	74	-	-	3	3 568	10	22 018
Gala	2	0.4	4 760	-	-	0	50	1	710	2	4 000
Glockenapfel	7	1.0	7 210	1	245	1	654	3	3 627	1	2 684
Gloster	23	3.5	22 829	3	640	4	2 951	15	16 393	1	2 845
Golden Delicious	9	1.4	11 646	0	125	0	144	7	7 676	2	3 701
Goldparmäne	0	0.0	174	0	36	-	-	0	138	-	-
Gravensteiner	3	0.5	3 906	0	39	0	80	2	2 413	1	1 374
Holsteiner Cox	231	35.3	344 142	24	5 017	21	10 641	87	104 645	98	223 839
Idared	0	0.0	282	-	-	0	35	0	87	0	160
Ingrid Marie	5	0.8	2 930	3	686	2	880	1	674	0	690
Jamba	12	1.8	14 175	1	311	2	972	7	8 303	2	4 589
James Grieve	11	1.7	11 841	2	414	2	922	6	7 395	1	3 110
Jonagold	76	11.6	125 572	1	205	4	2 644	41	49 779	30	72 944
Jonagored	28	4.3	54 644	0	-	0	200	9	11 920	19	42 524
Jonathan	0	0.0	18	0	18	-	-	-	-	-	-
Mc Intosh	0	0.0	47	0	47	-	-	-	-	-	-
Ontarioapfel	0	0.1	301	0	39	-	-	0	50	0	212
Pilot	0	0.0	20	-	-	-	-	-	-	0	20
Pinova	0	0.0	179	-	-	-	-	0	125	0	54
Piros	0	0.0	25	-	-	-	-	0	25	-	-
Roter Boskoop	16	2.4	22 052	0	44	1	728	11	12 321	4	8 959
RubINETTE	4	0.6	9 570	-	-	-	-	2	2 022	2	7 548
Summerred	1	0.1	1 807	-	-	-	-	0	200	1	1 607
Vista Bella	0	0.0	30	-	-	-	-	0	30	-	-
Weißer Klarapfel	3	0.5	2 795	1	185	1	358	1	856	1	1 396
Sonstige Tafeläpfel	21	3.2	26 446	6	1 093	1	754	7	7 997	7	16 602
Wirtschaftsäpfel zus.	22	X	14 632	9	2 149	9	4 463	1	900	3	7 120
Birnen zusammen	20	X	17 393	5	510	6	2 937	7	7 852	3	6 094
davon											
Tafelbirnen zusammen	20	100.0	17 096	5	497	5	2 832	7	7 673	3	6 094
davon											

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Noch: Schleswig-Holstein

Alexander Lucas	2	11.9	1 982	1	49	0	152	1	1 071	0	710
Boscs Flaschenbirne	0	0.4	2	0	2	-	-	-	-	-	-
Bunte Julibirne	0	0.6	3	0	3	-	-	-	-	-	-
Clapps Liebling	1	5.8	1 116	0	47	0	45	1	874	0	150
Conference	4	19.3	5 968	0	38	0	182	1	1 149	2	4 599
Gellerts Butterbirne	0	2.2	405	0	13	-	-	0	317	0	75
Gute Luise	0	0.6	22	0	2	0	20	-	-	-	-
Köstliche v. Charneu	5	26.3	3 094	2	205	2	1 388	1	1 501	-	-
Vereinsdechantsbirne	2	8.0	1 626	0	1	0	169	1	1 196	0	260
Williams Christbirne	1	4.5	717	0	16	0	26	0	375	0	300
Sonstige Tafelbirnen	4	20.3	2 161	1	121	2	850	1	1 190	-	-
Wirtschaftsbirnen zus.	0	X	297	0	13	0	105	0	179	-	-
Süßkirschen zusammen	23	X	12 419	8	2 196	10	5 246	5	4 977	-	-
davon Tafelobst	23	X	12 419	8	2 196	10	5 246	5	4 977	-	-
Sauerkirschen zus.	122	X	84 294	10	3 325	77	43 562	34	35 227	1	2 180
davon Tafelobst	94	X	68 497	8	2 732	51	28 465	34	35 120	1	2 180
Verwertungsobst	29	X	15 797	2	593	27	15 097	0	107	-	-
Pfl./Zwetschen zusammen	22	X	11 616	6	1 549	13	7 434	2	2 633	-	-
davon Tafelobst	21	X	11 578	6	1 524	13	7 421	2	2 633	-	-
Verwertungsobst	0	X	38	0	25	0	13	-	-	-	-
Mirab./Reneklode zus.	1	X	1 474	0	36	0	30	1	1 408	-	-
davon Tafelobst	1	X	1 446	0	8	0	30	1	1 408	-	-
Verwertungsobst	0	X	28	0	28	0	-	-	-	-	-
Walnüsse zusammen	0	X	5	0	5	-	-	-	-	-	-

Thüringen

Baumobst insgesamt	2 109	X	2 865 453	141	31 610	625	399 887	856	961 920	487	1 472 036
davon Äpfel zusammen	1 027	X	2 094 351	14	3 174	150	109 147	381	524 916	482	1 457 114
davon Tafeläpfel zusammen	855	100.0	1 973 382	2	554	1	358	370	515 536	482	1 456 874
davon Alkmene	8	0.9	23 308	0	16	-	-	2	2 480	6	20 812
Apollo	1	0.1	938	-	-	-	-	1	938	-	-
Auraria	5	0.6	6 431	0	90	0	104	3	4 065	1	2 172
Berlepsch	1	0.1	1 000	-	-	-	-	-	-	1	1 000
Boskoop	15	1.8	46 635	0	46	0	4	-	-	15	46 585
Braeburn	4	0.5	15 385	-	-	-	-	-	-	4	15 385
Cox Orange	27	3.1	66 252	0	2	-	-	0	125	26	66 125
Elstar	76	8.9	210 769	-	-	-	-	11	15 923	65	194 846
Fiesta	0	0.1	1 650	-	-	-	-	-	-	0	1 650
Gala	41	4.8	127 364	-	-	-	-	11	14 407	31	112 957
Geheimrat Oldenburg	0	0.0	10	0	10	-	-	-	-	-	-
Gloster	91	10.6	140 264	-	-	-	-	65	88 267	26	51 997
Golden Delicious	131	15.3	262 842	0	16	0	15	74	97 370	57	185 441
Goldparmäne	0	0.0	268	0	22	0	90	-	-	0	156
Gravensteiner	1	0.1	1 140	0	7	-	-	0	90	0	1 043
Helios	1	0.1	880	-	-	-	-	1	880	-	-
Idared	95	11.1	167 164	-	-	-	-	71	98 417	24	68 747
Ingrid Marie	0	0.0	15	0	15	-	-	-	-	-	-
James Grieve	3	0.4	4 751	0	36	-	-	2	2 130	1	2 585
Jonagold	206	24.1	487 679	-	-	-	-	88	133 594	118	354 085
Jonagored	8	1.0	35 127	-	-	-	-	-	-	8	35 127
Jonathan	0	0.0	1	0	1	-	-	-	-	-	-
Kalco	1	0.1	1 666	-	-	0	20	1	1 487	0	159
Mc Intosh	2	0.2	1 910	0	10	-	-	2	1 900	-	-
Melrose	1	0.1	940	-	-	-	-	0	550	0	390
Ontarioäpfel	1	0.1	582	0	67	0	5	1	510	-	-
Pilot	3	0.4	15 305	-	-	-	-	0	80	3	15 225
Pinova	17	2.0	49 299	-	-	-	-	5	7 160	12	42 139
Piros	7	0.8	16 664	-	-	-	-	3	4 802	3	11 862
Prima	1	0.1	1 683	-	-	-	-	-	-	1	1 683
Roter Boskoop	3	0.4	11 570	-	-	-	-	0	90	3	11 480
RubINETTE	3	0.4	13 708	-	-	-	-	-	-	3	13 708
Schweizer Orangenapf.	0	0.0	100	0	100	-	-	-	-	-	-
Shampion	49	5.7	154 387	-	-	-	-	9	13 665	39	140 722
Spartan	11	1.3	14 145	0	15	0	40	11	14 090	-	-
Summerred	1	0.1	960	-	-	-	-	0	570	0	390
Vista Bella	2	0.2	4 415	-	-	-	-	1	2 055	1	2 360

SIBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Noch: Thüringen

Weißer Klarapfel	0	0.0	91	0	1	-	-	0	90	-	-
Sonstige Tafeläpfel	39	4.5	86 084	0	100	0	80	8	9 861	31	76 043
Wirtschaftsäpfel zus.	172	X	120 969	11	2 620	150	108 789	11	9 320	0	240
Birnen zusammen	30	X	34 504	2	531	7	4 109	16	14 942	5	14 922
davon											
Tafelbirnen zusammen	25	100.0	31 617	2	414	5	2 959	14	13 322	5	14 922
davon											
Alexander Lucas	3	11.7	3 667	0	74	0	274	1	1 269	1	2 050
Boscs Flaschenbirne	0	0.1	6	0	6	-	-	-	-	-	-
Bunte Julibirne	1	2.6	326	0	74	0	252	-	-	-	-
Clapps Liebling	4	15.6	3 281	0	3	1	533	3	2 745	-	-
Conference	4	16.2	6 759	0	3	-	-	3	3 686	1	3 070
Frühe von Trevoux	1	3.3	700	-	-	0	100	1	600	-	-
Gellerts Butterbirne	0	1.7	334	0	17	-	-	0	317	-	-
Gräfin von Paris	1	4.1	587	0	76	1	511	-	-	-	-
Gute Luise	0	0.1	4	0	4	-	-	-	-	-	-
Köstliche v. Charneu	2	6.5	920	0	111	1	809	-	-	-	-
Kongreßbirne	0	0.4	100	-	-	-	-	0	100	-	-
Williams Christbirne	5	18.7	5 537	0	19	1	305	3	3 125	1	2 088
Sonstige Tafelbirnen	5	18.9	9 396	0	27	0	175	2	1 480	3	7 714
Wirtschaftsbirnen zus.	5	X	2 887	1	117	2	1 150	2	1 620	-	-
Süßkirschen zusammen	260	X	97 434	110	23 951	147	71 084	2	2 399	-	-
davon											
Tafelobst	249	X	94 691	99	21 495	147	70 827	2	2 369	-	-
Verwertungsobst	12	X	2 743	11	2 456	1	257	0	30	-	-
Sauerkirschen zus.	635	X	541 253	0	88	195	138 061	439	403 104	-	-
davon											
Tafelobst	61	X	53 574	0	2	1	478	60	53 094	-	-
Verwertungsobst	575	X	487 679	0	86	195	137 583	380	350 010	-	-
Pfl./Zwetschen zusammen	101	X	63 627	13	3 039	74	46 619	14	13 969	-	-
davon											
Tafelobst	98	X	62 080	12	2 874	72	45 317	14	13 889	-	-
Verwertungsobst	3	X	1 547	1	165	2	1 302	0	80	-	-
Mirab./Reneklode zus.	56	X	34 277	2	820	51	30 867	3	2 590	-	-
davon											
Tafelobst	4	X	3 585	0	10	4	2 935	1	640	-	-
Verwertungsobst	52	X	30 692	2	810	47	27 932	2	1 950	-	-
Walnüsse zusammen	0	X	7	0	7	-	-	-	-	-	-

Früheres Bundesgebiet

Baumobst insgesamt	41 823	X	51 559 482	12 865	2 375 893	6 449	3 559 552	8 830	10 550 488	13 680	35 073 549
davon											
Äpfel zusammen	27 851	X	45 480 962	4 301	763 125	2 688	1 567 175	7 663	9 307 207	13 199	33 843 455
davon											
Tafeläpfel zusammen	24 571	100.0	44 374 695	1 827	421 916	2 229	1 311 724	7 431	9 052 989	13 085	33 588 066
davon											
Akane	13	0.1	22 510	0	35	1	720	4	5 433	7	16 322
Alkmene	173	0.7	326 797	4	1 010	11	6 465	52	63 438	106	255 884
Apollo	1	0.0	1 372	-	-	-	-	0	122	0	1 250
Australia	0	0.0	369	0	46	-	-	0	11	0	312
Berlepsch	213	0.9	377 096	17	2 937	15	9 409	59	74 029	122	290 721
Boskoop	1 841	7.5	2 646 988	261	50 756	236	136 752	653	776 059	691	1 683 421
Braeburn	404	1.6	1 464 706	6	1 990	5	3 182	30	39 355	363	1 420 179
Cox Orange	2 151	8.8	3 557 019	216	57 929	267	159 698	656	802 802	1 013	2 536 590
Discovery	64	0.3	143 138	1	338	2	1 369	16	19 425	45	122 006
Elstar	4 460	18.2	8 892 319	62	14 291	164	99 513	1 358	1 697 269	2 476	7 081 246
Fiesta	194	0.8	401 537	3	426	9	5 557	42	55 168	140	340 386
Fuji	24	0.1	63 389	0	5	0	6	3	3 677	21	59 701
Gala	600	2.4	1 796 354	9	2 366	11	7 487	70	88 048	509	1 696 453
Geheimrat Oldenburg	11	0.0	5 551	7	1 177	2	973	2	1 758	1	1 643
Glockenapfel	129	0.5	125 668	41	9 418	24	12 967	38	44 042	27	59 241
Gloster	1 623	6.6	1 908 772	158	47 196	388	224 479	667	768 698	410	868 399
Golden Delicious	1 528	6.2	2 967 285	112	26 948	184	108 000	312	365 822	921	2 466 515
Goldparmäne	126	0.5	80 804	71	11 648	20	11 132	19	21 670	17	36 354
Granny Smith	27	0.1	44 832	1	303	3	1 896	9	10 284	13	32 349
Gravensteiner	168	0.7	206 001	21	3 517	27	15 949	75	89 516	44	97 019
Helios	0	0.0	169	0	3	0	44	0	72	0	50
Herma	1	0.0	894	-	-	-	-	1	894	-	-
Holsteiner Cox	917	3.7	1 274 658	86	21 379	112	65 415	406	487 876	313	699 988

SIBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Noch: Früheres Bundesgebiet

Idared	853	3.5	1 703 925	20	4 682	49	30 109	214	264 905	570	1 404 229
Ingrid Marie	290	1.2	115 314	203	57 670	71	36 896	13	13 906	2	6 842
Jamba	197	0.8	221 323	22	6 540	45	26 474	94	109 683	36	78 626
James Grieve	194	0.8	205 039	40	10 594	49	26 638	60	70 660	46	97 147
Jonagold	4 426	18.0	9 175 767	67	14 324	210	128 742	1 252	1 556 265	2 898	7 476 436
Jonagored	1 246	5.1	2 305 932	6	2 121	49	31 085	487	611 770	703	1 660 956
Jonathan	49	0.2	35 622	19	3 692	14	7 915	11	11 988	5	12 027
Kalco	0	0.0	41	0	32	-	-	0	9	-	-
Mc Intosh	10	0.0	12 039	1	272	2	1 216	4	5 228	3	5 323
Melrose	146	0.6	192 259	9	1 871	23	13 537	69	83 996	45	92 855
Morgenduft	0	0.0	15	0	15	-	-	-	-	-	-
Ontarioapfel	32	0.1	12 108	24	3 565	3	1 533	3	3 412	2	3 598
Pilot	17	0.1	33 245	0	106	2	915	4	4 579	12	27 645
Pinova	21	0.1	47 296	1	240	1	448	5	6 443	14	40 165
Piros	7	0.0	15 903	0	9	1	510	2	2 253	4	13 131
Prima	2	0.0	3 160	0	28	0	35	1	817	1	2 280
Red Delicious	1	0.0	1 890	0	37	0	6	1	798	1	1 049
Roter Boskoop	708	2.9	906 016	59	14 874	99	60 087	377	439 815	173	391 240
RubINETTE	290	1.2	786 265	4	796	6	3 692	47	59 954	233	721 823
Schweizer Orangenapf.	6	0.0	1 581	5	605	1	330	0	121	0	525
Shampion	3	0.0	5 522	0	4	-	-	2	2 097	1	3 421
Spartan	1	0.0	385	0	43	-	-	0	158	0	184
Summerred	120	0.5	216 539	3	701	5	3 337	37	44 463	76	168 038
Vista Bella	5	0.0	8 911	0	5	0	47	1	1 191	4	7 668
Weißer Klarapfel	34	0.1	21 987	17	2 541	5	3 006	7	7 605	4	8 835
Sonstige Tafeläpfel	1 246	5.1	2 038 383	251	42 831	113	64 153	269	335 405	613	1 595 994
Wirtschaftsäpfel zus.	3 280	X	1 106 267	2 474	341 209	459	255 451	233	254 218	114	255 389
Birnen zusammen	2 087	X	2 082 308	711	118 556	408	229 908	534	607 878	434	1 125 966
davon											
Tafelbirnen zusammen	1 417	100.0	1 714 867	327	67 761	296	166 108	408	467 851	387	1 013 147
davon											
Alexander Lucas	425	30.0	625 517	51	11 336	78	44 158	135	156 477	161	413 546
Boscs Flaschenbirne	9	0.6	8 211	5	711	1	539	2	2 143	2	4 818
Bunte Julibirne	1	0.1	311	1	102	0	87	0	20	0	102
Clapps Liebling	63	4.5	35 384	29	6 845	20	10 677	12	12 645	2	5 217
Conference	201	14.2	267 605	27	6 119	41	23 388	69	79 282	65	158 816
Dr. Jules Guyot	2	0.1	1 628	0	56	1	305	1	1 167	0	100
Frühe von Trevoux	2	0.1	1 000	1	146	0	85	0	455	0	314
Gellerts Butterbirne	25	1.7	20 329	7	1 088	7	3 983	9	9 278	2	5 980
Gräfin von Paris	14	1.0	5 979	9	1 308	3	1 625	2	2 126	0	922
Gute Luise	25	1.8	23 950	7	1 089	4	2 205	10	10 522	4	10 134
Jeanne d' Arc	1	0.1	1 369	-	-	-	-	0	429	0	940
Köstliche v. Charneu	151	10.7	75 620	71	17 731	58	31 045	20	21 483	3	5 361
Kongreßbirne	3	0.2	1 015	3	604	0	143	0	138	0	130
Marianne	0	0.0	10	0	10	-	-	-	-	-	-
Nashi Gruppe	2	0.1	2 325	0	1	1	522	1	682	0	1 120
Pastorenbirne	2	0.2	565	2	221	0	52	0	276	0	16
Tongern	1	0.1	765	1	82	0	100	0	250	0	333
Triumpf de Vienne	3	0.2	3 036	1	227	1	370	0	431	1	2 008
Vereinsdechantsbirne	25	1.8	38 320	1	207	4	2 771	9	10 815	10	24 527
Williams Christbirne	327	23.1	380 263	70	13 582	59	33 806	112	129 439	86	203 436
Sonstige Tafelbirnen	135	9.5	221 665	42	6 298	18	10 247	26	29 793	49	175 327
Wirtschaftsbirnen zus.	670	X	367 441	384	50 795	112	63 800	126	140 027	48	112 819
Süßkirschen zusammen	4 382	X	962 774	3 775	557 143	469	253 133	129	132 626	9	19 872
davon											
Tafelobst	2 369	X	678 185	1 811	299 966	424	230 290	126	128 848	8	19 081
Verwertungspbst	2 013	X	284 589	1 964	257 177	45	22 843	4	3 778	0	791
Sauerkirschen zus.	2 493	X	1 175 236	902	239 121	1 380	716 715	200	194 479	12	24 921
davon											
Tafelobst	728	X	376 505	229	61 709	405	214 579	89	89 918	5	10 299
Verwertungsobst	1 765	X	798 731	673	177 412	975	502 136	110	104 561	7	14 622
Pfl./Zwetschen zusammen	4 454	X	1 688 148	2 768	618 956	1 381	728 103	281	285 432	25	55 657
davon											
Tafelobst	3 632	X	1 467 184	2 126	499 447	1 216	643 591	268	271 894	23	52 252
Verwertungsobst	822	X	220 964	642	119 509	165	84 512	13	13 538	2	3 405
Mirab./Reneklode zus.	344	X	96 673	278	58 822	59	29 577	7	7 374	0	900
davon											
Tafelobst	116	X	35 022	93	20 618	18	8 927	5	5 315	0	162
Verwertungsobst	229	X	61 651	185	38 204	41	20 650	2	2 059	0	738
Aprikosen zusammen	31	X	13 254	14	3 106	15	7 715	2	2 138	0	296
Pfirsiche zusammen	95	X	49 425	33	7 542	47	26 085	13	13 315	1	2 483
Walnüsse zusammen	86	X	10 702	84	9 522	3	1 141	0	39	-	-

SiBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Neue Bundesländer

Baumobst insgesamt	13 194	X	16 251 555	1 488	369 380	3 090	1 975 439	5 871	6 686 207	2 746	7 220 529
davon											
Apfel zusammen	7 941	X	12 931 127	117	24 108	899	619 420	4 203	5 127 988	2 722	7 159 611
davon											
Tafeläpfel zusammen	6 688	100.0	11 890 363	54	11 927	200	132 281	3 739	4 656 360	2 696	7 089 795
davon											
Akane	2	0.0	5 531	0	9	-	-	1	1 800	1	3 782
Alkmene	69	1.0	114 930	0	157	8	5 695	39	49 600	20	59 536
Apollo	13	0.2	16 109	-	-	1	529	11	14 077	1	1 503
Auralia	73	1.1	87 757	1	206	11	7 740	49	51 088	13	28 723
Berlepsch	5	0.1	8 038	1	140	0	55	0	40	4	7 803
Boskoop	135	2.0	251 462	9	1 461	6	3 796	50	58 166	70	188 039
Braeburn	14	0.2	53 351	0	5	0	7	-	-	14	53 339
Cox Orange	53	0.8	127 006	1	130	2	1 812	3	3 543	46	121 521
Discovery	5	0.1	13 152	-	-	-	-	0	100	5	13 052
Elstar	401	6.0	1 040 194	0	20	1	665	75	100 795	325	938 714
Fiesta	20	0.3	51 414	-	-	-	-	1	1 399	18	50 015
Fuji	1	0.0	2 411	-	-	-	-	-	-	1	2 411
Gala	260	3.9	673 609	0	20	0	4	77	101 655	183	571 930
Geheimrat Oldenburg	2	0.0	2 197	1	154	0	47	2	1 996	-	-
Glockenapfel	0	0.0	5	0	5	-	-	-	-	-	-
Gloster	847	12.7	1 134 428	0	68	16	10 745	638	769 938	192	353 677
Golden Delicious	1 204	18.0	1 937 633	2	510	19	13 603	839	1 052 989	343	870 531
Goldparmäne	4	0.1	2 092	2	333	0	248	1	812	0	699
Granny Smith	0	0.0	730	-	-	-	-	-	-	0	730
Gravensteiner	2	0.0	3 478	1	71	0	19	1	1 050	1	2 338
Helios	30	0.4	28 996	0	22	4	2 579	25	26 395	-	-
Herma	1	0.0	337	0	45	0	160	0	132	-	-
Holsteiner Cox	2	0.0	3 268	-	-	-	-	1	700	1	2 568
Idder	1 225	18.3	1 876 948	7	2 629	31	20 488	845	1 063 543	342	790 288
Ingrid Marie	4	0.1	5 133	0	64	0	5	4	5 064	-	-
Jamba	5	0.1	8 149	1	245	-	-	2	2 640	2	5 264
James Grievé	62	0.9	77 587	1	334	2	1 445	51	61 286	7	14 522
Jonagold	849	12.7	1 627 220	1	165	27	21 366	438	570 997	383	1 034 692
Jonagored	163	2.4	430 922	0	9	-	-	32	39 034	131	391 879
Jonathan	17	0.3	14 977	1	149	5	3 646	11	11 182	-	-
Kalco	55	0.8	59 080	2	392	8	5 695	45	51 959	0	1 034
Mc Intosh	27	0.4	25 717	0	28	8	3 414	18	21 975	0	300
Melrose	22	0.3	33 448	-	-	0	187	11	13 291	11	19 970
Ontarioapfel	9	0.1	4 854	4	557	1	551	4	3 678	0	68
Pilot	34	0.5	73 723	-	-	0	101	7	9 159	26	64 463
Pinova	138	2.1	253 938	-	-	4	1 759	66	82 277	68	169 902
Piros	40	0.6	85 994	0	10	0	4	20	26 212	20	59 768
Prima	5	0.1	8 905	0	5	-	-	3	4 063	2	4 837
Red Delicious	20	0.3	28 153	0	3	-	-	20	28 150	-	-
Roter Boskoop	36	0.5	69 514	0	33	0	4	15	18 121	21	51 356
RubINETTE	18	0.3	51 689	0	5	-	-	4	4 283	15	47 401
Schweizer Orangenapf.	1	0.0	663	1	145	0	78	0	440	-	-
Shampion	255	3.8	644 186	0	19	3	1 751	67	86 499	186	555 917
Spartan	120	1.8	138 032	0	27	19	11 361	85	97 624	15	29 020
Summerred	5	0.1	8 095	-	-	-	-	4	5 517	1	2 578
Vista Bella	6	0.1	9 270	-	-	2	1 316	4	5 099	1	2 855
Weißer Klarapfel	1	0.0	454	1	121	0	83	0	210	0	40
Sonstige Tafeläpfel	426	6.4	795 464	16	3 631	17	11 323	168	207 782	225	572 728
Wirtschaftsäpfel zus.	1 253	X	1 040 764	63	12 181	700	487 139	464	471 628	27	69 816
Birnen zusammen	285	X	259 503	37	7 356	84	53 221	142	141 393	22	57 533
davon											
Tafelbirnen zusammen	254	100.0	242 135	29	5 797	64	40 535	139	138 270	22	57 533
davon											
Alexander Lucas	50	19.6	47 950	5	1 071	12	8 196	28	27 690	5	10 993
Boscs Flaschenbirne	5	2.1	5 232	1	106	1	735	3	3 096	1	1 295
Bunte Julibirne	2	0.6	801	0	77	1	622	0	102	-	-
Clapps Liebling	21	8.2	13 562	3	862	11	7 134	6	5 566	-	-
Conference	61	24.1	67 336	3	842	13	8 283	37	37 022	8	21 189
Frühe von Trevoux	3	1.2	1 855	1	291	1	694	1	850	0	20
Gellerts Butterbirne	3	1.1	2 264	1	127	0	20	2	1 997	0	120
Gräfin von Paris	4	1.5	2 195	1	176	2	1 539	1	480	0	-
Gute Luise	6	2.4	5 727	0	105	2	1 310	4	3 549	0	763
Jeanne d' Arc	0	0.0	5	0	5	-	-	-	-	-	-
Köstliche v. Charneu	12	4.6	8 623	1	323	3	2 163	7	6 137	-	-
Kongreßbirne	0	0.1	114	0	14	-	-	0	100	-	-
Marianne	0	0.0	12	0	12	-	-	-	-	-	-
Pastorenbirne	0	0.1	37	0	37	-	-	-	-	-	-
Triumpf de Vienne	0	0.0	46	0	46	-	-	-	-	-	-
Vereinsdechantsbirne	5	2.0	7 128	0	5	1	740	3	3 203	1	3 180
Williams Christbirne	58	22.8	55 055	6	503	10	6 136	39	39 522	3	8 894
Sonstige Tafelbirnen	24	9.6	24 193	5	1 195	5	2 963	9	8 556	4	11 079
Wirtschaftsbirnen zus.	32	X	17 368	7	1 559	21	12 686	3	3 123	-	-

2. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen im Jahr 1997

Obstart, Obstsorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je ha							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 und mehr	
	Fläche		Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume	Fläche	Bäume
	ha	%	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Noch: Neue Bundesländer

Süßkirschen zusammen	1 687	X	607 995	1 073	265 544	550	281 167	64	59 714	0	1 570
davon											
Tafelobst	1 610	X	574 099	1 038	259 139	513	258 978	59	54 412	0	1 570
Verwertungsobst	77	X	33 896	35	6 405	37	22 189	6	5 302	-	-
Sauerkirschen zus.	2 538	X	2 024 476	106	27 658	1 053	721 475	1 379	1 275 088	0	255
davon											
Tafelobst	160	X	146 740	2	324	37	27 885	122	118 531	-	-
Verwertungsobst	2 378	X	1 877 736	105	27 334	1 016	693 590	1 257	1 156 557	0	255
Pfl./Zwetschen zusammen	552	X	323 203	108	31 490	374	220 470	69	69 683	1	1 560
davon											
Tafelobst	322	X	208 304	38	10 779	232	143 554	52	52 411	1	1 560
Verwertungsobst	230	X	114 899	70	20 711	142	76 916	18	17 272	-	-
Mirab./Reneklode zus.	86	X	48 363	14	4 065	69	41 490	3	2 808	-	-
davon											
Tafelobst	9	X	5 970	3	762	6	4 533	1	675	-	-
Verwertungsobst	77	X	42 393	11	3 303	63	36 957	3	2 133	-	-
Aprikosen zusammen	31	X	9 702	26	7 277	4	2 332	0	93	-	-
Pfirsiche zusammen	72	X	47 021	6	1 735	56	35 846	10	9 440	-	-
Walnüsse zusammen	2	X	165	2	147	0	18	-	-	-	-

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
		1	2	3	4	5	6	7
Deutschland								
Baumobst insgesamt	55 018	1 346	9 604	16 297	9 572	5 970	3 674	8 554
davon Äpfel zusammen	35 793	903	7 079	12 139	6 500	3 433	1 592	4 147
davon Tafeläpfel zusammen	31 259	782	6 235	11 556	6 243	3 195	1 355	1 894
davon								
Akane	15	0	3	3	4	4	0	0
Alkmene	241	2	22	131	56	13	12	6
Apollo	14	-	0	3	1	7	2	-
Auralia	73	-	10	13	4	22	12	13
Berlepsch	218	2	43	88	27	29	10	19
Boskoop	1 975	24	333	511	425	291	142	249
Braeburn	418	37	274	100	5	2	0	1
Cox Orange	2 204	19	361	727	553	209	81	254
Discovery	69	1	17	32	11	5	1	2
Elstar	4 861	145	1 136	2 589	878	82	18	13
Fiesta	213	3	90	117	3	0	-	0
Fuji	25	2	20	2	0	0	-	-
Gala	860	45	421	297	60	5	27	5
Geheimrat Oldenburg	14	0	1	3	1	1	1	8
Glockenapfel	129	1	15	26	16	15	13	44
Gloster	2 471	3	40	678	960	527	147	115
Golden Delicious	2 732	46	518	695	396	442	341	294
Goldparmäne	129	1	11	13	12	12	5	76
Granny Smith	27	0	2	5	8	7	3	2
Gravensteiner	170	3	29	56	37	23	4	18
Helios	30	-	0	4	4	11	9	2
Herma	1	-	-	1	-	-	0	0
Holsteiner Cox	918	80	339	248	112	51	27	60
Idared	2 078	35	181	838	417	359	224	24
Ingrid Marie	294	-	3	15	14	26	20	216
Jamba	202	0	9	47	82	45	11	8
James Grieve	256	2	12	45	53	55	23	65
Jonagold	5 275	98	894	2 306	1 312	568	65	35
Jonagored	1 409	82	490	689	138	6	2	1
Jonathan	66	0	1	8	4	4	12	37
Kalco	55	-	1	17	11	11	5	9
Mc Intosh	37	0	1	6	19	9	1	2
Melrose	168	1	12	45	41	41	20	7
Morgenduft	0	-	0	0	-	-	-	0
Ontarioapfel	40	0	3	4	3	4	2	24
Pilot	51	6	17	26	1	1	-	0
Pinova	160	11	48	73	25	1	1	0
Piros	47	3	22	13	7	1	1	0
Prima	7	0	1	5	1	0	-	0
Red Delicious	22	-	0	3	1	0	18	0
Roter Boskoop	744	10	148	182	195	124	46	38
RubINETTE	308	26	179	88	13	1	1	1
Schweizer Orangenapf.	7	0	1	2	0	1	0	3
Shampion	258	11	50	161	28	8	1	0
Spartan	121	-	1	44	50	25	1	0
Summerred	125	1	11	43	59	11	1	0
Vista Bella	11	0	2	7	2	1	0	-
Weißer Klarapfel	36	0	1	5	5	4	2	19
Sonstige Tafeläpfel	1 673	82	461	546	188	135	39	221
Wirtschaftsäpfel zus.	4 533	121	845	583	257	237	238	2 253
Birnen zusammen	2 372	46	461	514	211	193	117	830
davon Tafelbirnen zusammen	1 671	32	354	365	152	146	83	539
davon								
Alexander Lucas	474	11	107	117	46	39	20	135
Boscs Flaschenbirne	14	0	4	2	1	1	0	7
Bunte Julibirne	2	-	0	0	0	0	0	2
Clapps Liebling	84	1	7	15	9	4	4	44
Conference	262	5	63	68	28	27	13	59
Dr. Jules Guyot	2	-	-	0	-	0	0	1
Frühe von Trevoux	5	-	1	0	0	0	0	3
Gellerts Butterbirne	28	0	3	6	3	2	2	11
Gräfin von Paris	18	0	2	2	1	1	1	11
Gute Luise	31	0	3	7	3	5	2	10
Jeanne d' Arc	1	0	0	-	0	0	-	0
Köstliche v. Charneau	163	1	6	9	5	13	10	120
Kongreßbirne	3	-	0	0	0	0	0	2
Marianne	0	-	-	-	-	-	-	0
Nashi Gruppe	2	-	1	1	0	-	-	-
Pastorenbirne	2	0	1	0	0	0	0	1
Tongern	1	-	0	0	0	0	0	0
Triumpf de Vienne	3	-	1	0	1	0	0	2
Vereinsdechantsbirne	30	1	10	7	4	1	2	6
Williams Christbirne	385	7	83	101	44	39	20	91
Sonstige Tafelbirnen	159	5	63	30	7	12	8	34

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
	1	2	3	4	5	6	7	8

Noch: Deutschland

Wirtschaftsbirnen zus.	702	14	107	150	59	48	34	290
Süßkirschen zusammen	6 069	95	738	973	711	756	882	1 913
davon Tafelobst	3 979	66	489	654	489	452	573	1 255
Verwertungsobst	2 090	29	249	319	222	304	310	658
Sauerkirschen zus.	5 030	60	272	1 273	1 249	921	669	585
davon Tafelobst	888	8	62	123	273	171	102	149
Verwertungsobst	4 143	52	211	1 150	976	751	568	436
Pfl./Zwetschen zusammen	5 005	222	963	1 214	735	588	355	928
davon Tafelobst	3 954	197	858	1 047	543	429	276	604
Verwertungsobst	1 051	25	105	167	192	159	79	324
Mirab./Reneklode zus.	430	18	46	97	99	43	33	96
davon Tafelobst	125	5	12	32	17	15	12	31
Verwertungsobst	305	11	34	65	82	28	21	65
Aprikosen zusammen	62	1	10	16	18	6	3	8
Pfirsiche zusammen	167	2	25	57	42	17	9	14
Walnüsse zusammen	89	1	9	13	8	12	13	33

Baden-Württemberg

Baumobst insgesamt	17 488	479	3 110	5 067	2 969	1 705	893	3 265
davon Äpfel zusammen	11 521	304	2 126	3 827	2 212	968	330	1 755
davon Tafeläpfel zusammen	9 533	277	1 979	3 637	2 078	866	241	455
davon Akane	7	0	1	2	3	1	0	0
Alkmene	67	1	9	33	17	5	2	1
Auraria	0	-	0	-	-	0	-	-
Berlepsch	28	0	6	7	3	3	1	9
Boskoop	722	7	122	226	151	104	44	70
Braeburn	257	22	173	58	2	1	-	0
Cox Orange	669	7	134	318	134	44	8	24
Discovery	29	1	5	16	5	2	1	1
Elstar	1 630	41	233	904	396	40	9	8
Fiesta	63	0	17	43	2	0	-	0
Fuji	7	1	6	0	-	-	-	-
Gala	322	24	163	123	10	2	0	1
Geheimrat Oldenburg	3	0	0	0	0	0	0	2
Glockenapfel	80	1	8	15	8	11	11	28
Gloster	473	1	14	92	201	137	18	10
Golden Delicious	1 015	24	299	253	157	109	47	126
Goldparmäne	59	0	4	6	5	3	2	38
Granny Smith	8	0	1	2	3	2	0	0
Gravensteiner	60	1	6	14	15	13	2	9
Helios	0	-	-	0	-	-	-	-
Herma	1	-	-	1	-	-	-	-
Holsteiner Cox	0	-	-	-	-	-	-	0
Idared	670	19	133	186	184	97	33	17
Ingrid Marie	0	-	-	-	0	0	-	0
Jamba	6	-	0	2	3	1	0	0
James Grieve	34	0	3	7	5	6	5	7
Jonagold	2 414	55	364	1 018	667	249	41	19
Jonagored	121	16	35	58	10	0	-	0
Jonathan	24	0	1	1	2	2	2	16
Mc Intosh	7	-	0	1	2	2	1	1
Melrose	20	0	1	6	5	3	2	2
Morgenduft	0	-	-	-	-	-	-	0
Ontarioapfel	7	0	0	0	0	1	0	5
Pilot	11	1	6	4	0	0	-	0
Pinova	8	3	4	0	0	-	0	0
Piros	3	1	1	2	0	-	-	-
Prima	1	-	0	0	0	0	-	-
Red Delicious	0	-	0	0	0	-	-	0
Roter Boskoop	28	0	6	9	4	3	3	3
RubINETTE	156	17	85	46	7	1	0	0
Schweizer Orangenapf.	1	-	0	0	0	0	0	1
Shampion	3	1	0	-	2	0	-	0
Spartan	0	-	0	-	-	-	-	-
Summerrad	72	1	9	20	34	7	1	0

SIBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
		1	2	3	4	5	6	7

Noch: Baden-Württemberg

Vista Bella	1	0	1	0	-	-	0	-
Weißer Klarapfel	11	0	0	1	1	1	1	6
Sonstige Tafeläpfel	435	31	129	161	41	14	8	51
Wirtschaftsäpfel zus.	1 987	27	147	190	133	102	89	1 299
Birnen zusammen	871	24	205	205	71	54	34	277
davon								
Tafelbirnen zusammen	456	14	140	127	40	28	16	92
davon								
Alexander Lucas	148	4	45	47	13	9	3	28
Boscs Flaschenbirne	2	0	1	1	0	0	0	1
Bunte Julibirne	0	-	0	0	0	-	0	0
Clapps Liebling	4	-	0	0	0	0	0	2
Conference	53	2	16	16	4	4	1	10
Dr. Jules Guyot	0	-	-	-	-	-	-	0
Frühe von Trevoux	1	-	0	0	0	0	0	1
Gellerts Butterbirne	4	0	1	1	0	0	0	2
Gräfin von Paris	4	-	1	1	1	0	0	2
Gute Luise	5	0	1	1	1	1	1	2
Jeanne d' Arc	1	0	0	-	0	0	-	0
Köstliche v. Charneu	3	-	0	0	0	0	0	2
Kongreßbirne	0	-	0	0	0	0	0	0
Nashi Gruppe	0	-	0	0	-	-	-	1
Pastorenbirne	1	0	0	0	0	0	0	0
Tongern	0	-	0	0	0	-	-	0
Triumpf de Vienne	0	-	0	0	0	0	-	0
Vereinsdechantsbirne	4	0	2	1	0	0	0	1
Williams Christbirne	160	4	41	49	18	12	8	30
Sonstige Tafelbirnen	62	4	32	10	2	2	3	10
Wirtschaftsbirnen zus.	414	11	65	78	31	26	18	185
Süßkirschen zusammen	2 253	31	256	350	238	331	316	731
davon								
Tafelobst	460	7	54	47	35	42	49	226
Verwertungsobst	1 793	24	203	304	203	288	267	505
Sauerkirschen zus.	301	3	19	28	74	87	35	54
davon								
Tafelobst	78	1	5	9	17	17	10	20
Verwertungsobst	222	2	14	20	57	71	25	34
Pfl./Zwetschen zusammen	2 343	106	473	615	347	241	161	400
davon								
Tafelobst	1 952	95	432	548	290	199	129	259
Verwertungsobst	391	11	41	68	57	42	32	141
Mirab./Reneklode zus.	133	9	21	31	19	16	9	28
davon								
Tafelobst	27	2	4	5	5	3	2	6
Verwertungsobst	107	7	17	26	14	13	7	22
Aprikosen zusammen	1	-	0	1	0	0	-	0
Pfirsiche zusammen	25	1	7	7	5	3	1	1
Walnüsse zusammen	41	0	2	3	3	5	8	19

Bayern

Baumobst insgesamt	3 624	94	431	677	415	343	246	1 419
davon								
Äpfel zusammen	1 384	31	209	333	205	129	52	423
davon								
Tafeläpfel zusammen	1 072	29	177	301	191	117	43	214
davon								
Alkmene	6	-	0	2	2	0	1	-
Aurelia	0	-	-	0	-	-	-	-
Berlepsch	6	0	2	1	1	0	1	1
Boskoop	116	2	18	18	13	11	10	44
Braeburn	13	2	9	2	0	-	-	-
Cox Orange	69	1	11	23	16	6	2	10
Discovery	2	0	0	1	0	0	0	0
Elstar	133	6	18	79	35	2	0	1
Fiesta	6	0	2	3	-	0	-	-
Fuji	0	-	0	-	-	-	-	-
Gala	22	2	12	9	0	-	-	-
Geheimrat Oldenburg	2	0	0	0	0	0	0	1

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
		1	2	3	4	5	6	7

Noch: Bayern								
Glockenapfel	3	0	0	0	0	1	1	1
Gloster	55	0	2	9	24	17	1	1
Golden Delicious	140	2	26	27	17	23	10	36
Goldparmäne	29	0	2	2	2	2	1	19
Granny Smith	0	0	0	0	0	-	0	0
Gravensteiner	6	0	1	1	1	1	0	3
Helios	0	-	-	-	0	-	-	-
Holsteiner Cox	0	-	0	0	-	-	0	0
Idared	36	1	6	9	11	6	2	1
Ingrid Marie	1	-	0	0	-	0	0	0
Jamba	1	-	0	0	0	0	-	-
James Grieve	18	0	1	3	1	4	2	8
Jonagold	184	7	22	69	49	30	5	2
Jonagored	27	1	7	16	2	0	-	-
Jonathan	17	0	0	1	0	1	3	11
Kalco	0	-	0	0	-	-	-	-
Mc Intosh	1	0	-	0	1	0	-	0
Melrose	7	0	0	2	2	1	1	0
Morgenduft	0	-	0	0	-	-	-	0
Ontarioapfel	6	0	0	1	0	0	0	4
Pilot	2	0	1	1	-	-	-	-
Pinova	2	0	1	0	-	-	-	-
Piros	0	0	0	0	-	-	-	-
Prima	0	0	0	0	-	-	-	-
Red Delicious	0	-	0	0	0	-	-	-
Roter Boskoop	17	0	1	3	2	5	1	6
Rubinette	14	1	10	2	0	0	0	-
Schweizer Orangenapf.	4	0	1	1	0	0	0	2
Spartan	0	-	-	-	0	0	-	0
Summerred	5	0	0	2	2	1	-	-
Vista Bella	1	-	-	0	0	1	-	-
Weißer Klarapfel	6	0	0	1	0	0	0	4
Sonstige Tafeläpfel	114	3	20	17	8	5	2	60
Wirtschaftsäpfel zus.	312	2	33	32	14	12	9	210
Birnen zusammen	340	7	56	80	31	21	17	128
davon								
Tafelbirnen zusammen	203	5	39	49	17	12	10	72
davon								
Alexander Lucas	44	1	8	14	3	3	2	13
Boscs Flaschenbirne	3	-	0	0	0	0	0	2
Bunte Julibirne	0	-	-	0	-	-	0	0
Clapps Liebling	6	0	0	1	0	0	0	5
Conference	15	0	3	4	1	0	0	6
Dr. Jules Guyot	0	-	-	-	-	-	-	0
Frühe von Trevoux	0	-	-	0	0	-	0	0
Gellerts Butterbirne	2	0	0	0	0	0	0	1
Gräfin von Paris	5	0	0	1	0	0	0	4
Gute Luise	3	0	0	0	0	0	0	1
Jeanne d' Arc	0	-	-	-	-	-	-	0
Köstliche v. Charneu	7	0	0	1	0	0	0	5
Kongreßbirne	1	-	0	0	0	0	0	1
Pastorenbirne	0	-	-	0	0	0	-	0
Tongern	0	-	-	0	-	0	-	0
Triumpf de Vienne	1	-	-	-	0	-	-	1
Vereinsdechantsbirne	2	0	0	1	0	0	0	0
Williams Christbirne	84	3	15	21	11	7	6	22
Sonstige Tafelbirnen	31	1	11	6	1	1	1	11
Wirtschaftsbirnen zus.	137	2	17	32	14	8	7	56
SÜßkirschen zusammen	922	18	70	128	61	61	67	518
davon								
Tafelobst	791	14	58	121	55	57	59	427
Verwertungsobst	131	4	12	7	5	5	8	91
Sauerkirschen zus.	194	6	8	17	27	49	35	51
davon								
Tafelobst	67	1	3	6	9	20	11	16
Verwertungsobst	127	5	5	11	18	28	25	35
Pfl./Zwetschen zusammen	721	29	79	111	84	76	66	276
davon								
Tafelobst	507	25	66	84	60	57	48	167
Verwertungsobst	214	4	13	27	24	19	18	109
Mirab./Reneklode zus.	48	3	7	5	6	6	9	14
davon								
Tafelobst	22	1	2	2	2	3	5	7
Verwertungsobst	26	2	4	3	3	3	4	7
Aprikosen zusammen	0	0	0	0	0	0	-	0
Pfirsiche zusammen	2	0	1	0	0	0	0	1

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
		1	2	3	4	5	6	7
Noch: Bayern								
Walnüsse zusammen	13	0	2	2	1	0	1	7
Brandenburg								
Baumobst insgesamt	3 323	38	245	812	747	637	445	399
davon Apfel zusammen	1 770	22	123	580	296	371	146	232
davon Tafeläpfel zusammen	1 542	22	117	576	279	352	146	51
davon								
Akane	0	-	0	-	-	-	-	-
Alkmene	14	-	1	0	7	0	4	2
Apollo	10	-	-	1	0	7	2	-
Auralia	36	-	0	5	1	18	5	7
Berlepsch	1	-	0	-	-	-	-	0
Boskoop	35	3	5	4	1	11	7	5
Braeburn	1	-	1	-	-	-	-	-
Cox Orange	2	-	1	-	1	0	0	1
Discovery	0	-	-	0	0	-	-	-
Elstar	60	4	23	32	1	-	0	-
Fiesta	1	-	1	0	0	-	-	-
Gala	49	2	11	25	9	1	1	-
Geheimrat Oldenburg	1	-	0	-	-	-	0	0
Glockenapfel	0	-	0	-	-	-	-	-
Gloster	179	-	1	70	95	11	1	1
Golden Delicious	384	-	7	91	50	155	74	6
Goldparmäne	2	-	1	-	-	-	0	1
Gravensteiner	0	-	0	-	-	0	-	0
Helios	26	-	0	4	2	11	8	2
Herma	0	-	-	-	-	-	0	-
Holsteiner Cox	1	-	-	1	-	-	-	-
Idared	227	-	1	134	29	56	7	-
Jamba	2	-	0	2	-	-	-	-
James Grieve	17	-	0	3	2	9	1	1
Jonagold	124	0	16	74	22	11	1	-
Jonagored	13	7	4	2	-	-	-	-
Jonathan	11	-	0	-	0	0	6	5
Kalco	25	-	-	6	2	7	2	7
Mc Intosh	12	-	-	-	11	1	-	0
Ontarioapfel	4	-	1	0	0	1	0	2
Pilot	16	3	2	10	1	1	-	-
Pinova	46	2	4	31	7	1	1	-
Piros	10	0	5	1	3	1	0	-
Prima	0	-	0	-	-	-	-	-
Red Delicious	20	-	-	2	-	0	18	-
Roter Boskoop	4	0	2	1	-	-	1	0
RubINETTE	8	0	4	2	1	-	-	-
Schweizer Orangenapf.	1	-	0	0	-	0	0	0
Shampion	29	-	0	16	11	1	1	-
Spartan	29	-	0	6	17	6	0	-
Summerred	0	-	0	-	-	-	-	-
Weißer Klarapfel	1	-	0	0	-	0	0	1
Sonstige Tafeläpfel	141	1	24	53	4	44	5	11
Wirtschaftsäpfel zus.	228	-	6	4	17	20	0	180
Birnen zusammen	57	0	7	11	17	4	8	9
davon Tafelbirnen zusammen	53	0	7	10	15	4	8	9
davon								
Alexander Lucas	12	0	2	1	5	0	2	1
Boscs Flaschenbirne	0	-	0	-	-	0	-	-
Clapps Liebling	7	-	0	2	3	-	1	1
Conference	7	-	1	2	1	-	3	0
Frühe von Trevoux	1	-	0	-	-	-	-	1
Gellerts Butterbirne	2	-	0	2	0	-	-	0
Gräfin von Paris	1	-	0	-	-	0	-	1
Gute Luise	0	-	0	-	-	-	-	-
Jeanne d' Arc	0	-	0	-	-	-	-	-
Köstliche v. Charneu	2	-	1	-	0	0	1	0
Marianne	0	-	-	-	-	-	-	0
Pastorenbirne	0	-	0	-	-	-	-	-
Triumpf de Vienne	0	-	-	0	-	-	-	-
Vereinsdechantsbirne	2	-	1	-	0	-	1	-
Williams Christbirne	11	0	1	3	4	0	0	2
Sonstige Tafelbirnen	7	0	1	-	-	4	-	2
Wirtschaftsbirnen zus.	4	-	0	1	3	-	0	0

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
	1	2	3	4	5	6	7	8

Noch: Brandenburg

Süßkirschen zusammen	784	9	96	71	163	113	231	101
davon								
Tafelobst	728	9	71	71	156	113	212	96
Verwertungsobst	56	-	25	-	8	0	19	5
Sauerkirschen zus.	480	0	4	141	187	64	52	32
davon								
Tafelobst	15	0	1	2	11	1	0	0
Verwertungsobst	465	-	3	139	176	63	52	32
Pfl./Zwetschen zusammen	199	6	15	6	68	80	5	18
davon								
Tafelobst	36	3	3	3	12	10	3	2
Verwertungsobst	163	3	12	3	56	70	2	16
Mirab./Reneklode zus.	22	0	0	3	11	4	-	3
davon								
Tafelobst	2	0	0	1	1	0	-	0
Verwertungsobst	19	-	-	2	11	4	-	3
Aprikosen zusammen	0	-	0	0	0	0	-	-
Pfirsiche zusammen	11	-	0	1	4	1	3	3
Walnüsse zusammen	0	-	0	-	0	-	0	0

Hamburg

Baumobst insgesamt	1 416	23	324	514	274	110	35	136
davon								
Äpfel zusammen	1 293	23	305	502	259	95	29	80
davon								
Tafeläpfel zusammen	1 278	23	305	501	259	89	29	72
davon								
Alkmene	2	-	0	1	1	-	-	-
Berlepsch	2	-	1	2	0	-	-	-
Boskoop	66	-	7	16	25	11	2	5
Braeburn	0	-	-	-	-	-	-	0
Cox Orange	131	-	30	32	37	9	4	18
Elstar	306	7	85	176	36	2	-	0
Fiesta	11	-	8	2	-	-	-	0
Fuji	1	-	1	-	-	-	-	-
Gala	11	1	7	0	1	0	0	1
Glockenapfel	6	-	1	1	1	1	0	2
Gloster	117	-	3	14	41	32	14	13
Golden Delicious	14	0	1	2	4	2	1	4
Gravensteiner	12	0	1	6	3	1	-	-
Holsteiner Cox	98	8	54	21	12	1	1	1
Idared	0	-	0	-	-	-	-	-
Ingrid Marie	19	-	0	1	1	4	1	12
Jamba	23	0	1	5	8	5	1	3
James Grieve	8	0	0	1	2	1	1	2
Jonagold	153	3	30	76	38	6	-	-
Jonagored	187	4	50	116	17	1	-	-
Melrose	0	-	-	-	0	-	-	-
Pilot	0	-	0	-	-	-	-	-
Pinova	1	-	1	-	-	-	-	-
Roter Boskoop	68	-	17	19	19	9	2	2
RubINETTE	2	-	1	1	0	-	-	0
Summerrred	3	-	-	0	2	0	-	-
Weißer Klarapfel	1	-	-	0	0	0	0	0
Sonstige Tafeläpfel	38	1	6	9	10	3	1	9
Wirtschaftsäpfel zus.	15	-	-	1	0	5	-	8
Birnen zusammen	46	-	2	3	4	2	1	34
davon								
Tafelbirnen zusammen	46	-	2	3	4	2	1	34
davon								
Alexander Lucas	5	-	0	0	1	0	0	3
Boscs Flaschenbirne	0	-	-	-	-	0	-	0
Bunte Julibirne	0	-	-	-	-	-	-	0
Clapps Liebling	6	-	0	1	1	0	0	5
Conference	8	-	2	2	1	1	0	4
Gute Luise	0	-	-	-	-	-	-	0
Köstliche v. Charneu	23	-	0	0	1	1	0	20
Kongreßbirne	0	-	-	-	-	-	-	0
Triumph de Vienne	0	-	-	-	0	-	-	0
Vereinsdechantsbirne	1	-	-	0	0	-	-	-

SIBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
	1	2	3	4	5	6	7	8

Noch: Hamburg

Williams Christbirne	1	-	-	0	0	0	0	1
Sonstige Tafelbirnen	1	-	0	-	-	0	-	1
Wirtschaftsbirnen zus.	0	-	-	-	-	0	-	0
Süßkirschen zusammen	35	0	14	6	7	3	1	4
davon Tafelobst	35	0	14	6	7	3	1	4
Sauerkirschen zus.	23	-	1	2	2	8	1	10
davon Tafelobst	17	-	1	2	2	5	1	7
Verwertungsobst	6	-	-	0	1	3	-	2
Pfl./Zwetschen zusammen	18	0	2	2	2	3	3	8
davon Tafelobst	18	0	2	2	2	3	3	8
Mirab./Reneklode zus.	0	-	0	-	-	-	0	0
davon Tafelobst	0	-	0	-	-	-	0	0
Pfirsiche zusammen	0	-	-	0	-	-	-	-
Walnüsse zusammen	0	-	0	0	-	-	-	0

Hessen

Baumobst insgesamt	1 088	4	157	203	123	84	82	436
davon Äpfel zusammen	594	1	100	152	81	36	26	197
davon Tafeläpfel zusammen	422	1	88	138	72	29	19	74
davon Akane	1	-	-	0	1	0	-	-
Alkmene	9	0	1	4	3	1	0	0
Berlepsch	13	-	2	6	1	1	1	2
Boskoop	44	-	5	11	7	3	4	14
Braeburn	15	0	8	6	1	-	0	-
Cox Orange	28	-	3	8	5	1	0	11
Discovery	2	-	0	1	0	0	-	0
Elstar	46	-	13	21	9	0	1	1
Fiesta	4	-	2	3	0	-	-	-
Fuji	2	0	2	-	-	-	-	-
Gala	13	0	6	6	0	0	0	0
Geheimrat Oldenburg	2	-	0	0	0	0	0	0
Glockenapfel	1	-	0	1	0	0	-	1
Gloster	11	-	0	3	5	2	1	1
Golden Delicious	22	-	2	6	3	2	1	9
Goldparmäne	17	-	1	2	2	0	0	11
Granny Smith	3	-	0	0	1	0	0	0
Gravensteiner	2	-	1	0	0	0	0	0
Idared	20	-	2	6	5	4	2	1
Ingrid Marie	1	-	0	0	1	0	0	1
Jamba	1	-	-	0	0	0	0	0
James Grieve	8	-	0	2	1	1	1	4
Jonagold	57	0	12	20	13	4	2	4
Jonagored	5	-	3	1	0	0	-	0
Jonathan	2	-	-	0	0	0	-	2
Kalco	0	-	-	-	0	-	-	-
Mc Intosh	0	-	-	-	-	-	0	-
Melrose	6	-	1	2	1	2	0	0
Ontarioapfel	5	-	1	1	0	1	0	3
Pilot	1	-	1	-	-	-	-	-
Pinova	1	0	1	0	-	-	-	-
Piros	1	-	1	-	-	-	-	-
Prima	0	-	-	0	-	-	-	-
Red Delicious	0	-	-	0	0	-	-	-
Roter Boskoop	3	0	0	1	1	0	0	1
RubINETTE	12	0	6	5	0	-	0	-
Schweizer Orangenapf.	0	-	-	-	-	-	0	-
Shampion	0	-	0	-	-	-	-	-
Spartan	0	-	0	0	-	0	-	-
Summerred	1	-	0	0	1	0	0	-
Vista Bella	0	-	-	0	-	-	-	-
Weißer Klarapfel	1	-	0	0	0	0	-	1
Sonstige Tafeläpfel	60	0	13	20	10	4	5	8
Wirtschaftsäpfel zus.	172	0	12	14	9	7	7	123
Birnen zusammen	53	0	8	9	5	3	3	24

davon

SIBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
		1	2	3	4	5	6	7

Noch: Hessen

Tafelbirnen zusammen	47	0	6	9	5	3	3	21
davon								
Alexander Lucas	10	-	1	2	1	1	0	6
Boscs Flaschenbirne	1	-	0	0	-	-	-	1
Bunte Julibirne	0	-	-	-	-	0	-	-
Clapps Liebling	3	-	0	0	0	0	0	2
Conference	2	0	1	1	0	0	0	0
Dr. Jules Guyot	0	-	-	-	-	0	-	0
Frühe von Trevoux	0	-	-	0	-	-	-	0
Gellerts Butterbirne	4	-	1	1	1	0	1	1
Gräfin von Paris	2	-	0	0	0	0	0	1
Gute Luise	2	-	0	0	0	0	0	1
Köstliche v. Charneu	3	-	0	0	0	0	0	2
Kongreßbirne	0	-	-	-	-	-	0	-
Nashi Gruppe	0	-	-	0	-	-	-	-
Pastorenbirne	0	-	0	0	-	-	-	0
Triumpf de Vienne	0	-	0	-	-	-	-	-
Vereinsdechantsbirne	2	-	0	1	0	0	0	1
Williams Christbirne	11	-	1	2	1	1	1	5
Sonstige Tafelbirnen	6	-	2	1	0	0	0	2
Wirtschaftsbirnen zus.	6	-	2	0	0	0	0	3
Süßkirschen zusammen	223	2	30	11	9	12	20	140
davon								
Tafelobst	199	1	29	10	8	11	15	124
Verwertungsobst	25	0	2	1	1	2	5	15
Sauerkirschen zus.	134	0	5	10	17	26	29	47
davon								
Tafelobst	21	-	2	1	2	5	3	9
Verwertungsobst	113	0	3	9	15	21	26	39
Pfl./Zwetschen zusammen	65	0	9	18	9	5	2	22
davon								
Tafelobst	36	0	6	6	8	4	2	10
Verwertungsobst	29	0	4	11	1	1	0	12
Mirab./Reneklode zus.	10	0	2	2	1	0	1	5
davon								
Tafelobst	4	0	1	1	1	0	0	2
Verwertungsobst	6	-	1	1	0	0	1	3
Aprikosen zusammen	1	-	1	1	0	0	-	0
Pfirsiche zusammen	4	0	1	2	0	0	0	0
Walnüsse zusammen	4	0	1	0	1	1	0	1

Mecklenburg-Vorpommern

Baumobst insgesamt	1 881	77	587	635	303	162	37	81
davon								
Apfel zusammen	1 418	76	545	427	131	145	31	62
davon								
Tafeläpfel zusammen	710	19	187	247	118	136	-	3
davon								
Akane	1	-	1	0	-	-	-	-
Alkmene	5	-	-	2	2	-	-	-
Apollo	0	-	-	0	-	-	-	-
Auralia	19	-	10	6	3	-	-	0
Berlepsch	0	-	0	-	-	-	-	-
Boskoop	22	0	13	1	8	0	-	1
Cox Orange	5	-	4	-	2	-	-	-
Discovery	4	-	4	-	-	-	-	-
Elstar	44	-	23	19	2	-	-	-
Fiesta	0	-	0	-	-	-	-	-
Gala	2	-	2	-	-	-	-	-
Gloster	83	-	1	33	28	21	-	-
Golden Delicious	90	-	17	30	27	16	-	-
Goldparmäne	1	-	1	-	-	-	-	-
Gravensteiner	0	-	0	-	-	-	-	-
Helios	0	-	-	-	0	-	-	-
Holsteiner Cox	0	-	0	-	-	-	-	-
Idared	139	13	7	46	13	60	-	-
Ingrid Marie	0	-	0	-	-	-	-	-
Jamba	2	-	-	2	0	-	-	-
James Grieve	0	-	-	-	0	-	-	-
Jonagold	118	2	36	34	23	22	-	-
Jonagored	39	-	16	22	1	-	-	-

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
		1	2	3	4	5	6	7

Noch: Mecklenburg-Vorpommern

Jonathan	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Kalco	8	-	1	3	3	0	-	-	0
Mc Intosh	6	-	-	1	1	4	-	-	-
Ontarioapfel	2	-	0	-	0	-	-	-	1
Pilot	0	-	0	-	-	-	-	-	-
Pinova	4	0	3	1	-	-	-	-	-
Piros	10	-	6	4	0	-	-	-	-
Roter Boskoop	1	-	0	1	-	-	-	-	-
Rubinette	0	-	0	-	-	-	-	-	-
Shampion	12	2	5	4	0	-	-	-	-
Spartan	43	-	-	29	3	11	-	-	-
Summerred	1	-	0	0	0	-	-	-	-
Vista Bella	2	-	0	2	0	-	-	-	-
Weißer Klarapfel	0	-	-	-	0	-	-	-	0
Sonstige Tafeläpfel	45	1	35	6	1	0	-	-	1
Wirtschaftsäpfel zus.	707	57	358	180	13	10	31	-	60
Birnen zusammen	49	-	3	33	6	-	-	-	8
davon									
Tafelbirnen zusammen	35	-	3	23	5	-	-	-	4
davon									
Alexander Lucas	1	-	0	-	0	-	-	-	-
Boscs Flaschenbirne	1	-	-	1	-	-	-	-	0
Bunte Julibirne	0	-	-	0	-	-	-	-	-
Clapps Liebling	8	-	-	5	1	-	-	-	0
Conference	8	-	0	6	2	-	-	-	-
Gellerts Butterbirne	0	-	0	-	-	-	-	-	-
Gute Luise	2	-	-	2	-	-	-	-	-
Köstliche v. Charneu	0	-	-	0	-	-	-	-	0
Williams Christbirne	13	-	0	7	2	-	-	-	4
Sonstige Tafelbirnen	4	-	2	2	1	-	-	-	0
Wirtschaftsbirnen zus.	14	-	-	10	1	-	-	-	4
Süßkirschen zusammen	141	1	18	77	39	-	6	-	0
davon									
Tafelobst	141	1	18	77	39	-	6	-	0
Verwertungsobst	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Sauerkirschen zus.	198	-	-	88	91	12	0	-	7
davon									
Tafelobst	0	-	-	-	0	-	0	-	-
Verwertungsobst	198	-	-	88	91	12	-	-	7
Pfl./Zwetschen zusammen	74	-	22	11	35	4	-	-	3
davon									
Tafelobst	40	-	20	8	13	-	-	-	0
Verwertungsobst	35	-	2	3	22	4	-	-	3
Mirab./Reneklode zus.	0	-	-	0	-	-	-	-	0
davon									
Tafelobst	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Verwertungsobst	0	-	-	0	-	-	-	-	0

Niedersachsen

Baumobst insgesamt	8 999	246	1 834	2 694	1 691	841	371	1 322
davon								
Apfel zusammen	7 851	230	1 667	2 484	1 543	699	284	944
davon								
Tafeläpfel zusammen	7 500	220	1 641	2 461	1 513	670	261	734
davon								
Akane	1	-	-	0	-	1	-	-
Alkmene	15	0	2	11	1	0	-	-
Auralia	0	-	-	-	-	-	-	0
Berlepsch	4	0	1	1	1	0	-	1
Boskoop	509	3	66	125	129	79	39	67
Braeburn	3	-	3	0	-	-	-	-
Cox Orange	626	3	104	123	164	61	25	147
Discovery	4	-	2	2	1	0	-	-
Elstar	1 519	57	447	784	211	17	2	1
Fiesta	76	2	36	38	0	0	-	-
Fuji	2	-	1	-	0	-	-	-
Gala	35	2	30	2	-	-	1	-
Geheimrat Oldenburg	1	-	-	0	-	-	-	0
Glockenapfel	30	-	5	7	4	2	1	12
Gloster	791	2	12	95	274	225	99	84
Golden Delicious	181	3	43	30	27	15	16	47

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
		1	2	3	4	5	6	7

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
		1	2	3	4	5	6	7
Nordrhein-Westfalen								
Baumobst insgesamt	3 001	75	623	1 032	621	282	101	267
davon Apfel zusammen	2 393	59	479	913	545	203	62	131
davon Tafeläpfel zusammen	2 354	58	476	903	545	202	62	108
davon								
Akane	1	-	1	0	-	-	-	-
Alkmene	28	0	2	14	7	2	1	1
Apollo	0	-	0	-	-	-	-	-
Berlepsch	127	1	26	54	17	19	6	4
Boskoop	216	4	40	63	53	21	11	25
Braeburn	31	8	18	4	2	-	-	-
Cox Orange	487	5	49	161	152	68	20	31
Discovery	14	0	2	7	3	1	0	0
Elstar	501	16	119	249	100	10	6	1
Fiesta	7	1	3	3	0	-	-	0
Gala	110	3	58	44	4	1	-	0
Geheimrat Oldenburg	0	-	0	0	-	-	-	0
Glockenapfel	2	-	0	1	0	-	1	0
Gloster	77	-	3	15	40	14	3	2
Golden Delicious	36	1	10	6	4	6	2	8
Goldparmäne	6	-	1	0	1	2	0	1
Granny Smith	0	-	-	-	0	-	-	-
Gravensteiner	3	0	1	1	0	1	-	0
Holsteiner Cox	2	0	0	0	-	-	-	2
Idared	11	0	0	4	5	1	0	1
Ingrid Marie	3	-	0	0	0	-	2	1
Jamba	18	-	1	9	6	2	0	0
James Grieve	40	0	4	10	8	8	3	7
Jonagold	267	5	43	129	68	20	0	2
Jonagored	62	3	16	36	6	1	-	-
Jonathan	1	-	0	0	-	-	0	-
Mc Intosh	0	-	-	-	0	-	-	1
Melrose	28	0	4	5	9	7	1	1
Morgenduft	0	-	-	-	-	-	-	0
Ontarioapfel	3	-	0	0	0	-	1	1
Pilot	0	-	0	-	-	-	-	-
Pinova	4	0	3	0	-	-	-	-
Piros	1	0	1	-	-	-	-	-
Red Delicious	0	-	-	-	0	-	-	-
Roter Boskoop	60	2	11	13	21	8	3	2
RubINETTE	34	3	19	10	2	0	-	-
Spartan	0	-	-	-	0	-	-	-
Summerrad	14	0	1	7	5	1	-	-
Vista Bella	1	-	0	1	0	0	-	-
Weißer Klarapfel	4	0	0	1	1	0	-	1
Sonstige Tafeläpfel	153	6	42	55	26	8	3	14
Wirtschaftsäpfel zus.	39	0	3	10	1	1	0	24
Birnen zusammen	185	5	49	42	20	9	9	50
davon								
Tafelbirnen zusammen	181	5	49	42	20	8	9	48
davon								
Alexander Lucas	88	3	23	20	8	4	5	25
Boscs Flaschenbirne	1	-	0	0	0	-	-	1
Clapps Liebling	2	-	0	1	0	0	0	1
Conference	46	1	15	13	6	2	3	6
Dr. Jules Guyot	1	-	-	0	-	-	-	0
Frühe von Trevoux	0	-	-	0	-	-	-	-
Gellerts Butterbirne	3	-	0	1	0	0	0	1
Gräfin von Paris	0	-	0	0	0	0	0	0
Gute Luise	2	-	0	0	0	0	0	1
Köstliche v. Charneu	7	-	0	1	0	0	0	5
Marianne	0	-	-	-	-	-	-	0
Nashi Gruppe	0	-	0	0	-	-	-	0
Pastorenbirne	0	-	-	-	-	-	-	0
Tongern	0	-	0	0	0	-	0	0
Triumpf de Vienne	1	-	0	0	0	-	-	0
Vereinsdechantsbirne	7	0	3	1	2	0	0	1
Williams Christbirne	14	0	4	3	2	1	0	4
Sonstige Tafelbirnen	8	0	2	2	1	1	1	2
Wirtschaftsbirnen zus.	4	-	0	0	0	1	0	2
Süßkirschen zusammen	25	2	8	4	4	1	0	6
davon								
Tafelobst	21	2	7	4	3	1	0	4
Verwertungsobst	3	-	0	1	1	0	0	1
Sauerkirschen zus.	233	2	47	23	34	49	26	51
davon								
Tafelobst	78	0	5	16	12	21	13	10

SIBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
	1	2	3	4	5	6	7	8

Noch: Nordrhein-Westfalen

Verwertungsobst	155	1	42	7	22	28	13	41
Pfl./Zwetschen zusammen	143	8	39	43	16	14	2	22
davon								
Tafelobst	105	4	27	40	11	9	1	12
Verwertungsobst	39	4	13	3	5	5	1	10
Mirab./Reneklode zus.	3	0	0	0	1	1	0	1
davon								
Tafelobst	2	0	0	0	1	1	0	0
Verwertungsobst	1	-	0	0	0	0	-	0
Aprikosen zusammen	0	-	-	-	0	-	-	0
Pfirsiche zusammen	9	-	1	2	1	1	0	5
Walnüsse zusammen	11	-	0	4	-	4	2	2

Rheinland-Pfalz

Baumobst insgesamt	5 176	120	868	1 217	864	798	492	817
davon								
Äpfel zusammen	2 018	47	436	603	408	233	121	170
davon								
Tafeläpfel zusammen	1 695	40	353	535	373	212	100	82
davon								
Akane	1	-	0	0	0	0	0	-
Alkmene	42	0	2	22	11	5	2	0
Apollo	0	-	-	0	-	-	-	-
Aurilia	0	-	-	-	-	0	-	-
Berlepsch	31	1	5	15	4	6	1	1
Boskoop	125	2	16	26	28	20	20	13
Braeburn	84	4	50	29	0	0	0	0
Cox Orange	94	3	8	31	27	12	7	7
Discovery	11	0	3	5	2	2	0	0
Elstar	221	7	42	103	58	10	1	1
Fiesta	14	0	2	11	0	0	-	-
Fuji	12	1	10	2	0	-	-	-
Gala	83	4	43	27	4	1	-	2
Geheimrat Oldenburg	4	-	0	1	0	1	0	2
Glockenapfel	0	-	0	0	0	0	0	0
Gloster	75	0	2	10	28	25	7	2
Golden Delicious	105	0	16	20	13	14	15	27
Goldparmäne	9	0	0	2	2	2	1	2
Granny Smith	16	-	2	3	4	4	2	1
Gravensteiner	0	-	0	0	0	-	0	0
Helios	0	-	-	-	-	-	-	0
Idared	109	1	8	26	33	29	8	4
Ingrid Marie	0	-	0	0	-	-	0	-
Jamba	32	-	1	6	17	6	1	1
James Grieve	17	-	1	1	3	4	4	3
Jonagold	264	5	41	97	76	33	9	4
Jonagored	21	2	10	7	1	0	-	-
Jonathan	1	-	0	-	0	0	0	0
Mc Intosh	0	-	-	-	0	0	-	-
Melrose	78	0	3	13	24	23	13	2
Ontarioapfel	5	0	0	1	0	1	1	1
Pilot	1	0	1	0	-	-	-	-
Pinova	6	1	5	-	-	-	-	-
Piros	1	-	1	-	-	-	0	0
Prima	1	-	0	1	0	-	-	-
Red Delicious	0	-	-	0	0	-	0	-
Roter Boskoop	10	0	4	1	2	2	1	0
RubINETTE	52	3	32	15	2	0	0	-
Shampion	0	0	0	-	-	-	-	-
Spartan	0	-	-	-	0	-	-	-
Summerred	18	-	1	7	10	1	0	-
Vista Bella	1	-	-	0	0	0	-	-
Weißer Klarapfel	1	-	0	0	0	0	0	0
Sonstige Tafeläpfel	149	7	43	54	22	11	5	7
Wirtschaftsäpfel zus.	323	7	83	68	35	20	22	88
Birnen zusammen	281	3	62	73	24	20	17	82
davon								
Tafelbirnen zusammen	186	2	41	48	18	11	11	55
davon								
Alexander Lucas	70	1	15	21	7	4	4	19
Boscs Flaschenbirne	1	0	0	0	0	-	0	0

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
	1	2	3	4	5	6	7	8

Noch: Rheinland-Pfalz

Clapps Liebling	7	-	1	1	0	1	0	4
Conference	15	0	5	6	3	0	0	1
Dr. Jules Guyot	0	-	-	0	-	-	-	0
Frühe von Trevoux	0	-	0	0	-	0	-	-
Gellerts Butterbirne	11	0	1	1	1	2	1	5
Gräfin von Paris	2	0	0	0	0	0	0	1
Gute Luise	12	0	1	3	1	1	1	4
Köstliche v. Charneu	5	-	1	0	0	0	0	4
Kongreßbirne	1	-	0	0	-	0	-	1
Nashi Gruppe	2	-	1	1	0	-	-	-
Pastorenbirne	0	0	0	0	0	0	0	0
Tongern	0	-	0	-	-	-	0	-
Triumpf de Vienne	0	-	0	-	-	-	-	0
Vereinsdechantsbirne	5	0	2	2	1	0	-	1
Williams Christbirne	44	0	10	11	4	2	2	13
Sonstige Tafelbirnen	9	0	5	2	0	1	0	0
Wirtschaftsbirnen zus.	95	2	21	25	6	9	6	27
Süßkirschen zusammen	377	9	51	55	36	49	40	137
davon								
Tafelobst	328	8	45	52	32	42	35	113
Verwertungsobst	50	0	7	3	3	8	5	23
Sauerkirschen zus.	1 305	19	71	144	227	371	213	261
davon								
Tafelobst	289	5	21	38	53	78	42	52
Verwertungsobst	1 016	14	50	106	174	292	171	208
Pfl./Zwetschen zusammen	964	37	208	278	135	102	81	123
davon								
Tafelobst	824	34	193	234	115	84	64	101
Verwertungsobst	140	3	15	44	20	18	18	22
Mirab./Reneklode zus.	135	4	15	38	16	14	12	36
davon								
Tafelobst	53	2	4	16	6	7	5	13
Verwertungsobst	82	2	10	22	10	7	7	23
Aprikosen zusammen	28	1	9	7	5	3	1	3
Pfirsiche zusammen	53	1	14	16	9	4	5	5
Walnüsse zusammen	14	0	3	3	3	2	2	1

Saarland

Baumobst insgesamt	164	3	34	42	11	20	11	43
davon								
Äpfel zusammen	122	2	29	34	7	16	9	25
davon								
Tafeläpfel zusammen	63	2	8	13	6	13	7	14
davon								
Akane	2	-	-	-	0	2	-	0
Alkmene	1	0	1	0	0	-	-	0
Berlepsch	0	0	0	-	-	-	-	-
Boskoop	6	0	0	1	0	1	1	2
Braeburn	1	-	-	0	1	-	-	-
Cox Orange	2	-	0	1	-	0	-	0
Discovery	0	-	-	0	-	-	-	-
Elstar	2	-	1	1	0	0	-	-
Gala	1	-	0	0	1	-	-	0
Geheimrat Oldenburg	0	-	-	0	-	-	-	0
Glockenapfel	0	-	-	-	0	-	-	0
Gloster	1	-	0	0	0	1	-	0
Golden Delicious	5	1	-	0	0	3	0	2
Goldparmäne	2	-	1	0	-	1	-	0
Idared	6	-	1	2	1	1	0	0
Jamba	1	-	-	0	-	-	-	1
James Grieve	2	-	0	0	0	0	0	1
Jonagold	11	0	2	4	0	3	2	1
Jonagored	0	-	0	0	-	-	-	-
Jonathan	1	-	-	-	-	0	-	1
Mc Intosh	1	-	-	-	-	-	-	1
Melrose	6	-	1	0	0	0	3	1
Ontarioapfel	0	-	-	0	-	-	-	0
Pilot	0	-	0	-	-	-	-	-
Piros	0	-	0	-	-	-	-	-
Prima	0	-	-	-	-	-	-	0
Red Delicious	0	-	-	0	-	-	-	0

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
		1	2	3	4	5	6	7

Noch: Saarland

Roter Boskoop	0	-	0	0	0	-	-	-
RubINETte	0	-	0	0	-	-	-	0
Spartan	0	-	-	-	-	-	-	0
Summerred	0	-	-	0	-	0	-	-
Weißer Klarapfel	0	-	0	0	-	-	-	0
Sonstige Tafeläpfel	9	1	1	1	2	1	0	3
Wirtschaftsäpfel zus.	59	0	21	22	1	3	2	11
Birnen zusammen	17	1	2	4	2	1	0	7
davon								
Tafelbirnen zusammen	9	1	1	1	1	0	0	5
davon								
Alexander Lucas	2	0	0	0	0	0	0	2
Boscs Flaschenbirne	1	-	-	-	-	0	-	1
Clapps Liebling	0	0	0	-	0	0	-	0
Conference	2	0	-	-	0	0	-	2
Gellerts Butterbirne	0	-	-	-	-	-	-	0
Gräfin von Paris	0	0	0	-	0	0	-	0
Gute Luise	0	-	-	0	-	0	-	0
Köstliche v. Charneu	0	-	-	-	-	-	-	0
Pastorenbirne	0	-	0	0	-	-	-	0
Vereinsdechantsbirne	0	-	0	0	-	0	-	-
Williams Christbirne	2	0	1	1	0	0	0	1
Sonstige Tafelbirnen	0	0	-	0	0	0	-	-
Wirtschaftsbirnen zus.	8	0	1	3	1	1	0	2
Süßkirschen zusammen	4	-	1	1	0	0	0	2
davon								
Tafelobst	2	-	1	0	0	0	-	1
Verwertungsobst	2	-	0	0	0	0	0	1
Sauerkirschen zus.	5	-	1	0	0	1	1	2
davon								
Tafelobst	2	-	0	0	0	1	-	1
Verwertungsobst	3	-	1	0	0	0	1	1
Pfl./Zwetschen zusammen	8	1	1	1	0	1	1	3
davon								
Tafelobst	3	1	1	0	0	1	0	1
Verwertungsobst	5	0	0	1	0	0	0	2
Mirab./Reneklode zus.	7	0	0	2	1	0	0	3
davon								
Tafelobst	1	0	0	0	0	0	0	0
Verwertungsobst	6	0	0	2	1	0	0	3
Aprikosen zusammen	0	-	0	-	-	-	0	-
Pfirsiche zusammen	0	-	0	-	0	-	-	-
Walnüsse zusammen	0	0	0	-	0	0	0	0

Sachsen

Baumobst insgesamt	3 817	46	408	1 507	598	596	588	74
davon								
Apfel zusammen	2 551	36	316	1 051	373	360	367	49
davon								
Tafeläpfel zusammen	2 472	36	316	1 045	371	355	315	35
davon								
Akane	0	-	-	0	-	-	-	-
Alkmene	32	-	0	28	4	-	-	-
Apollo	1	-	-	-	-	-	1	-
Aurelia	11	-	-	0	0	2	3	6
Berlepsch	2	-	-	2	-	-	-	0
Boskoop	53	3	13	10	1	25	-	1
Braeburn	4	-	4	-	-	-	-	-
Cox Orange	8	0	1	7	-	-	-	-
Discovery	0	-	0	-	-	-	-	-
Elstar	137	2	41	93	1	-	-	-
Fiesta	11	0	4	7	-	-	-	-
Fuji	0	-	-	-	-	0	-	-
Gala	112	0	37	37	13	-	25	-
Gloster	357	-	0	178	146	33	-	-
Golden Delicious	429	6	37	120	25	78	136	26
Goldpermäne	0	-	0	-	-	-	-	0
Granny Smith	0	0	0	-	-	-	-	-

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25. und älter
		1	2	3	4	5	6	7

Noch: Sachsen								
Helios	1	-	-	0	1	0	-	-
Herma	0	-	-	-	-	-	0	-
Idared	491	-	16	228	72	49	126	-
Ingrid Marie	4	-	-	4	-	-	-	-
Jamba	0	-	0	-	-	-	-	-
James Grieve	29	0	0	2	11	12	4	1
Jonagold	285	2	46	98	33	107	-	-
Jonagored	46	-	19	27	-	-	-	-
Jonathan	4	-	-	4	-	-	-	-
Kalco	17	-	-	7	4	4	2	0
Mc Intosh	4	-	0	-	3	1	-	-
Melrose	7	-	1	3	-	3	-	-
Ontarioapfel	0	-	-	0	-	-	0	0
Pilot	7	-	2	5	-	0	-	-
Pinova	60	2	15	27	15	-	-	-
Piros	10	1	3	3	2	0	1	-
Prima	3	-	1	2	1	-	-	-
Roter Boskoop	27	1	10	5	-	-	12	-
RubINETTE	3	0	2	1	-	-	-	-
Schweizer Orangenapf.	0	-	-	-	0	-	-	-
Shampion	113	6	19	79	4	4	-	-
Spartan	26	-	1	2	15	7	1	-
Summerred	4	-	0	3	-	-	-	-
Vista Bella	2	-	-	1	1	-	-	-
Sonstige Tafeläpfel	169	12	42	62	20	29	5	0
Wirtschaftsäpfel zus.	79	0	0	6	2	5	53	14
Birnen zusammen	109	-	27	4	1	61	2	14
davon								
Tafelbirnen zusammen	107	-	27	4	1	61	2	12
davon								
Alexander Lucas	24	-	6	1	0	15	-	2
Boscs Flaschenbirne	2	-	1	0	-	1	-	-
Bunte Julibirne	1	-	-	-	-	-	-	1
Clapps Liebling	3	-	-	-	-	1	-	2
Conference	34	-	12	1	0	17	1	3
Frühe von Trevoux	1	-	-	-	-	-	-	1
Gute Luise	4	-	-	-	0	3	-	0
Köstliche v. Charneu	8	-	-	-	-	7	0	1
Vereinsdechantenbirne	2	-	2	-	-	-	-	-
Williams Christbirne	25	-	7	1	0	15	1	2
Sonstige Tafelbirnen	4	-	1	-	-	3	-	0
Wirtschaftsbirnen zus.	3	-	-	0	0	-	-	3
Süßkirschen zusammen	208	2	9	43	28	33	88	6
davon								
Tafelobst	207	2	8	43	28	33	88	6
Verwertungsobst	1	-	1	-	-	-	-	-
Sauerkirschen zus.	859	1	32	390	174	126	131	5
davon								
Tafelobst	30	-	-	-	30	-	0	-
Verwertungsobst	829	1	32	390	144	126	131	5
Pfl./Zwetschen zusammen	73	8	24	19	11	11	0	0
davon								
Tafelobst	67	8	23	19	6	11	-	0
Verwertungsobst	6	-	1	-	5	-	0	-
Mirab./Reneklode zus.	1	-	-	-	0	1	-	-
davon								
Tafelobst	1	-	-	-	-	1	-	-
Verwertungsobst	0	-	-	-	0	-	-	-
Aprikosen zusammen	1	-	0	-	1	-	-	-
Pfirsiche zusammen	15	-	-	-	10	5	-	-
Walnüsse zusammen	0	-	-	-	-	0	-	0

Sachsen-Anhalt

Baumobst insgesamt	2 064	48	388	809	391	152	139	137
davon								
Apfel zusammen	1 176	2	275	537	159	106	63	34
davon								
Tafeläpfel zusammen	1 109	2	265	520	158	83	61	19
davon								

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
		1	2	3	4	5	6	7

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
	1	2	3	4	5	6	7	8

• Noch: Sachsen-Anhalt

Mirab./Reneklade zus.	7	0	0	2	3	0	0	2
davon								
Tafelobst	2	0	0	1	1	-	0	0
Verwertungsobst	5	-	-	2	2	0	-	1
Aprikosen zusammen	30	-	1	8	12	3	2	5
Pfirsiche zusammen	46	-	2	30	12	3	-	0
Walnüsse zusammen	2	-	0	0	-	0	0	1

Schleswig-Holstein

Baumobst insgesamt	866	29	226	242	185	82	47	57
davon								
Äpfel zusammen	677	24	184	214	125	66	30	36
davon								
Tafeläpfel zusammen	655	22	173	209	124	66	30	31
davon								
Alkmene	3	0	1	2	0	-	-	-
Berlepsch	0	-	0	0	-	0	-	-
Boskoop	36	1	9	6	8	5	5	2
Braeburn	1	1	0	-	-	-	-	-
Cox Orange	46	1	5	9	15	7	5	5
Discovery	1	0	1	0	-	-	-	-
Elstar	100	3	31	44	21	1	0	0
Fiesta	13	0	8	5	0	-	-	-
Gala	2	0	2	1	-	-	-	-
Glockenapfel	7	-	1	1	2	-	0	1
Gloster	23	-	0	2	7	8	4	1
Golden Delicious	9	-	2	1	3	1	2	0
Goldparmäne	0	-	0	-	0	-	-	0
Gravensteiner	3	-	1	1	1	1	0	0
Holsteiner Cox	231	15	73	76	24	24	11	10
Idared	0	-	-	0	-	0	-	-
Ingrid Marie	5	-	0	0	1	1	0	2
Jamba	12	0	1	4	3	2	1	0
James Grieve	11	0	1	2	3	3	0	2
Jonagold	76	1	18	26	23	8	0	0
Jonagored	28	1	8	15	5	-	-	-
Jonathan	0	-	-	-	-	-	-	0
Mc Intosh	0	-	-	-	-	-	-	0
Ontarioapfel	0	-	-	-	0	-	-	0
Pilot	0	-	0	-	-	-	-	-
Pinova	0	-	0	-	-	-	-	-
Piros	0	-	0	-	-	-	-	-
Roter Boskoop	16	-	2	7	5	2	-	0
RubINETTE	4	0	4	0	-	-	-	-
Summerred	1	-	0	1	0	-	-	-
Vista Bella	0	-	-	0	-	-	-	-
Weißer Klarapfel	3	-	-	0	1	0	0	1
Sonstige Tafeläpfel	21	1	6	6	1	1	1	5
Wirtschaftsäpfel zus.	22	2	11	4	0	-	-	5
Birnen zusammen	20	2	6	4	1	2	1	5
davon								
Tafelbirnen zusammen	20	2	6	4	0	2	1	4
davon								
Alexander Lucas	2	0	1	0	0	0	0	1
Boscs Flaschenbirne	0	-	0	-	-	-	-	-
Bunte Julibirne	0	-	0	-	-	-	-	-
Clapps Liebling	1	0	0	0	0	0	0	0
Conference	4	1	1	1	0	0	0	0
Gellerts Butterbirne	0	-	0	0	-	-	0	0
Gute Luise	0	-	-	-	-	0	-	0
Köstliche v. Charnau	5	0	0	1	0	1	0	3
Vereinsdechantsbirne	2	-	0	1	0	0	0	0
Williams Christbirne	1	-	0	0	-	0	0	0
Sonstige Tafelbirnen	4	-	3	1	-	0	0	0
Wirtschaftsbirnen zus.	0	-	-	0	0	-	-	0
Süßkirschen zusammen	23	1	9	7	2	1	1	1
davon								
Tafelobst	23	1	9	7	2	1	1	1
Sauerkirschen zus.	122	-	21	11	54	11	13	12
davon								
Tafelobst	94	-	16	10	33	10	13	12

SIBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
	1	2	3	4	5	6	7	8

Noch: Schleswig-Holstein

Verwertungsobst	29	-	5	1	21	1	1	0
Pfl./Zwetschen zusammen	22	1	5	6	4	1	2	3
davon								
Tafelobst	21	1	5	6	3	1	2	2
Verwertungsobst	0	-	0	-	0	-	-	0
Mirab./Reneklode zus.	1	0	0	1	-	-	-	0
davon								
Tafelobst	1	0	0	1	-	-	-	-
Verwertungsobst	0	-	-	-	-	-	-	0
Walnüsse zusammen	0	-	0	-	-	-	0	-

Thüringen

Baumobst insgesamt	2 109	65	368	845	382	159	187	103
davon								
Apfel zusammen	1 027	45	285	483	155	6	42	10
davon								
Tafeläpfel zusammen	855	30	150	471	155	6	42	2
davon								
Alkmene	8	-	1	7	-	0	-	-
Apollo	1	-	-	-	1	-	-	-
Aurelia	5	-	-	2	-	0	3	0
Berlepsch	1	-	-	-	-	-	1	-
Boskoop	15	0	13	2	0	0	0	0
Braeburn	4	-	3	1	0	-	-	-
Cox Orange	27	-	6	11	0	-	10	-
Elstar	76	2	25	44	6	-	-	-
Fiesta	0	-	0	0	-	-	-	-
Gala	41	7	18	7	9	-	-	-
Geheimrat Oldenburg	0	-	-	-	-	-	-	0
Gloster	91	-	-	50	41	-	-	-
Golden Delicious	131	9	9	54	30	1	28	-
Goldparmäne	0	0	0	-	-	-	0	0
Gravensteiner	1	0	0	0	-	0	-	0
Helios	1	-	-	-	-	-	1	-
Idared	95	1	2	76	14	2	-	-
Ingrid Marie	0	-	-	-	-	-	-	0
James Grieve	3	-	0	2	0	0	0	0
Jonagold	206	-	33	131	42	-	-	-
Jonagored	8	5	1	2	-	-	-	-
Jonathan	0	-	-	-	-	-	-	0
Kalco	1	-	0	1	-	0	-	0
Mc Intosh	2	-	-	2	0	-	-	0
Melrose	1	-	0	0	-	-	-	-
Ontarioapfel	1	-	-	-	0	0	0	0
Pilot	3	2	0	1	-	-	-	-
Pinova	17	1	9	4	3	-	-	-
Piros	7	1	1	2	2	-	-	-
Prima	1	-	-	1	-	-	-	-
Roter Boskoop	3	-	3	0	-	-	-	-
RubINETTE	3	-	0	2	1	-	-	-
Schweizer Orangenapf.	0	-	-	-	-	0	-	-
Shampion	49	2	9	38	0	-	-	-
Spartan	11	-	-	6	4	1	-	0
Summerred	1	-	0	-	0	-	-	-
Vista Bella	2	-	0	2	-	-	-	-
Weißer Klarapfel	0	-	-	0	-	-	-	0
Sonstige Tafeläpfel	39	1	14	22	0	1	-	0
Wirtschaftsäpfel zus.	172	15	135	12	1	0	0	9
Birnen zusammen	30	0	9	9	2	0	1	8
davon								
Tafelbirnen zusammen	25	0	9	8	0	0	1	6
davon								
Alexander Lucas	3	-	1	1	0	-	0	1
Boscs Flaschenbirne	0	-	-	-	-	-	-	0
Bunte Julibirne	1	-	-	-	-	-	-	1
Clapps Liebling	4	-	3	0	-	0	-	1
Conference	4	-	-	3	-	0	1	-
Frühe von Travoux	1	-	1	-	-	-	-	0
Gellerts Butterbirne	0	-	0	-	-	-	-	0
Gräfin von Paris	1	0	-	-	-	0	-	1
Gute Luise	0	0	-	-	-	-	-	-
Köstliche v. Charnou	2	-	-	-	-	0	-	2
Kongreßbirne	0	-	0	-	-	-	-	-

SIBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
	1	2	3	4	5	6	7	8

Noch: Thüringen

Williams Christbirne	5	0	3	1	0	-	-	-	1
Sonstige Tafelbirnen	5	0	1	3	-	-	-	-	0
Wirtschaftsbirnen zus.	5	-	0	0	2	-	-	-	2
Süßkirschen zusammen	260	4	18	45	20	58	44	70	
davon Tafelobst	249	4	18	44	20	58	39	65	
Verwertungsobst	12	-	0	1	0	-	5	5	
Sauerkirschen zus.	635	13	13	289	162	68	85	5	
davon Tafelobst	61	-	-	11	49	1	-	-	
Verwertungsobst	575	13	13	278	113	67	85	5	
Pfl./Zwetschen zusammen	101	2	43	9	1	26	13	8	
davon Tafelobst	98	2	42	9	1	26	12	7	
Verwertungsobst	3	-	1	0	0	-	1	1	
Mirab./Reneklode zus.	56	-	-	11	41	0	2	2	
davon Tafelobst	4	-	-	4	-	-	-	0	
Verwertungsobst	52	-	-	7	41	0	2	2	
Walnüsse zusammen	0	-	-	-	0	-	-	0	

Früheres Bundesgebiet

Baumobst insgesamt	41 823	1 072	7 607	11 688	7 152	4 264	2 279	7 761	
davon Apfel zusammen	27 851	721	5 536	9 062	5 385	2 444	943	3 760	
davon Tafeläpfel zusammen	24 571	673	5 200	8 698	5 162	2 264	791	1 783	
davon Akane	13	0	2	2	4	4	0	0	
Alkmene	173	2	17	89	42	13	6	3	
Apollo	1	-	0	0	-	-	-	-	
Auralia	0	-	0	0	-	0	-	0	
Berlepsch	213	2	42	86	27	29	10	18	
Boskoop	1 841	18	284	492	415	255	135	241	
Braeburn	404	37	261	99	5	2	0	1	
Cox Orange	2 151	19	343	706	551	209	72	252	
Discovery	64	1	12	32	11	5	1	2	
Elstar	4 460	136	988	2 356	867	82	18	13	
Fiesta	194	3	79	108	2	0	-	0	
Fuji	24	2	20	2	0	-	-	-	
Gala	600	36	321	213	20	4	1	7	
Geheimrat Oldenburg	11	0	1	1	1	1	1	5	
Glockenapfel	129	1	15	26	16	15	13	44	
Gloster	1 623	3	38	240	620	462	146	114	
Golden Delicious	1 528	31	399	344	228	174	93	258	
Goldparmäne	126	1	9	13	12	12	5	74	
Granny Smith	27	0	2	5	8	7	3	2	
Gravensteiner	168	3	28	55	37	23	4	17	
Helios	0	-	-	0	0	-	0	0	
Herma	1	-	-	1	-	-	-	-	
Holsteiner Cox	917	80	339	247	112	51	27	60	
Idared	853	21	151	234	239	139	45	24	
Ingrid Marie	290	-	2	11	14	26	20	216	
Jamba	197	0	8	42	81	45	11	8	
James Grieve	194	0	12	32	36	34	18	61	
Jonagold	4 426	93	725	1 902	1 189	418	65	36	
Jonagored	1 246	69	407	623	137	6	2	1	
Jonathan	48	0	1	3	4	4	5	32	
Kalco	0	-	0	0	0	-	-	-	
Mc Intosh	10	0	0	1	3	2	1	2	
Melrose	146	1	10	29	41	37	20	7	
Morgenduft	0	-	0	0	-	-	-	0	
Ontarioapfel	32	0	2	4	2	3	2	20	
Pilot	17	1	11	5	0	0	-	0	
Pinova	21	5	15	1	0	-	0	0	
Piros	7	1	4	2	-	-	0	0	
Prima	2	0	0	1	0	0	-	0	
Red Delicious	1	-	0	1	1	-	0	0	
Roter Boskoop	708	9	133	175	195	124	34	38	
RubINETTE	290	25	169	82	11	1	1	1	
Schweizer Orangenapf.	6	0	1	1	0	0	0	3	
Shampion	3	1	0	0	2	0	-	0	
Spartan	1	-	0	0	0	0	-	0	

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
	1	2	3	4	5	6	7	8

Noch: Früheres Bundesgebiet

Summerred	120	1	10	39	58	11	1	0
Vista Bella	5	0	1	2	1	1	0	-
Weißer Klarapfel	34	0	1	4	5	4	1	19
Sonstige Tafeläpfel	1 246	68	334	389	161	62	28	206
Wirtschaftsäpfel zus.	3 280	48	336	363	223	180	152	1 977
Birnen zusammen	2 087	46	408	454	181	125	102	771
davon								
Tafelbirnen zusammen	1 417	31	302	316	128	79	69	492
davon								
Alexander Lucas	425	11	98	113	39	24	17	123
Boscs Flaschenbirne	9	0	2	1	0	0	0	6
Bunte Julibirne	1	-	0	0	0	0	0	0
Clapps Liebling	63	1	4	8	6	3	3	39
Conference	201	5	47	54	24	10	8	52
Dr. Jules Guyot	2	-	-	0	-	0	0	1
Frühe von Trevoux	2	-	0	0	0	0	0	1
Gellerts Butterbirne	25	0	3	4	2	2	2	10
Gräfin von Paris	14	0	1	2	1	1	1	8
Gute Luise	25	0	3	5	3	2	2	10
Jeanne d' Arc	1	0	0	-	0	0	-	0
Köstliche v. Charneu	151	1	5	9	5	6	10	116
Kongreßbirne	3	-	0	0	0	0	0	2
Marianne	0	-	-	-	-	-	-	0
Nashi Gruppe	2	-	1	1	0	-	-	-
Pastorenbirne	2	0	0	0	0	0	0	1
Tongern	1	-	0	0	0	0	0	0
Triumpf de Vienne	3	-	1	0	1	0	0	2
Vereinsdechantsbirne	25	1	7	6	3	1	1	6
Williams Christbirne	327	7	71	89	36	24	18	81
Sonstige Tafelbirnen	135	5	58	23	6	6	5	32
Wirtschaftsbirnen zus.	670	14	107	138	53	46	33	279
Süßkirschen zusammen	4 382	69	552	668	423	531	473	1 668
davon								
Tafelobst	2 369	40	328	349	208	227	188	1 028
Verwertungsobst	2 013	28	223	318	214	303	285	640
Sauerkirschen zus.	2 493	30	182	258	472	636	380	534
davon								
Tafelobst	728	8	58	100	143	170	101	149
Verwertungsobst	1 765	23	124	158	329	466	279	385
Pfl./Zwetschen zusammen	4 454	187	842	1 118	619	467	329	892
davon								
Tafelobst	3 632	165	756	963	511	382	261	594
Verwertungsobst	822	22	86	155	107	85	69	298
Mirab./Reneklode zus.	344	16	46	80	44	38	31	88
davon								
Tafelobst	116	5	12	26	16	14	12	30
Verwertungsobst	229	11	34	54	29	24	19	58
Aprikosen zusammen	31	1	10	8	5	3	1	3
Pfirsiche zusammen	95	2	24	27	16	9	6	12
Walnüsse zusammen	86	1	8	13	8	12	13	32

Neue Bundesländer

Baumobst insgesamt	13 194	274	1 997	4 609	2 420	1 706	1 396	793
davon								
Apfel zusammen	7 941	181	1 543	3 078	1 115	988	649	387
davon								
Tafeläpfel zusammen	6 688	109	1 035	2 857	1 081	931	564	110
davon								
Akane	2	-	2	1	-	-	-	-
Alkmene	69	-	5	42	14	0	5	3
Apollo	13	-	-	2	1	7	2	-
Auralia	73	-	10	13	4	22	12	13
Berlepsch	5	-	1	2	-	-	1	1
Boskoop	135	6	49	19	10	36	7	9
Braeburn	14	-	13	1	-	-	-	-
Cox Orange	53	0	18	21	2	0	10	2
Discovery	5	-	5	0	0	-	-	-
Elstar	401	8	148	234	11	-	0	-

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
		1	2	3	4	5	6	7

Noch: Neue Bundesländer

Fiesta	20	0	10	9	0	-	-	-	-
Fuji	1	-	1	-	-	0	-	-	-
Gala	260	9	100	84	40	1	26	-	-
Geheimrat Oldenburg	2	-	0	1	-	-	0	-	0
Glockenapfel	0	-	0	-	-	-	-	-	-
Gloster	847	-	2	438	340	65	1	-	1
Golden Delicious	1 204	15	118	351	168	268	248	-	36
Goldparmäne	4	0	1	-	-	-	0	-	2
Granny Smith	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Gravensteiner	2	0	1	1	0	0	-	-	0
Helios	30	-	0	4	4	11	9	-	2
Herma	1	-	-	-	-	-	0	-	0
Holsteiner Cox	2	-	0	1	-	-	-	-	-
Idared	1 225	14	30	605	178	220	179	-	-
Ingrid Marie	4	-	0	4	-	-	0	-	0
Jamba	5	-	0	5	0	0	-	-	-
James Grieve	62	0	1	14	16	21	5	-	5
Jonagold	849	5	168	404	123	147	1	-	0
Jonagored	163	13	84	66	1	-	-	-	-
Jonathan	17	-	0	5	0	0	6	-	5
Kalco	55	-	1	17	11	11	5	-	9
Mc Intosh	27	-	0	5	15	6	-	-	0
Melrose	22	-	2	16	0	3	-	-	-
Ontarioapfel	9	-	2	0	0	1	0	-	5
Pilot	34	5	7	20	1	1	-	-	0
Pinova	138	6	33	72	25	1	1	-	-
Piros	40	2	18	11	7	1	1	-	-
Prima	5	-	1	4	1	-	-	-	-
Red Delicious	20	-	-	2	-	-	18	-	-
Roter Boskoop	36	1	15	8	-	0	12	-	0
RubINETTE	18	0	10	6	2	-	-	-	-
Schweizer Orangenapf.	1	-	0	0	0	0	0	-	1
Shampion	255	10	50	161	27	8	1	-	0
Spartan	120	-	1	44	50	25	1	-	0
Summerred	5	-	1	4	1	-	-	-	-
Vista Bella	6	-	0	5	1	-	-	-	-
Weißer Klarapfel	1	-	0	0	0	0	0	-	1
Sonstige Tafeläpfel	426	14	127	157	27	74	12	-	15
Wirtschaftsäpfel zus.	1 253	72	508	220	34	57	86	-	276
Birnen zusammen	285	0	53	60	30	69	15	-	58
davon									
Tafelbirnen zusammen	254	0	52	49	24	66	15	-	47
davon									
Alexander Lucas	50	0	9	3	8	15	3	-	12
Boscs Flaschenbirne	5	-	2	1	0	1	-	-	1
Bunte Julibirne	2	-	0	0	-	0	-	-	1
Clapps Liebling	21	-	3	7	4	1	1	-	5
Conference	61	-	16	14	4	17	5	-	6
Frühe von Trevoux	3	-	1	-	-	-	-	-	2
Gellerts Butterbirne	3	-	1	2	0	-	0	-	0
Gräfin von Paris	4	0	0	-	-	0	-	-	3
Gute Luise	6	0	0	2	0	3	-	-	0
Jeanne d' Arc	0	-	0	-	-	-	-	-	-
Köstliche v. Charneu	12	-	1	0	0	7	1	-	3
Kongreßbirne	0	-	0	-	-	-	-	-	0
Marianne	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Pastorenbirne	0	-	0	-	-	-	-	-	0
Triumpf de Vienne	0	-	-	0	-	-	-	-	-
Vereinsdechantsbirne	5	-	3	1	0	-	1	-	-
Williams Christbirne	58	0	12	12	7	15	1	-	9
Sonstige Tafelbirnen	24	0	5	7	1	7	3	-	3
Wirtschaftsbirnen zus.	32	-	0	12	6	2	0	-	11
Süßkirschen zusammen	1 687	27	186	306	288	225	410	-	245
davon									
Tafelobst	1 610	26	161	305	280	225	385	-	227
Verwertungsobst	77	0	25	1	8	0	25	-	18
Sauerkirschen zus.	2 538	30	91	1 015	777	286	289	-	51
davon									
Tafelobst	160	0	4	23	130	1	1	-	0
Verwertungsobst	2 378	30	87	992	647	284	288	-	50
Pfl./Zwetschen zusammen	552	35	121	96	116	121	26	-	35
davon									
Tafelobst	322	32	102	84	32	47	16	-	10
Verwertungsobst	230	4	19	12	84	74	10	-	26
Mirab./Reneklode zus.	86	0	0	16	55	6	2	-	7
davon									
Tafelobst	9	0	0	6	1	1	0	-	1
Verwertungsobst	77	-	-	10	54	4	2	-	7

StBA, FS 3, R 3.1.4, 1997

3. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume im Jahr 1997
ha

Obstart, Obstsorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 und älter
	1	2	3	4	5	6	7	8

Noch: Neue Bundesländer

Aprikosen zusammen	31	-	1	8	12	3	2	5
Pfirsiche zusammen	72	-	2	30	26	8	3	3
Walnüsse zusammen	2	-	0	0	0	0	0	1

Fachserie 3: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

Reihe 1: Ausgewählte Zahlen für die Agrarwirtschaft

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

Reihe 2: Betriebs-, Arbeits- und Einkommensverhältnisse

2.1: Betriebe

2.1.1: Betriebsgrößenstruktur

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

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

2.1.2: Bodennutzung der Betriebe

2.1.3: Viehhaltung der Betriebe

2.1.4: Betriebssysteme und Standardbetriebseinkommen

2.1.5: Sozialökonomische Verhältnisse

2.1.6: Besitzverhältnisse in den landwirtschaftlichen Betrieben.

2.1.7: Außerbetriebliche Einkommen und Arbeitsverhältnisse für ausgewählte Betriebsgruppen

2.1.8: Pachtflächen und Pachtpreise

2.1.9 Ausstattung mit und Einsatz von landwirtschaftlichen Maschinen

Bis einschließlich 1993 erschienen dreijährlich Nachweisungen über technische Betriebsmittel in Auswertung der Anträge auf Gasölverbilligung in Reihe 2.3. Beginnend ab 1995 werden Angaben über den Bestand und den Einsatz von Schleppern und Mähdreschern vierjährlich im Rahmen der Agrarberichterstattung erhoben und veröffentlicht.

2.2: Arbeitskräfte

Diese Veröffentlichung enthält bis einschl. 1993 die Ergebnisse der jährlichen Arbeitskräfteerhebung in der Landwirtschaft mit Angaben über Betriebsinhaber, Familienangehörige sowie familienfremde Arbeitskräfte nach Art und Umfang ihrer Beschäftigung. Beginnend 1993 wird die Erhebung nur noch in jedem 2. Jahr durchgeführt. In den Ländern Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen wurden die Arbeitskräftedaten aufgrund einer Sonderregelung auch 1994 erhoben.

2.4: Kaufwerte für landwirtschaftlichen Grundbesitz

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

2.S.: Sonderbeiträge (unregelmäßige Folge)

Bisher erschienen:

2.S.1: Methodische Grundlagen der Agrarberichterstattung

Reihe 3: Landwirtschaftliche Bodennutzung und pflanzliche Erzeugung

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

3.1: Landwirtschaftliche Bodennutzung

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

3.1.2: Landwirtschaftlich genutzte Flächen

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

3.1.3: Gemüseanbauflächen

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

3.1.4: Baumobstflächen

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

3.1.5: Rebflächen

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

3.1.6: Anbau von Zierpflanzen

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

3.1.7: Baumschulen, Baumschulflächen und Pflanzenbestände

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

3.1.8: Anbau von landwirtschaftlichen Zwischenfrüchten

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

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

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

Reihe 4: Viehbestand und tierische Erzeugung

Das Jahresheft enthält Ergebnisse der Viehbestandsstatistiken, der Statistiken über Milcherzeugung und -verwendung, Schlachtungen und Fleischerzeugung, Erzeugung von Geflügel und Eiern sowie Fleisch- 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.; zweijährlich).

4.2: Tierische Erzeugung

Zu dieser Reihe erscheinen folgende Veröffentlichungen

4.2.1: Schlachtungen und Fleischerzeugung (vierteljährlich)

4.2.2: Milcherzeugung und -verwendung (jährlich)

4.2.3: Erzeugung von Geflügel (halbjährlich)

4.3: Fleischuntersuchung (jährlich)

4.4: (unbesetzt)

4.5: Hochsee- und Küstenfischerei

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

Reihe 5: Allgemeine Flächennutzung

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

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

5.2: Bodenfläche nach Art der geplanten Nutzung

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

Einzelveröffentlichungen

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

Landwirtschaftszählung 1979

Heft 1: Arbeitsverhältnisse in den land- und forstwirtschaftlichen Betrieben

Heft 2: Betriebe nach dem Schwerpunkt ihrer Viehhaltung

Heft 3: Besitzverhältnisse, Zimmervermietung, Wohnhausausstattung

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

Heft 5: Methodische Grundlagen

Heft 6: Strukturdaten für Landwirtschaftliche Wirtschaftsgebiete

Gartenbauerhebung 1994, Teil 1

Weinbauerhebung 1989/90

Binnenfischereierhebung 1994

Klassifikationen

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1989.



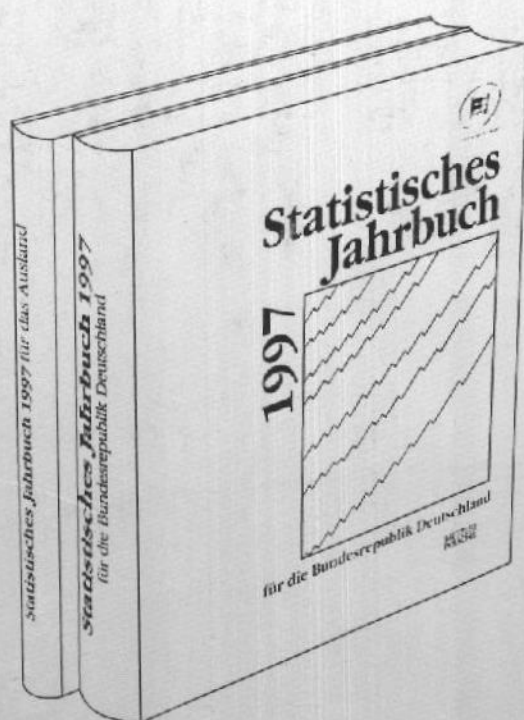
Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65.189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung SFG -Servicecenter Fachverlag GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen, erhältlich

Zum Standort Deutschland – Informationen aus 1. Hand



Statistisches Bundesamt



Ob als Printversion oder auf CD-ROM, das Statistische Jahrbuch ist ein kompetenter und zuverlässiger Partner für alle, die sich über das wirtschaftliche, soziale und kulturelle Leben in Deutschland informieren wollen. Daneben sind Strukturdaten über die Mitgliedstaaten der Europäischen Union und Vergleichszahlen von den Vereinigten Staaten und Japan hilfreich für die Standortbestimmung Deutschlands. Detailliertes und vergleichendes Zahlenmaterial über fast alle Länder der Erde gewährt Einblick in die jeweiligen ökonomischen, ökologischen und bevölkerungspolitischen Verhältnisse.

Statistisches Jahrbuch 1997

- **für die Bundesrepublik Deutschland und für das Ausland**

Beide Bände in einem Schuber
zum Vorzugspreis: DM 158,-;
ISBN 3-8246-0551-1

Als Einzelbände:

- **für die Bundesrepublik Deutschland**
776 S., DM 128,-; ISBN 3-8246-0550-3
- **für das Ausland**
398 S., DM 57,-; ISBN 3-8246-0552-X



- **auf CD-ROM: DM 200,-;**
ISBN 3-8246-0553-8

Erhältlich im Buchhandel oder direkt beim Verlag Metzler-Poeschel,
Auslieferung SFG-Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43,
72774 Reutlingen, Telefon (0 70 71) 93 53 50, Telefax (0 70 71) 3 36 53.

**METZLER
POESCHEL**