

**Landesamt für
Datenverarbeitung und Statistik**



Statistische Berichte

C18-5j/92

**Obstanbau
im Land Brandenburg
1992
Baumobstflächen des
Marktobstanbaus**

Herausgeber:

Landesamt
für Datenverarbeitung und Statistik
Brandenburg
Dezernat Öffentlichkeitsarbeit
Telefon: (0331) 39 403 - 405
Fax: (0331) 39 418
BTX: *47474#
Dortustraße 46
O - 1561 Potsdam

Erschienen im Januar 1993
Preis: 4,00 DM

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet !

Inhalt

Seite

Textteil

1. Vorbemerkungen	4
2. Hinweise zur Methodik und Aufbereitung	4
3. Zeichenerklärungen	4
4. Darstellung der Ergebnisse	5

Tabellenteil

1. Verkaufsanbau von Baumobst Land	6-7
2. Verkaufsanbau von ausgewählten Apfelsorten Land	8
3. Anbau ausgewählter Apfelsorten in Dichtpflanzungen ab 1600 Bäumen je Hektar Land	9
4. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichtklassen Land	10-11
5. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume Land	12-13
6. Ausgewählte Obstsorten bzw. -arten nach Alter und Pflanzdichte Land	14-20

1. Vorbemerkungen

Im Rahmen der agrarstatistischen Erhebungen wurden 1992 im Land Brandenburg erstmals die Bestände an Obstbäumen bzw. die Flächen der Obstanlagen mit ihren Bäumen festgestellt. Diese Erhebung findet künftig alle fünf Jahre statt. Sie erfaßt die für die Marktproduktion relevanten Flächen. Die Angaben dienen der mittelfristigen Vorausberechnung des Produktionspotentials bestimmter Baumobstanlagen für alle Mitgliedstaaten der Europäischen Gemeinschaft und für die nationalen Belange der Bundesrepublik Deutschland.

2. Hinweise zur Methodik und Aufbereitung

Rechtsgrundlagen zum Zeitpunkt dieser Erhebung waren unter anderem:

- Gesetz über Agrarstatistiken (Agrarstatistikgesetz - AgrStatG) vom 15.3.1989 (BGBl. I S. 469)
- Richtlinie des Rates 76/625/EWG über die von den Mitgliedstaaten durchzuführenden statistischen Erhebungen zur Ermittlung des Produktionspotentials bestimmter Baumobstanlagen vom 20. Juli 1976 (ABl. EG, L 218, S. 10)
- Richtlinie des Rates 81/1015/EWG zur Änderung der Richtlinie 76/625/EWG vom 15. Dezember 1981 (ABl. EG, L 367, S. 31)

Erfaßt wurden allgemein die Baumobstflächen ab 15 Ar, auf denen Kern-, Stein- und Schalenobst für den Verkauf erzeugt wird.

Obstanlagen

In die Befragung wurden die Obstanlagen Äpfel, Birnen, Süßkirschen, Sauerkirschen, Pflaumen, Zwetschen, Mirabellen, Renekloden, Aprikosen, Pfirsiche und Walnüsse einbezogen.

Sorten

Bei Äpfel und Birnen sind die angebauten Sorten einzeln erfaßt worden.

Pflanzjahr

Zur Altersbestimmung der Bäume war die Jahreszahl des Pflanzzeitpunktes getrennt nach Frühjahr- und Herbstpflanzung anzugeben, um daraus die Altersgruppen, insbesondere für die jüngeren Anlagen, zutreffend zu ermitteln.

Baumzahl

Grundlage für die Berechnung der Pflanzdichte war die Ermittlung der Baumzahl je Hektar Obstfläche und -art.

Die Gliederung der Betriebe erfolgt nach Größenklassen ihrer Baumobstfläche, d.h. der gesamten in einem Betrieb mit Baumobst bestandenen Fläche.

3. Zeichenerklärungen

- = Nichts vorhanden bzw. aus logischen Gründen nicht errechnet
- 0 = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten dargestellten Einheit
- x = Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

Innerhalb der Tabellen können bei Flächenangaben Rundungsdifferenzen bei der Zusammenfassung von Teilergebnissen auftreten. Während die einzelbetrieblichen Daten bei der Aufbereitung zunächst mit Hektar- und Ar-Angaben in die Addition eingingen, erfolgte der Ausdruck der jeweiligen Ergebnisse gerundet auf volle Hektar.

4. Darstellung der Ergebnisse

Im Land Brandenburg gab es zum Zeitpunkt der Erhebung 145 Markttobstbaubetriebe mit jeweils 15 oder mehr Ar Obstanbaufläche. Sie bewirtschafteten insgesamt 3 743 Hektar Obstanbaufläche.

Der Markttobstbau Brandenburgs ist durch eine starke Konzentration gekennzeichnet. 30 Betriebe mit je 30 oder mehr Hektar Obstanbaufläche (21 Prozent der Betriebe) bewirtschaften über 80 Prozent der Gesamttobstanbaufläche des Landes. Andererseits hat mehr als die Hälfte der Betriebe (74 Betriebe bzw. 51 Prozent) nur eine Obstanbaufläche von unter fünf Hektar und bewirtschaftet damit nur drei Prozent der entsprechenden Landesfläche.

Von der Gesamtanbaufläche wurden 2 454 Hektar Äpfel angebaut, das entsprach 65,6 Prozent. 81,0 Prozent aller gezählten Obstbäume sind Apfelbäume.

Schwerpunktgebiete des Apfelanbaus sind

- . der Stadtkreis Frankfurt (Oder) mit 539 Hektar (22,0 Prozent)
- . der Landkreis Potsdam mit 370 Hektar (15,1 Prozent)
- . der Kreis Bärnau mit 364 Hektar (14,8 Prozent) und
- . der Landkreis Brandenburg mit 350 Hektar (14,3 Prozent).

Von den erfaßten Tafelapfelsorten haben im Land Brandenburg die Sorten

- . Golden Delicious (625 Hektar)
- . Idared (358 Hektar)
- . Gloster (312 Hektar)
- . Jonagold (166 Hektar)
- . Auralia (94 Hektar)
- . Helios (73 Hektar)
- . Spartan (59 Hektar)

mit einem Anbau auf mehr als 50 Hektar die größte Bedeutung.

Die Neuanpflanzung von Äpfeln erfolgte in den letzten fünf Jahren vor allem bei den Sorten

- . Idared auf 228 Hektar
- . Golden Delicious auf 216 Hektar
- . Gloster auf 129 Hektar und
- . Jonagold auf 112 Hektar

Diese vier Sorten haben damit am Gesamtneuanbau einen Flächenanteil von 77,6 Prozent. Die Obstneuanpflanzung erfolgt zunehmend in Dichtpflanzungen ab 1 600 Bäumen je Hektar.

Der Anbau von Sauerkirschen erfolgte auf 498 Hektar.

Süßkirschen mit 434 Hektar und Pflaumen und Zwetschen mit 214 Hektar sind in einzelnen Anbaugebieten dominierend.

Birnen werden im Land Brandenburg für Marktzwecke auf 119 Hektar angebaut. Die Sorten

- . Williams Christ mit 31 Hektar
- . Konferenzbirne mit 30 Hektar
- . Clapps Liebling mit 22 Hektar

nehmen den größten Flächenanteil ein.

1. Verkaufsanbau von Baumobst

Baumobstfläche von ... bis unter ... Hektar	Insgesamt				Anbau von			
	Anzahl der Betriebe	Baumobstfläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Anzahl der Betriebe	Baumobstfläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Baumobstfläche in Hektar	Anzahl der Bäume
unter 1	31	17	6 274	23	7	3 108	1	245
1 - 5	43	103	98 200	32	56	81 396	4	1 097
5 - 10	17	126	120 016	14	75	102 071	3	1 464
10 - 20	12	168	183 501	12	126	169 560	3	365
20 - 30	12	291	295 662	10	156	213 708	9	7 920
30 - 50	13	496	451 271	13	333	352 419	24	20 339
50 - 100	8	601	574 827	8	438	482 499	7	5 291
100 - 200	3	408	318 916	3	250	217 442	39	18 154
200 und mehr	6	1 532	1 382 633	6	1 013	1 157 732	38	23 724
Insgesamt	145	3 743	3 431 300	121	2 454	2 779 935	126	78 599

noch: Verkaufsanzbau von Baumobst

Baumobstfläche von ... bis unter ... Hektar	Anbau von							
	Stückkirschen		Sauerkirschen		Pflaumen und Zwetschen		übrige Obstarten	
	Baumobstfläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Baumobstfläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Baumobstfläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Baumobstfläche in Hektar	Anzahl der Bäume
unter 1	3	411	3	1 916	1	375	0	219
1 - 5	15	3 096	10	6 264	15	4 460	3	1 887
5 - 10	31	7 014	11	6 088	7	3 379	-	-
10 - 20	21	5 981	5	3 396	13	4 068	0	131
20 - 30	47	16 244	62	46 035	15	9 966	3	1 789
30 - 50	31	15 525	80	48 808	23	12 350	4	1 830
50 - 100	63	25 605	40	32 297	47	24 260	6	4 875
100 - 200	24	9 260	74	61 888	23	12 172	-	-
200 und mehr	198	37 885	212	132 618	71	30 674	-	-
Insgesamt	434	121 021	498	339 310	214	101 704	17	10 731

2. Verkaufsanzbau von ausgewählten Apfelsorten

Baumobstfläche von ... bis unter ... Hektar	Anbau von Äpfeln									
	darunter									
	Golden Delicious		Boskoop		Gloster		Jonagold		Elstar	
	Baumobstfläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Baumobstfläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Baumobstfläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Baumobstfläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Baumobstfläche in Hektar	Anzahl der Bäume
unter 5	12	10 907	3	1 282	3	3 805	10	27 995	1	7 950
5 - 10	27	34 975	0	160	21	22 867	11	18 429	2	5 320
10 - 20	35	40 600	9	10 302	7	9 866	8	14 188	3	5 372
20 - 30	62	68 686	1	808	25	35 553	14	25 866	2	3 775
30 - 50	115	108 631	4	7 050	22	18 207	38	59 770	14	13 593
50 - 100	105	111 448	5	4 765	36	38 602	26	39 345	2	7 000
100 - 200	30	30 229	1	1 680	37	39 140	19	19 499	-	-
200 und mehr	239	271 585	10	10 020	161	178 066	40	57 408	10	29 572
Insgesamt	625	677 061	33	36 067	312	346 106	166	262 500	35	72 582

4. Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen

Art, Sorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je Hektar							
				unter 400		400 bis unter 800		800 bis unter 1600		1600 oder mehr	
	Fläche in Hek- tar	Pro- zent	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume
<u>Äpfel</u>											
Albrecht- apfel	25	1,1	18 485	-	-	24	16 705	1	1 260	x	x
Alkmene	29	1,2	24 469	1	400	9	3 725	19	20 344	-	-
Auralia	94	3,9	150 784	5	1 503	45	29 728	32	29 553	13	90 000
Boskoop	33	1,4	36 067	3	457	4	1 778	23	25 082	3	8 750
Breuhahn	50	2,1	43 131	2	342	21	15 024	27	27 765	-	-
Cox Orange	4	0,2	3 184	x	x	2	825	1	1 297	x	x
Elstar	35	1,5	72 582	-	-	7	3 000	11	13 159	17	56 423
Gala	14	0,6	30 297	-	-	x	x	6	8 191	7	21 806
Gloster	312	13,1	346 106	10	2 907	14	10 830	278	315 213	9	17 156
Golden Delicious	625	26,2	677 061	13	3 472	103	71 124	493	573 819	16	28 646
Helios	73	3,0	70 769	-	-	17	13 072	55	57 697	-	-
Idared	358	15,0	410 625	11	2 900	30	22 048	307	359 598	10	26 079
Jamba	2	0,1	2 500	-	-	-	-	2	1 800	x	x
James Grieve	36	1,5	33 423	3	992	12	9 045	21	23 136	x	x
Jonagold	166	7,0	262 500	6	1 910	34	20 786	71	84 747	55	155 057
Jonagored	1	0,0	5 420	-	-	-	-	-	-	1	5 420
Jonathan	23	1,0	15 846	1	382	14	7 771	8	7 693	-	-
Kalco	43	1,8	30 386	x	x	25	12 983	17	17 399	-	-
Mc Intosh	13	0,6	17 108	-	-	-	-	13	17 108	-	-
Ontario- apfel	7	0,3	3 029	4	826	2	953	1	1 250	-	-
Pilot	2	0,1	2 210	-	-	-	-	2	2 210	-	-
Pinova	25	1,1	38 435	-	-	x	x	13	15 535	12	22 600
Piros	19	0,8	28 173	-	-	2	1 025	6	7 148	11	20 000
Red Delicious	2	0,1	2 381	-	-	x	x	2	2 376	-	-
Shampion	10	0,4	13 445	-	-	x	x	8	9 645	2	3 450
Spartan	59	2,5	67 468	x	x	12	9 143	47	58 285	-	-
Stark Earliest	3	0,1	2 806	-	-	2	1 663	1	1 143	-	-
Weißer Klarapfel	5	0,2	1 708	4	966	x	x	x	x	-	-
Sonst.Ta- feläpfel	317	13,3	340 053	8	1 393	103	61 600	175	188 275	31	88 775
Tafel- äpfel zus.	2 385	100,0	2 750 451	70	18 526	485	313 945	1 641	1 871 318	188	546 662
Wirt- schafts- äpfel	69	x	29 484	24	4 387	45	25 097	-	-	-	-
Insgesamt	2 454	x	2 779 935	94	22 913	530	339 042	1 641	1 871 318	188	546 662

noch: Anbau von Baumobst nach Pflanzdichteklassen

Art, Sorte	Insgesamt			davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je Hektar					
				unter 400		400 bis unter 800		800 und mehr	
	Fläche in Hektar	Prozent	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume
<u>Birnen</u>									
Alexander Lucas	10	8,8	6 623	x	x	10	6 593	-	-
Clapps Liebling	22	18,3	14 336	6	2 130	13	8 884	3	3 322
Conference	30	25,7	22 429	1	510	22	14 657	7	7 262
Gräfin von Paris	3	2,9	2 055	x	x	3	1 967	x	x
Köstliche von Charneu	4	3,6	2 131	x	x	4	2 046	-	-
Kongreßbirne	1	1,2	1 095	x	x	x	x	1	990
Pastorenbirne	1	0,8	624	x	x	1	618	-	-
Vereinsdechantsbirne	3	2,4	1 805	-	-	2	1 405	x	x
Williams Christbirne	31	25,8	18 869	9	3 012	18	12 082	4	3 775
Sonstige Tafelbirnen	12	10,1	5 356	8	2 598	4	2 473	x	x
Tafelbirnen zusammen	119	100,0	75 323	26	8 447	77	50 827	16	16 049
Wirtschaftsbirnen	7	x	3 276	5	974	x	x	2	2 188
Insgesamt	126	x	78 599	31	9 421	78	50 941	18	18 237
<u>Süßkirschen</u>									
Tafelobst	383	x	108 624	273	56 719	108	50 705	1	1 200
Verwertungsobst	51	x	12 397	42	5 647	7	4 250	2	2 500
Insgesamt	434	x	121 021	316	62 366	115	54 955	3	3 700
<u>Sauerkirschen</u>									
Tafelobst	94	x	64 611	6	1 051	64	42 463	24	21 097
Verwertungsobst	404	x	274 699	20	5 539	273	163 043	112	106 117
Insgesamt	498	x	339 310	25	6 590	337	205 506	136	127 214
<u>Pflaumen/Zwetschen</u>									
Tafelobst	86	x	37 362	27	6 496	57	29 616	2	1 250
Verwertungsobst	128	x	64 342	32	8 171	92	52 956	3	3 215
Insgesamt	214	x	101 704	60	14 667	149	82 572	5	4 465
<u>Mirabellen/Renekloden</u>									
	5	x	3 062	x	x	5	3 059	-	-
<u>Aprikosen</u>									
	6	x	3 263	3	554	2	1 600	1	1 109
<u>Pfirsiche</u>									
	6	x	4 385	01	220	3	1 565	2	2 600
<u>Walnüsse</u>									
	0	x	21	x	x	x	x	-	-
Baumobst insgesamt	3 743	x	3 431 300	530	116 751	1 219	739 244	1 994	2 575 305

5. Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume in Hektar

Art, Sorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 oder älter
<u>Äpfel</u>								
Albrechtsapfel	25	-	1	-	4	20	-	1
Alkmene	29	0	2	11	-	7	8	-
Auralia	94	-	11	8	19	45	11	-
Boskoop	33	5	2	1	3	19	1	2
Breuhahn	50	-	-	11	20	-	14	5
Cox Orange	4	-	1	1	-	0	2	1
Elstar	35	8	25	1	0	-	-	-
Gala	14	4	7	1	2	-	-	-
Gloster	312	2	127	160	16	7	-	-
Golden Delicious	625	4	212	87	147	154	19	2
Helios	73	0	1	1	12	58	0	-
Idared	358	-	229	26	85	16	2	-
Jamba	2	-	2	-	-	-	-	-
James Grieve	36	0	4	7	9	9	4	3
Jonagold	166	3	109	21	20	11	2	-
Jonagored	1	1	-	-	-	-	-	-
Jonathan	23	0	1	4	0	14	4	-
Kalco	43	-	5	2	4	26	3	2
Mc Intosh	13	-	-	7	7	-	-	-
Ontarioapfel	7	-	-	-	2	0	1	4
Pilot	2	0	2	-	0	-	-	-
Pinova	25	2	17	6	1	-	-	-
Piros	19	1	12	1	5	-	-	-
Red Delicious	2	-	-	1	1	1	-	-
Shampion	10	1	9	1	-	-	-	-
Spartan	59	-	5	21	28	5	-	0
Stark Earliest	3	-	-	-	1	-	2	-
Weißer Klarapfel	5	0	-	0	0	0	-	5
Sonstige Tafeläpfel	317	7	66	21	104	40	22	56
Tafeläpfel zusammen	2 385	36	847	400	491	434	96	82
Wirtschaftsäpfel	69	-	-	6	0	4	25	34
Insgesamt	2 454	36	847	406	491	438	121	115

noch: Anbau von Baumobst nach dem Alter der Bäume in Hektar

Art, Sorte	Insgesamt	davon mit einem Alter der Bäume von ... Jahren						
		unter 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 oder älter
<u>Birnen</u>								
Alexander Lucas	10	0	-	4	0	3	2	1
Clapps Liebling	22	-	4	6	3	6	1	3
Conference	30	0	4	2	15	5	1	2
Gräfin von Paris	3	-	-	0	0	-	1	2
Köstliche von Charneu	4	-	-	0	0	1	1	3
Kongreßbirne	1	-	-	-	-	-	1	0
Pastorenbirne	1	-	1	-	-	-	-	0
Vereinsdechantsbirne	3	0	-	0	-	2	-	-
Williams Christbirne	31	0	8	8	6	5	0	3
Sonstige Tafelbirnen	12	0	4	3	0	1	1	4
Tafelbirnen zusammen	119	0	21	24	25	22	9	18
Wirtschaftsbirnen	7	-	-	1	2	-	-	4
Insgesamt	126	0	21	25	27	22	9	22
<u>Süßkirschen</u>								
Tafelobst	383	17	17	56	38	120	44	90
Verwertungsobst	51	1	11	-	-	3	0	35
Insgesamt	434	19	28	56	38	123	44	125
<u>Sauerkirschen</u>								
Tafelobst	94	0	46	29	11	0	5	2
Verwertungsobst	404	3	122	93	64	116	5	2
Insgesamt	498	3	168	122	75	116	10	4
<u>Pflaumen/Zwetschen</u>								
Tafelobst	86	4	18	19	18	8	11	9
Verwertungsobst	128	7	14	42	46	2	6	12
Insgesamt	214	11	32	61	63	9	17	21
<u>Mirabellen/Renekloden</u>	5	0	-	3	1	-	-	0
<u>Aprikosen</u>	6	-	0	5	0	1	-	-
<u>Pfirsiche</u>	6	0	1	1	1	2	1	1
Baumobst insgesamt	3 743	69	1 098	678	696	711	202	289

6. Ausgewählte Obstsorten bzw. -arten nach Alter und Pflanzdichte

Alter der Bäume in Jahren	Insgesamt		davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je Hektar									
			unter 600		600 bis unter 800		800 bis unter 1200		1200 bis unter 1600		über 1600	
	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume
Apfelsorte Auralia												
weniger als 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	5	1 500	5	1 500	-	-	-	-	-	-	-	-
2	5	5 000	-	-	-	5	5 000	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	1	1 338	-	-	-	1	1 338	-	-	-	-	-
5 - 9	8	6 028	4	2 285	-	4	3 743	-	-	-	-	-
10 - 14	19	95 436	1	366	-	6	5 030	x	x	13	90 000	-
15 - 19	45	34 367	9	5 382	24	17 508	12	11 477	-	-	-	-
20 - 24	11	7 115	4	2 290	3	1 900	3	2 925	-	-	-	-
25 oder älter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	94	150 784	24	11 823	27	19 408	32	29 513	x	x	13	90 000

- 14 -

Apfelsorte Boskoop												
weniger als 1	5	9 630	-	-	x	x	2	1 270	x	x	2	7 950
1	0	800	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	1 680	-	-	-	-	-	-	1	1 680	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 - 9	1	1 299	x	x	-	-	1	1 280	-	-	-	-
10 - 14	3	1 500	3	1 000	-	-	x	x	-	-	-	-
15 - 19	19	20 332	1	230	-	-	16	17 602	2	2 500	-	-
20 - 24	1	292	1	292	-	-	-	-	-	-	-	-
25 oder älter	2	534	3	534	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	33	36 067	7	2 075	x	x	20	20 652	3	4 430	3	8 750

noch: Ausgewählte Obstsorten bzw. -arten nach Alter und Pflanzdichte

Alter der Bäume in Jahren	Insgesamt		davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je Hektar									
			unter 600		600 bis unter 800		800 bis unter 1200		1200 bis unter 1600		über 1600	
	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume

Apfelsorte Elstar

weniger als 1	8	22 480	-	-	-	-	-	-	-	-	8	22 480
1	7	24 298	-	-	-	x	x	-	-	-	7	23 798
2	16	21 145	7	3 000	-	-	-	-	6	8 000	3	10 145
3	2	2 882	-	-	-	-	-	-	2	2 882	-	-
4	0	331	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-
5 - 9	1	1 326	-	-	-	-	1	1 326	-	-	-	-
10 - 14	0	120	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-
15 - 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 oder älter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	35	72 582	7	3 000	-	-	2	2 277	9	10 882	16	56 423

- 15 -

Apfelsorte Gloster

weniger als 1	2	2 736	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2 736
1	4	6 750	-	-	-	-	1	950	1	1 800	2	4 000
2	19	18 920	x	x	-	-	18	18 842	-	-	-	-
3	49	62 486	-	-	-	-	18	18 631	31	43 155	x	x
4	55	61 625	8	2 525	-	-	27	28 950	14	20 450	6	9 700
5 - 9	160	170 549	x	x	8	5 630	140	150 875	11	13 720	x	x
10 - 14	16	16 780	-	-	-	-	13	13 217	2	3 563	-	-
15 - 19	7	6 260	-	-	7	5 200	-	-	x	x	-	-
20 - 24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 oder älter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	312	346 106	10	2 907	14	10 830	218	231 465	60	83 748	9	17 156

noch: Ausgewählte Obstsorten bzw. -arten nach Alter und Pflanzdichte

Anzahl der Bäume in Jahren	Insgesamt		davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je Hektar									
			unter 600		600 bis unter 800		800 bis unter 1200		1200 bis unter 1600		über 1600	
	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume
<u>Apfelsorte Golden Delicious</u>												
weniger als 1	4	5 000	-	-	x	x	-	-	2	2 500	1	2 000
1	56	59 084	-	-	5	3 600	50	54 284	-	-	x	x
2	95	114 417	6	2 500	-	-	14	15 120	75	96 797	-	-
3	28	29 697	1	290	-	-	23	23 857	4	5 550	-	-
4	33	40 607	-	-	-	-	13	14 731	20	25 876	-	-
5 - 9	87	96 252	2	955	12	8 669	48	49 439	14	18 289	11	18 900
10 - 14	147	180 815	6	1 300	10	7 540	45	45 467	86	126 508	-	-
15 - 19	154	135 645	13	5 354	42	29 874	94	91 051	2	2 820	3	6 546
20 - 24	19	13 797	2	874	17	12 743	x	x	-	-	-	-
25 oder älter	2	1 747	x	x	x	x	2	1 350	-	-	-	-
Insgesamt	625	677 061	29	11 290	87	63 306	290	295 479	203	278 340	15	28 646
<u>Apfelsorte Idared</u>												
weniger als 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	18	20 799	1	560	-	-	12	10 350	2	2 500	3	7 389
2	145	188 065	2	1 000	-	-	41	43 490	96	126 829	6	16 746
3	57	57 817	5	1 600	11	8 000	28	29 709	14	18 508	-	-
4	8	9 047	-	-	-	-	5	5 058	3	3 989	-	-
5 - 9	26	27 675	-	-	-	-	24	25 804	1	1 812	x	x
10 - 14	85	88 170	5	1 305	11	8 555	44	45 295	24	33 015	-	-
15 - 19	16	17 624	-	-	3	2 500	8	7 823	4	5 416	1	1 885
20 - 24	2	1 428	-	-	2	1 428	-	-	-	-	-	-
25 oder älter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	358	410 625	13	4 465	27	20 483	163	167 529	144	192 069	10	26 079

noch: Ausgewählte Obstsorten bzw. -arten nach Alter und Pflanzdichte

Alter der Bäume in Jahren	Insgesamt		davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je Hektar									
			unter 600		600 bis unter 800		800 bis unter 1200		1200 bis unter 1600		über 1600	
	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume

Apfelsorte Jonagold

weniger als 1	3	3 530	x	x	x	x	x	x	-	-	1	2 360
1	47	127 704	1	200	-	-	3	2 340	x	x	44	124 518
2	29	48 858	3	1 500	-	-	1	1 100	14	18 079	11	28 179
3	24	26 493	5	1 600	x	x	1	1 197	17	23 116	-	-
4	9	8 084	-	-	5	3 487	1	1 240	3	3 357	-	-
5 - 9	21	22 804	x	x	5	4 019	9	10 258	6	8 467	-	-
10 - 14	20	18 452	-	-	5	4 150	14	14 302	-	-	-	-
15 - 19	11	5 005	11	5 005	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 24	2	1 570	-	-	2	1 570	-	-	-	-	-	-
25 oder älter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	166	262 500	21	8 415	19	14 281	30	31 082	41	53 665	55	155 057

Apfelsorte Spartan

weniger als 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	1 394	-	-	-	-	-	-	1	1 394	-	-
4	4	4 445	-	-	-	-	4	4 445	-	-	-	-
5 - 9	21	20 463	-	-	7	5 038	14	15 425	-	-	-	-
10 - 14	28	34 092	x	x	5	4 100	6	5 856	16	24 131	-	-
15 - 19	5	7 034	-	-	-	-	-	-	5	7 034	-	-
20 - 24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 oder älter	0	40	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	59	67 468	x	x	12	9 138	25	25 726	22	32 559	-	-

noch: Ausgewählte Obstsorten bzw. -arten nach Alter und Pflanzdichte

Alter der Bäume in Jahren	Insgesamt		davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je Hektar									
			unter 600		600 bis unter 800		800 bis unter 1200		1200 bis unter 1600		über 1600	
	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume
<u>Birrensorte Clapps Liebling</u>												
0 - 9	10	6 878	5	1 823	3	2 525	x	x	1	1 870	-	-
10 - 14	3	2 297	x	x	2	1 500	x	x	-	-	-	-
15 - 19	6	3 621	x	x	6	3 620	-	-	-	-	-	-
20 - 24	1	240	1	240	-	-	-	-	-	-	-	-
25 oder älter	3	1 300	2	652	1	648	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	22	14 336	7	2 721	12	8 293	1	1 452	1	1 870	-	-
<u>Birrensorte Conference</u>												
0 - 9	7	5 652	1	510	2	1 382	3	2 710	x	x	-	-
10 - 14	15	11 914	-	-	12	8 412	4	3 502	-	-	-	-
15 - 19	5	3 075	5	3 075	-	-	-	-	-	-	-	-
20 - 24	1	708	1	708	-	-	-	-	-	-	-	-
25 oder älter	2	1 080	1	510	x	x	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	30	22 429	9	4 803	14	10 364	6	6 212	x	x	-	-
<u>Birrensorte Williams Christ</u>												
0 - 9	16	9 322	8	2 872	5	3 755	3	2 695	-	-	-	-
10 - 14	6	4 944	0	49	5	3 815	1	1 080	-	-	-	-
15 - 19	5	3 010	-	-	5	3 010	-	-	-	-	-	-
20 - 24	0	218	0	218	-	-	-	-	-	-	-	-
25 oder älter	3	1 375	2	760	1	615	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	31	18 869	11	3 899	16	11 195	4	3 775	-	-	-	-

noch: Ausgewählte Obstsorten bzw. -arten nach Alter und Pflanzdichte

Anzahl der Bäume in Jahren	Insgesamt		davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je Hektar									
			unter 600		600 bis unter 800		800 bis unter 1200		1200 bis unter 1600		über 1600	
	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume
<u>Südkirschen zusammen</u>												
weniger als 1	19	10 732	9	3 362	10	6 670	1	700	-	-	-	-
1	12	5 050	11	3 800	1	750	-	-	x	x	-	-
2	2	2 501	x	x	-	-	2	2 500	-	-	-	-
3	5	887	5	887	-	-	-	-	-	-	-	-
4	10	4 525	10	4 525	-	-	-	-	-	-	-	-
5 - 9	56	19 156	55	18 556	1	600	-	-	-	-	-	-
10 - 14	38	14 072	38	14 072	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 19	123	42 388	114	36 138	9	6 250	-	-	-	-	-	-
20 - 24	44	7 738	45	7 738	-	-	-	-	-	-	-	-
25 oder älter	125	13 972	125	13 972	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	434	121 021	409	103 050	21	14 270	3	3 200	x	x	-	-
<u>Sauerkirschen zusammen</u>												
weniger als 1	3	875	3	875	-	-	-	-	-	-	-	-
1	14	12 496	-	-	-	-	14	12 496	-	-	-	-
2	49	38 124	1	750	25	17 366	23	20 008	-	-	-	-
3	58	43 017	11	4 226	22	15 542	25	23 249	-	-	-	-
4	47	34 139	14	5 413	7	5 240	27	23 486	-	-	-	-
5 - 9	122	83 821	26	11 188	71	50 360	24	22 237	x	x	-	-
10 - 14	75	50 518	23	10 821	45	32 841	6	6 856	-	-	-	-
15 - 19	116	69 753	84	40 631	16	11 922	15	17 200	-	-	-	-
20 - 24	10	4 255	7	2 255	3	2 000	-	-	-	-	-	-
25 oder älter	4	2 312	2	666	-	-	2	1 646	-	-	-	-
Insgesamt	498	339 310	171	76 825	190	135 271	136	127 178	x	x	-	-

noch: Ausgewählte Obstsorten bzw. -arten nach Alter und Pflanzdichte

Anzahl der Bäume in Jahren	Insgesamt		davon mit einer Pflanzdichte von ... Bäumen je Hektar									
			unter 600		600 bis unter 800		800 bis unter 1200		1200 bis unter 1600		über 1600	
	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume	Fläche in Hektar	Anzahl der Bäume

Pflaumen/Zwetschen zusammen

weniger als 1	11	6 231	3	810	6	3 671	2	1 250	x	x	-	-
1 - 2	5	3 269	x	x	4	2 535	x	x	-	-	-	-
3	7	3 752	7	3 752	-	-	-	-	-	-	-	-
4	20	8 958	21	8 958	-	-	-	-	-	-	-	-
5 - 9	61	29 918	61	29 118	-	-	-	-	x	x	-	-
10 - 14	63	31 862	35	13 307	27	17 890	x	x	-	-	-	-
15 - 19	9	3 530	7	2 230	1	700	x	x	-	-	-	-
20 - 24	17	9 648	11	5 448	6	4 200	-	-	-	-	-	-
25 oder älter	21	4 536	21	4 530	x	x	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	214	101 704	167	68 237	43	29 002	4	3 165	1	1 300	-	-

