

Statistischer Bericht

C I 8 – 5j / 22

┌ Baumobstanbau
im **Land Brandenburg**
2022

Impressum

Statistischer Bericht

C 18 – 5j / 22

Erscheinungsfolge: 5jährlich
Erschienen im **September 2022**

Herausgeber

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg
Steinstraße 104 - 106
14480 Potsdam
info@statistik-bbb.de
www.statistik-berlin-brandenburg.de

Tel. 0331 8173 - 1777
Fax 0331 817330 - 4091

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg,
Potsdam, 2022

Zeichenerklärung

0 weniger als die Hälfte von 1
in der letzten besetzten Stelle,
jedoch mehr als nichts
– nichts vorhanden
... Angabe fällt später an
() Aussagewert ist eingeschränkt
/ Zahlenwert nicht sicher genug
• Zahlenwert unbekannt oder
geheim zu halten
x Tabellenfach gesperrt
p vorläufige Zahl
r berichtigte Zahl
s geschätzte Zahl



*Dieses Werk ist unter einer Creative Commons Lizenz
vom Typ Namensnennung 3.0 Deutschland zugänglich.
Um eine Kopie dieser Lizenz einzusehen, konsultieren Sie
<http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/de/>*

Inhaltsverzeichnis

	Seite		Seite
Metadaten zu dieser Statistik (externer Link)			
Grafiken			
1 Verteilung der Baumobstflächen 2022	14	7 Betriebe, Baumobstfläche und Anzahl der Bäume von Obstarten 2022	22
2 Baumobstfläche nach Größenklassen 2022	14	7.1 Insgesamt	22
3 Anbaufläche von bedeutenden Tafelapfelsorten 2022	15	7.2 Vollständig ökologische Bewirtschaftung	23
4 Anbaufläche von bedeutenden Tafelbirnensorten 2022	15	8 Betriebe und Flächen mit Anbau von Äpfeln und Birnen 2022 mit Verwendung als Verwertungs- obst nach Alter und Pflanzdichte	25
5 Baumobstflächen nach Obstarten 2007, 2012, 2017 und 2022	24	9 Baumobstanbau ausgewählter Obstarten 2017 und 2022 nach Verwaltungsbezirken	26
Tabellen			
1 Baumobstanbau nach Obstarten 2007 bis 2022	4		
2 Betriebe mit Anbau von Baumobstarten 2022	5		
2.1 Anbau von Kernobst (Äpfel)	5		
2.2 Anbau von Kernobst (Birnen)	5		
2.3 Anbau von Steinobst (Süßkirschen)	6		
2.4 Anbau von Steinobst (Sauerkirschen)	6		
2.5 Anbau von Steinobst (Pflaumen/Zwetschen und Mirabellen/Renekloden) und sonstigem Baumobst	7		
3 Anbau von Tafelapfelsorten 2022 nach Pflanzdichteklassen	8		
4 Anbau von Tafelbirnensorten 2022 nach Pflanzdichteklassen	12		
5 Anbau von Tafelapfelsorten 2022 nach dem Alter der Bäume	16		
6 Anbau von Tafelbirnensorten 2022 nach dem Alter der Bäume	20		

1 Baumobstanbau nach Obstarten 2007 bis 2022

Merkmal	Maß- einheit	2007	2012 ¹	2017 ²	2022 ²	Veränderung 2022 gegenüber 2017	
		absolut				Prozent	
Betriebe mit Baumobst	Anzahl	141	116	116	116	0	0,0
und zwar							
Äpfel	Anzahl	99	84	88	87	-1	-1,1
Birnen	Anzahl	54	49	43	42	-1	-2,3
Süßkirschen	Anzahl	99	82	77	69	-8	-10,4
Sauerkirschen	Anzahl	65	47	33	34	1	3,0
Pflaumen/Zwetschen	Anzahl	72	60	55	55	0	0,0
Mirabellen/Renekloden	Anzahl	12	13	8	11	3	37,5
Sonstige	Anzahl	•	•	26	36	10	38,5
Baumobstflächen	Hektar	2 232	1 976	1 545	1 380	-165	-10,7
davon							
Äpfel	Hektar	1 197	1 131	873	818	-55	-6,3
Birnen	Hektar	37	45	49	57	8	16,3
Süßkirschen	Hektar	551	498	381	240	-141	-37,0
Sauerkirschen	Hektar	286	174	83	66	-17	-20,5
Pflaumen/Zwetschen	Hektar	149	117	114	121	7	6,1
Mirabellen/Renekloden	Hektar	11	11	9	10	1	11,1
Sonstige	Hektar	•	•	35	68	33	94,3

1 eingeschränkte Vergleichbarkeit zur Erhebung 2007 aufgrund methodischer Änderungen (siehe Erläuterungen)

2 eingeschränkte Vergleichbarkeit zu den Erhebungen 2007 und 2012 aufgrund methodischer Änderungen (siehe Erläuterungen)

2 Betriebe mit Anbau von Baumobstarten 2022

2.1 Anbau von Kernobst (Äpfel) (0101.A T)

Baumobst- fläche von ... bis unter ... Hektar	Baumobst insgesamt		Äpfel							
			Betriebe	Baumobst- fläche	und zwar Verwendung als					
	Tafelobst				Verwertungsobst					
	Betriebe	Baumobst- fläche			Bäume	Betriebe	Baumobst- fläche			
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl		Hektar		
0,5 – 2	25	29,85	19	17,65	5	3,45	1 927	15	14,20	
2 – 5	26	91,80	18	39,72	7	11,28	20 718	11	28,44	
5 – 10	31	216,96	20	72,40	8	19,93	41 025	13	52,47	
10 – 20	15	202,07	11	107,13	9	78,17	168 046	4	28,96	
20 und mehr	19	839,29	19	580,84	16	491,56	1 380 563	5	89,28	
Insgesamt	116	1 379,97	87	817,74	45	604,39	1 612 279	48	213,35	

2.2 Anbau von Kernobst (Birnen) (0101.B T)

Baumobst- fläche von ... bis unter ... Hektar	Baumobst insgesamt		Birnen							
			Betriebe	Baumobst- fläche	und zwar Verwendung als					
	Tafelobst				Verwertungsobst					
	Betriebe	Baumobst- fläche			Bäume	Betriebe	Baumobst- fläche			
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl		Hektar		
0,5 – 2	25	29,85	7	0,67	3	0,25	32	4	0,42	
2 – 5	26	91,80	8	4,27	3	1,45	712	6	2,82	
5 – 10	31	216,96	16	17,11	8	4,12	8 017	8	12,99	
10 – 20	15	202,07	5	6,44	4	•	16 273	2	•	
20 und mehr	19	839,29	6	28,48	5	•	10 072	1	•	
Insgesamt	116	1 379,97	42	56,97	23	15,54	35 106	21	41,43	

2 Betriebe mit Anbau von Baumobstarten 2022
2.3 Anbau von Steinobst (Süßkirschen) (0101.C T)

Baumobst- fläche von ... bis unter ... Hektar	Baumobst insgesamt		Süßkirschen						
			Betriebe	Baumobst- fläche	und zwar Verwendung als				
	Tafelobst				Verwertungsobst				
	Betriebe	Baumobst- fläche			Betriebe	Baumobst- fläche			
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar		
0,5 – 2	25	29,85	10	3,43	7	3,20	3	0,23	
2 – 5	26	91,80	11	15,54	9	•	2	•	
5 – 10	31	216,96	21	73,40	14	59,81	7	13,59	
10 – 20	15	202,07	12	55,50	11	•	2	•	
20 und mehr	19	839,29	15	92,10	14	•	1	•	
Insgesamt	116	1 379,97	69	239,97	55	216,56	15	23,41	

2.4 Anbau von Steinobst (Sauerkirschen) (0101.D T)

Baumobst- fläche von ... bis unter ... Hektar	Baumobst insgesamt		Sauerkirschen						
			Betriebe	Baumobst- fläche	und zwar Verwendung als				
	Tafelobst				Verwertungsobst				
	Betriebe	Baumobst- fläche			Betriebe	Baumobst- fläche			
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar		
0,5 – 2	25	29,85	5	•	3	•	2	•	
2 – 5	26	91,80	3	•	3	•	–	–	
5 – 10	31	216,96	11	19,00	6	12,06	6	6,94	
10 – 20	15	202,07	5	•	4	•	1	•	
20 und mehr	19	839,29	10	•	6	•	5	19,24	
Insgesamt	116	1 379,97	34	66,19	22	38,94	14	27,25	

2 Betriebe mit Anbau von Baumobstarten 2022

2.5 Anbau von Steinobst (Pflaumen/Zwetschen und Mirabellen/Renekloden) und sonstigem Baumobst (0101.E T)

Baumobst- fläche von ... bis unter ... Hektar	Baumobst insgesamt		Pflaumen/Zwetschen			
			Betriebe	Baumobst- fläche	und zwar Verwendung als Verwertungsobst	
	Betriebe	Baumobst- fläche			Betriebe	Baumobst- fläche
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	
0,5 – 2	25	29,85	9	3,23	3	1,03
2 – 5	26	91,80	10	7,97	2	•
5 – 10	31	216,96	16	16,21	8	8,16
10 – 20	15	202,07	6	10,44	1	•
20 und mehr	19	839,29	14	83,31	2	•
Insgesamt	116	1 379,97	55	121,16	16	11,16

Baumobst- fläche von ... bis unter ... Hektar	Mirabellen/Renekloden				Weiteres Baumobst	
	Betriebe	Baumobst- fläche	und zwar Verwendung als Verwertungsobst		Betriebe	Baumobst- fläche
			Betriebe	Baumobst- fläche		
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	
0,5 – 2	2	•	1	•	7	2,94
2 – 5	2	•	1	•	13	21,81
5 – 10	4	1,61	2	•	11	17,23
10 – 20	–	–	–	–	3	•
20 und mehr	3	•	1	•	2	•
Insgesamt	11	10,30	5	5,85	36	67,64

3 Anbau von Tafelapfelsorten 2022 nach Pflanzdichteklassen (0102 T)

Lfd. Nr.	Verwendungszweck Sorte	Insgesamt			Und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis ... Bäumen je ha						
					unter 400			400 – 1 599			
		Betriebe	Baumobstfläche		Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume
		Anzahl	Hektar	Prozent	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl		
1	Tafeläpfel	45	604,39	100,0	1 612 279	11	15,35	2 792	18	71,89	77 392
	und zwar:										
2	Boskoop	28	32,61	5,4	69 181	4	0,25	39	7	11,37	9 647
3	Braeburn	18	38,55	6,4	116 254	1	•	•	2	•	•
4	Delbarestivale	15	6,16	1,0	15 658	–	–	–	3	•	•
5	Elstar	35	101,28	16,8	290 107	1	•	•	10	•	•
6	Gala	28	78,48	13,0	246 267	–	–	–	7	4,86	5 807
7	Golden Delicious	18	19,80	3,3	58 400	1	•	•	3	4,08	4 170
8	Jonagold	19	51,65	8,5	126 327	2	•	•	4	•	•
9	Jonagored	11	28,95	4,8	64 611	–	–	–	3	3,51	4 270
	weitere Tafelapfelsorten										
10	Akane	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
11	Alkmene	4	0,68	0,1	224	3	•	•	1	•	•
12	Arkcharm	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
13	Arlet	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
14	Auralia	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
15	Berlepsch	6	0,59	0,1	•	4	0,22	43	1	•	•
16	Cameo	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
17	Carola	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
18	Cox Orangenrenette	2	•	0,0	•	1	•	•	–	–	–
19	Cox Queen	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
20	Cripps Pink	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
21	Deichperle	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
22	Discovery	1	•	0,0	•	–	–	–	–	–	–
23	Diwa	1	•	0,0	•	–	–	–	–	–	–
24	Elise	1	•	0,1	•	–	–	–	1	•	•
25	Fiesta	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
26	Fräulein	2	•	0,9	•	–	–	–	–	–	–
27	Fuji	7	4,36	0,7	8 878	–	–	–	2	•	•
28	Galant	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
29	Galmac	1	•	0,0	•	–	–	–	–	–	–
30	Glockenapfel	4	0,78	0,1	•	2	•	•	1	•	•
31	Gloster	2	•	1,1	•	–	–	–	2	•	•
32	Goldparmäne	4	0,95	0,2	•	3	•	•	–	–	–
33	Granny Smith	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
34	Gravensteiner	4	•	0,5	•	1	•	•	–	–	–
35	Helios	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
36	Holsteiner Cox	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
37	Idared	4	1,48	0,2	2 752	–	–	–	1	•	•
38	Ingrid Marie	1	•	0,0	•	1	•	•	–	–	–
39	Jamba	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
40	James Grieve	2	•	0,0	•	1	•	•	–	–	–
41	Jazz	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
42	Jonaprince	12	14,54	2,4	42 269	–	–	–	–	–	–
43	Jonathan	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
44	Kanzi	1	•	0,2	•	–	–	–	–	–	–
45	Lobo	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
46	Mairac	1	•	0,1	•	–	–	–	–	–	–
47	Melrose	1	•	0,0	•	–	–	–	1	•	•

3 Anbau von Tafelapfelsorten 2022 nach Pflanzdichteklassen (0102 T)

Noch: Und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis ... Bäumen je ha									Lfd. Nr.
1 600 – 2 399			2 400 – 3 199			3 200 und mehr			
Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	
18	138,40	271 488	19	158,47	450 462	15	220,28	810 145	1
4	5,93	11 671	8	11,66	34 579	6	3,40	13 245	2
5	7,23	14 500	4	9,10	26 499	7	20,01	73 533	3
6	2,85	5 968	2	•	•	5	1,13	4 640	4
10	29,86	60 426	10	20,57	56 258	9	45,55	168 106	5
7	7,89	15 219	13	23,42	68 411	9	42,31	156 830	6
1	•	•	7	6,04	17 215	6	8,66	35 013	7
7	11,13	21 350	4	29,40	83 766	5	3,37	15 303	8
6	15,61	31 051	6	6,29	17 358	3	3,54	11 932	9
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 10
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 11
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 12
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 13
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 14
–	–	–	–	–	–	1	•	•	– 15
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 16
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 17
1	•	•	–	–	–	–	–	–	– 18
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 19
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 20
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 21
–	–	–	–	–	–	1	•	•	– 22
–	–	–	1	•	•	–	–	–	– 23
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 24
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 25
–	–	–	1	•	•	1	•	•	– 26
3	•	•	3	1,69	4 490	–	–	–	– 27
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 28
–	–	–	1	•	•	–	–	–	– 29
1	•	•	–	–	–	–	–	–	– 30
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 31
–	–	–	–	–	–	1	•	•	– 32
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 33
2	•	•	1	•	•	–	–	–	– 34
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 35
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 36
2	•	•	1	•	•	–	–	–	– 37
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 38
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 39
1	•	•	–	–	–	–	–	–	– 40
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 41
2	•	•	8	9,41	27 298	2	•	•	– 42
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 43
–	–	–	–	–	–	1	•	•	– 44
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 45
–	–	–	1	•	•	–	–	–	– 46
–	–	–	–	–	–	–	–	–	– 47

3 Anbau von Tafelapfelsorten 2022 nach Pflanzdichteklassen (0102 T)

Lfd. Nr.	Verwendungszweck Sorte	Insgesamt			Und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis ... Bäumen je ha						
					unter 400			400 – 1 599			
		Betriebe	Baumobstfläche		Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume
		Anzahl	Hektar	Prozent	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl		
48	Morgenduft	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
49	Natyra/Magic Star	1	•	0,3	•	–	–	–	–	–	
50	Nicogreen/Greenstar	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
51	Ontario	2	•	0,1	•	2	•	•	–	–	
52	Pilot	12	5,91	1,0	13 626	1	•	•	6	1,87	2 449
53	Pinova	24	74,04	12,3	212 399	–	–	–	10	4,75	5 659
54	Pirol	2	•	0,2	•	–	–	–	1	•	•
55	Piros	6	1,90	0,3	2 313	1	•	•	3	1,17	1 730
56	Reanda	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
57	Red Delicious	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	Reinette Blanche	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
58	du Canada	1	•	0,0	•	1	•	•	–	–	–
59	Releika	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
60	Remo	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
61	Renora	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
62	Resi	2	•	0,1	•	–	–	–	1	•	•
63	Retina	1	•	0,0	•	–	–	–	–	–	–
64	Rewena	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
65	Rockit	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
66	Roter Boskoop	4	•	0,4	•	1	•	•	1	•	•
67	Rubens	1	•	1,1	•	–	–	–	–	–	–
68	Rubin	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
69	RubINETTE	13	5,40	0,9	18 382	–	–	–	2	•	•
70	Rubinola	2	•	0,1	•	1	•	•	1	•	•
71	Santana	3	1,57	0,3	4 429	–	–	–	1	•	•
72	Shampion	16	37,80	6,3	103 147	–	–	–	4	2,95	2 870
73	Spartan	1	•	0,0	•	–	–	–	1	•	•
74	Summerred	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
75	SweeTango	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
76	Topaz	14	10,73	1,8	22 545	–	–	–	4	2,36	2 394
77	Weißer Klarapfel	1	•	0,0	•	1	•	•	–	–	–
78	Wellant	8	8,60	1,4	23 065	–	–	–	–	–	–
79	Sonstige Tafeläpfel	23	45,95	7,6	93 400	7	6,65	1 160	10	12,81	13 904

3 Anbau von Tafelapfelsorten 2022 nach Pflanzdichteklassen (0102 T)

Noch: Und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis ... Bäumen je ha									Lfd. Nr.
1 600 – 2 399			2 400 – 3 199			3 200 und mehr			
Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Anzahl		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
-	-	-	1	•	•	-	-	-	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
2	•	•	2	•	•	3	1,30	5 720	52
7	17,75	33 831	6	•	18 341	6	•	154 568	53
1	•	•	-	-	-	-	-	-	54
1	•	•	-	-	-	1	•	•	55
-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
1	•	•	-	-	-	-	-	-	62
1	•	•	-	-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
1	•	•	2	•	•	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	1	•	•	67
-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
1	•	•	5	2,70	7 420	5	2,01	9 711	69
-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
1	•	•	1	•	•	1	•	•	71
5	12,96	25 207	3	5,32	14 000	6	16,57	61 070	72
-	-	-	-	-	-	-	-	-	73
-	-	-	-	-	-	-	-	-	74
-	-	-	-	-	-	-	-	-	75
4	5,34	10 274	3	1,93	5 507	4	1,10	4 370	76
-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
5	3,43	6 530	1	•	•	2	•	•	78
3	6,31	11 710	2	•	•	3	•	•	79

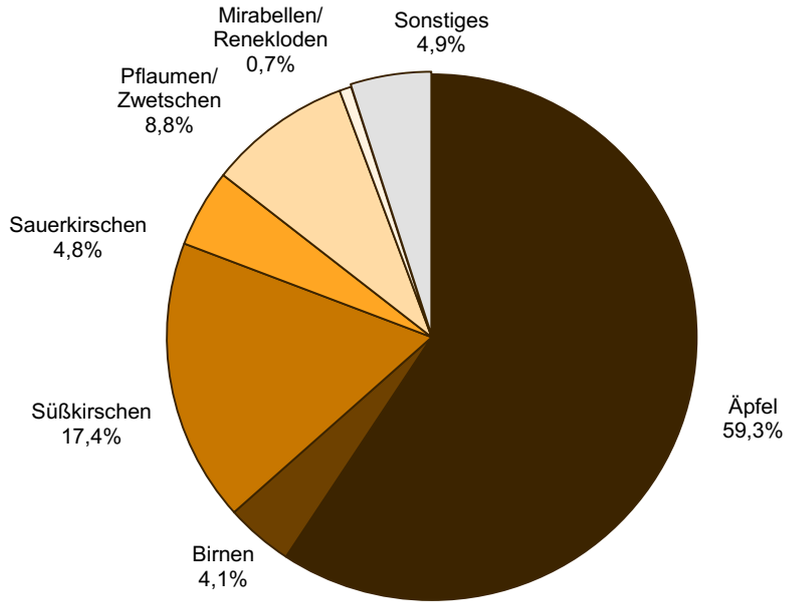
4 Anbau von Tafelbirnensorten 2022 nach Pflanzdichteklassen (0103 T)

Lfd. Nr.	Verwendungszweck Sorte	Insgesamt			Und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis ... Bäumen je ha						
					unter 400			400 – 1 599			
		Betriebe	Baumobstfläche		Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume
		Anzahl	Hektar	Prozent	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl		
1	Tafelbirnen	23	15,54	100,0	35 106	7	2,69	623	7	•	•
	und zwar:										
2	Alexander Lucas	11	1,97	12,7	4 207	1	•	•	6	•	•
3	Conference	16	3,11	20,0	6 531	4	0,28	45	5	1,07	1 285
4	Williams Christbirne	9	0,92	5,9	2 297	2	•	•	2	•	•
	weitere Tafelbirnensorten										
5	Abate Fetel	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	Andenken an den										
6	Kongress	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
7	Blanquilla	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	Boscs										
8	Flaschenbirne	4	0,40	2,6	1 745	1	•	•	1	•	•
9	Bunte Julibirne	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
10	Cepuna	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
11	Clapps Liebling	5	0,50	3,2	•	3	0,18	33	1	•	•
12	Concorde	7	1,26	8,1	4 330	–	–	–	1	•	•
13	Condo	2	•	1,6	•	–	–	–	–	–	–
14	Coscia Ercolini	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
15	Decana	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
16	Dicolor	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
17	Frühe von Trevoux	1	•	0,1	•	1	•	•	–	–	–
18	Gellerts Butterbirne	1	•	2,1	•	–	–	–	–	–	–
19	Gräfin Gepa	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
20	Gräfin von Paris	1	•	0,3	•	1	•	•	–	–	–
21	Gute Luise	7	0,62	4,0	1 830	1	•	•	2	•	•
22	Guyot	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
23	Hortensia	1	•	0,3	•	–	–	–	1	•	•
24	Kaiser	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
25	Kaiser Alexander Köstliche von	1	•	0,1	•	1	•	•	–	–	–
26	Charnoux	3	•	4,2	•	3	•	•	–	–	–
27	Nojabrskaja	6	1,86	12,0	4 195	–	–	–	1	•	•
28	Pastorenbirne	1	•	1,3	•	–	–	–	1	•	•
29	Pierre Corneille	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
30	Rocha	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
31	Sweet Sensation	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
32	Tongern	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
33	Triumph von Vienne	2	•	0,5	•	1	•	•	–	–	–
34	Uta	4	0,40	2,6	695	–	–	–	1	•	•
35	Verdi	1	•	0,8	•	–	–	–	–	–	–
	Vereinsdechants- birne										
36		8	0,84	5,4	2 655	1	•	•	3	0,30	330
37	Sonstige Tafelbirnen	8	1,89	12,2	1 807	4	1,07	267	2	•	•

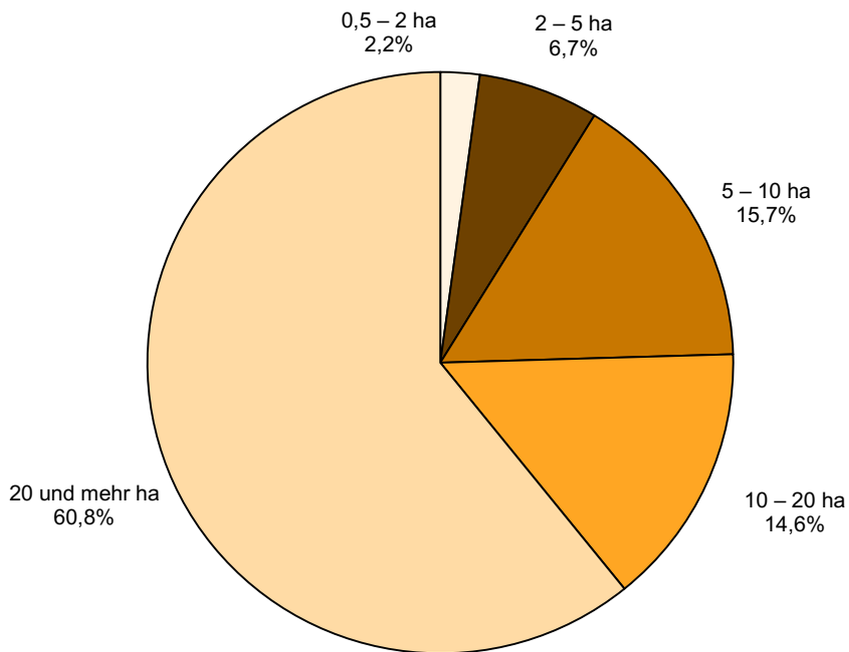
4 Anbau von Tafelbirnensorten 2022 nach Pflanzdichteklassen (0103 T)

Noch: Und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis ... Bäumen je ha									Lfd. Nr.
1 600 – 2 399			2 400 – 3 199			3 200 und mehr			
Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	
3	•	•	2	•	•	6	4,21	20 122	1
–	–	–	–	–	–	4	0,43	2 360	2
1	•	•	1	•	•	5	0,65	2 450	3
1	•	•	1	•	•	3	0,32	1 359	4
–	–	–	–	–	–	–	–	–	5
–	–	–	–	–	–	–	–	–	6
–	–	–	–	–	–	–	–	–	7
–	–	–	–	–	–	2	•	•	8
–	–	–	–	–	–	–	–	–	9
–	–	–	–	–	–	–	–	–	10
–	–	–	–	–	–	1	•	•	11
2	•	•	–	–	–	4	0,66	3 220	12
–	–	–	–	–	–	2	•	•	13
–	–	–	–	–	–	–	–	–	14
–	–	–	–	–	–	–	–	–	15
–	–	–	–	–	–	–	–	–	16
–	–	–	–	–	–	–	–	–	17
–	–	–	–	–	–	1	•	•	18
–	–	–	–	–	–	–	–	–	19
–	–	–	–	–	–	–	–	–	20
2	•	•	–	–	–	2	•	•	21
–	–	–	–	–	–	–	–	–	22
–	–	–	–	–	–	–	–	–	23
–	–	–	–	–	–	–	–	–	24
–	–	–	–	–	–	–	–	–	25
–	–	–	–	–	–	–	–	–	26
2	•	•	1	•	•	2	•	•	27
–	–	–	–	–	–	–	–	–	28
–	–	–	–	–	–	–	–	–	29
–	–	–	–	–	–	–	–	–	30
–	–	–	–	–	–	–	–	–	31
–	–	–	–	–	–	–	–	–	32
–	–	–	–	–	–	1	•	•	33
2	•	•	–	–	–	1	•	•	34
–	–	–	–	–	–	1	•	•	35
1	•	•	–	–	–	3	•	•	36
–	–	–	–	–	–	2	•	•	37

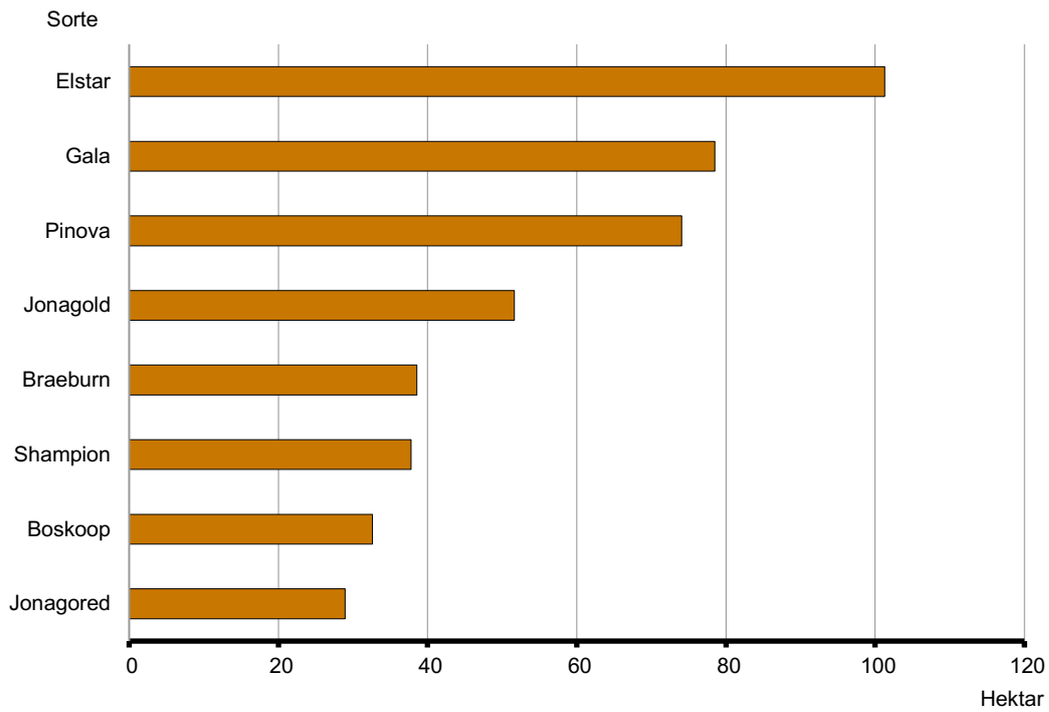
Verteilung der Baumobstflächen 2022



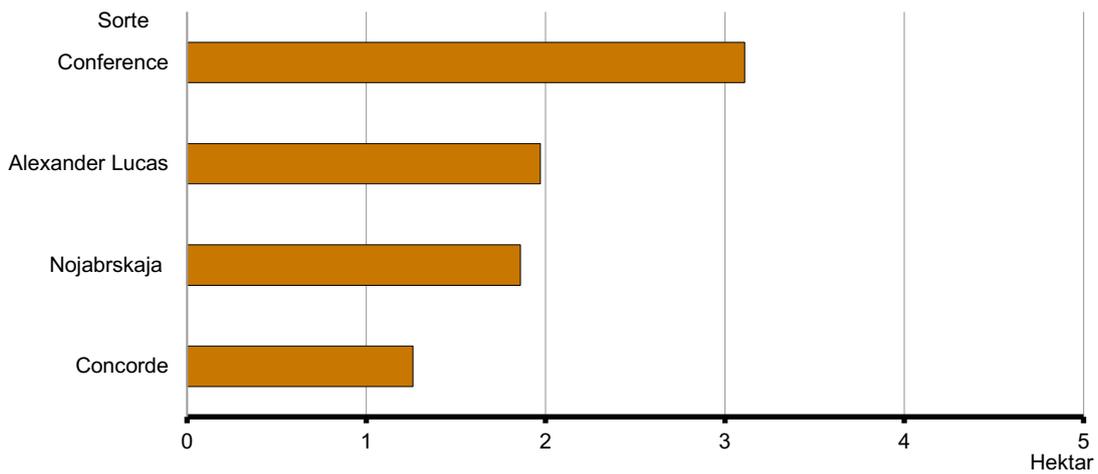
Baumobstfläche nach Größenklassen 2022



Anbaufläche von bedeutenden Tafelapfelsorten 2022



Anbaufläche von bedeutenden Tafelbirnensorten 2022



5 Anbau von Tafelapfelsorten 2022 nach dem Alter der Bäume (0104 T)

Lfd. Nr.	Verwendungszweck Sorte	Insgesamt			Und zwar mit einem Alter der Bäume von ... bis ... Jahren		
		Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	unter 5		
					Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume
		Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	
1	Tafeläpfel	45	604,39	1 612 279	19	77,87	239 052
	und zwar:						
2	Boskoop	28	32,61	69 181	6	9,27	23 788
3	Braeburn	18	38,55	116 254	2	•	•
4	Delbarestivale	15	6,16	15 658	1	•	•
5	Elstar	35	101,28	290 107	7	9,59	33 782
6	Gala	28	78,48	246 267	3	•	•
7	Golden Delicious	18	19,80	58 400	–	–	–
8	Jonagold	19	51,65	126 327	1	•	•
9	Jonagored	11	28,95	64 611	–	–	–
	weitere Tafelapfelsorten						
10	Akane	–	–	–	–	–	–
11	Alkmene	4	0,68	224	1	•	•
12	Arkcharm	–	–	–	–	–	–
13	Arlet	–	–	–	–	–	–
14	Auralia	–	–	–	–	–	–
15	Berlepsch	6	0,59	•	3	0,23	•
16	Cameo	–	–	–	–	–	–
17	Carola	–	–	–	–	–	–
18	Cox Orangenrenette	2	•	•	1	•	•
19	Cox Queen	–	–	–	–	–	–
20	Cripps Pink	–	–	–	–	–	–
21	Deichperle	–	–	–	–	–	–
22	Discovery	1	•	•	–	–	–
23	Diwa	1	•	•	–	–	–
24	Elise	1	•	•	–	–	–
25	Fiesta	–	–	–	–	–	–
26	Fräulein	2	•	•	2	•	•
27	Fuji	7	4,36	8 878	1	•	•
28	Galant	–	–	–	–	–	–
29	Galmac	1	•	•	–	–	–
30	Glockenapfel	4	0,78	•	2	•	•
31	Gloster	2	•	•	–	–	–
32	Goldparmäne	4	0,95	•	3	•	•
33	Granny Smith	–	–	–	–	–	–
34	Gravensteiner	4	•	•	2	•	•
35	Helios	–	–	–	–	–	–
36	Holsteiner Cox	–	–	–	–	–	–
37	Idared	4	1,48	2 752	–	–	–
38	Ingrid Marie	1	•	•	–	–	–
39	Jamba	–	–	–	–	–	–
40	James Grieve	2	•	•	–	–	–
41	Jazz	–	–	–	–	–	–
42	Jonaprince	12	14,54	42 269	–	–	–
43	Jonathan	–	–	–	–	–	–
44	Kanzi	1	•	•	–	–	–
45	Lobo	–	–	–	–	–	–
46	Mairac	1	•	•	–	–	–
47	Melrose	1	•	•	–	–	–

5 Anbau von Tafelapfelsorten 2022 nach dem Alter der Bäume (0104 T)

Noch: Und zwar mit einem Alter der Bäume von ... bis ... Jahren									Lfd. Nr.
5 - 14			15 - 24			25 und mehr			
Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	
23	235,50	681 008	21	163,15	430 065	25	127,87	262 154	1
9	9,49	27 518	5	2,02	6 484	10	11,83	11 391	2
4	5,00	14 020	12	23,94	71 370	3	•	•	3
5	•	•	6	2,66	5 880	4	1,10	2 338	4
15	47,39	128 842	11	22,32	67 569	17	21,98	59 914	5
18	49,83	160 979	6	•	•	13	8,10	16 049	6
6	•	•	2	•	•	11	13,46	38 905	7
5	•	•	8	31,66	85 858	9	11,77	20 682	8
5	7,26	17 100	8	13,59	29 353	6	8,10	18 158	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	1	•	•	2	•	•	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
2	•	•	-	-	-	1	•	•	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
1	•	•	-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
1	•	•	-	-	-	-	-	-	22
-	-	-	1	•	•	-	-	-	23
-	-	-	1	•	•	-	-	-	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
2	•	•	4	2,11	4 375	1	•	•	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
1	•	•	-	-	-	-	-	-	29
1	•	•	2	•	•	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	2	•	•	31
1	•	•	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	1	•	•	1	•	•	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	2	•	•	2	•	•	37
1	•	•	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	2	•	•	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
11	•	•	1	•	•	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
1	•	•	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
1	•	•	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	-	1	•	•	47

5 Anbau von Tafelapfelsorten 2022 nach dem Alter der Bäume (0104 T)

Lfd. Nr.	Verwendungszweck Sorte	Insgesamt			Und zwar mit einem Alter der Bäume von ... bis ... Jahren		
		Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	unter 5		
					Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume
		Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	
48	Morgenduft	–	–	–	–	–	–
49	Natyra/Magic Star	1	•	•	1	•	•
50	Nicogreen/Greenstar	–	–	–	–	–	–
51	Ontario	2	•	•	–	–	–
52	Pilot	12	5,91	13 626	2	•	•
53	Pinova	24	74,04	212 399	3	•	•
54	Pirol	2	•	•	–	–	–
55	Piros	6	1,90	2 313	1	•	•
56	Reanda	–	–	–	–	–	–
57	Red Delicious	–	–	–	–	–	–
58	Reinette Blanche du Canada	1	•	•	1	•	•
59	Releika	–	–	–	–	–	–
60	Remo	–	–	–	–	–	–
61	Renora	–	–	–	–	–	–
62	Resi	2	•	•	1	•	•
63	Retina	1	•	•	1	•	•
64	Rewena	–	–	–	–	–	–
65	Rockit	–	–	–	–	–	–
66	Roter Boskoop	4	•	•	1	•	•
67	Rubens	1	•	•	1	•	•
68	Rubin	–	–	–	–	–	–
69	RubINETTE	13	5,40	18 382	1	•	•
70	Rubinola	2	•	•	1	•	•
71	Santana	3	1,57	4 429	1	•	•
72	Shampion	16	37,80	103 147	–	–	–
73	Spartan	1	•	•	–	–	–
74	Summerred	–	–	–	–	–	–
75	SweeTango	–	–	–	–	–	–
76	Topaz	14	10,73	22 545	4	•	•
77	Weißer Klarapfel	1	•	•	–	–	–
78	Wellant	8	8,60	23 065	1	•	•
79	Sonstige Tafeläpfel	23	45,95	93 400	10	17,30	48 946

5 Anbau von Tafelapfelsorten 2022 nach dem Alter der Bäume (0104 T)

Noch: Und zwar mit einem Alter der Bäume von ... bis ... Jahren									Lfd. Nr.
5 - 14			15 - 24			25 und mehr			
Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	
–	–	–	–	–	–	–	–	–	48
–	–	–	–	–	–	–	–	–	49
–	–	–	–	–	–	–	–	–	50
–	–	–	1	•	•	1	•	•	51
2	•	•	5	2,17	5 055	7	2,77	6 089	52
8	38,09	121 465	12	24,32	57 132	10	•	•	53
1	•	•	1	•	•	1	•	•	54
–	–	–	–	–	–	5	•	•	55
–	–	–	–	–	–	–	–	–	56
–	–	–	–	–	–	–	–	–	57
–	–	–	–	–	–	–	–	–	58
–	–	–	–	–	–	–	–	–	59
–	–	–	–	–	–	–	–	–	60
–	–	–	–	–	–	–	–	–	61
1	•	•	–	–	–	–	–	–	62
–	–	–	–	–	–	–	–	–	63
–	–	–	–	–	–	–	–	–	64
–	–	–	–	–	–	–	–	–	65
–	–	–	–	–	–	3	•	•	66
–	–	–	–	–	–	–	–	–	67
–	–	–	–	–	–	–	–	–	68
6	1,22	3 880	6	•	•	4	•	•	69
1	•	•	–	–	–	–	–	–	70
2	•	•	1	•	•	–	–	–	71
11	28,95	84 820	4	4,00	11 060	4	4,85	7 267	72
–	–	–	–	–	–	1	•	•	73
–	–	–	–	–	–	–	–	–	74
–	–	–	–	–	–	–	–	–	75
6	•	•	5	3,20	7 319	1	•	•	76
–	–	–	1	•	•	–	–	–	77
5	3,10	8 265	1	•	•	1	•	•	78
3	4,80	5 797	8	9,08	14 246	8	14,77	24 411	79

6 Anbau von Tafelbirnensorten 2022 nach dem Alter der Bäume (0105 T)

Lfd. Nr.	Verwendungszweck Sorte	Insgesamt			Und zwar mit einem Alter der Bäume von ... bis ... Jahren		
		Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume
		Anzahl	Hektar	Anzahl	Anzahl	Hektar	Anzahl
1	Tafelbirnen	23	15,54	35 106	5	2,31	2 159
	und zwar:						
2	Alexander Lucas	11	1,97	4 207	1	•	•
3	Conference	16	3,11	6 531	3	•	•
4	Williams Christbirne	9	0,92	2 297	1	•	•
	weitere Tafelbirnensorten						
5	Abate Fetel	–	–	–	–	–	–
6	Andenken an den Kongress	–	–	–	–	–	–
7	Blanquilla	–	–	–	–	–	–
8	Boscs Flaschenbirne	4	0,40	1 745	1	•	•
9	Bunte Julibirne	–	–	–	–	–	–
10	Cepuna	–	–	–	–	–	–
11	Clapps Liebling	5	0,50	•	2	•	•
12	Concorde	7	1,26	4 330	–	–	–
13	Condo	2	•	•	–	–	–
14	Coscia Ercolini	–	–	–	–	–	–
15	Decana	–	–	–	–	–	–
16	Dicolor	–	–	–	–	–	–
17	Frühe von Trevoux	1	•	•	–	–	–
18	Gellerts Butterbirne	1	•	•	–	–	–
19	Gräfin Gepa	–	–	–	–	–	–
20	Gräfin von Paris	1	•	•	1	•	•
21	Gute Luise	7	0,62	1 830	1	•	•
22	Guyot	–	–	–	–	–	–
23	Hortensia	1	•	•	–	–	–
24	Kaiser	–	–	–	–	–	–
25	Kaiser Alexander	1	•	•	–	–	–
26	Köstliche von Charneux	3	•	•	–	–	–
27	Nojabrskaja	6	1,86	4 195	1	•	•
28	Pastorenbirne	1	•	•	–	–	–
29	Pierre Corneille	–	–	–	–	–	–
30	Rocha	–	–	–	–	–	–
31	Sweet Sensation	–	–	–	–	–	–
32	Tongern	–	–	–	–	–	–
33	Triumph von Vienne	2	•	•	1	•	•
34	Uta	4	0,40	695	–	–	–
35	Verdi	1	•	•	–	–	–
36	Vereinsdechantsbirne	8	0,84	2 655	1	•	•
37	Sonstige Tafelbirnen	8	1,89	1 807	3	0,85	•

6 Anbau von Tafelbirnensorten 2022 nach dem Alter der Bäume (0105 T)

Noch: Und zwar mit einem Alter der Bäume von ... bis ... Jahren									Lfd. Nr.
5 - 14			15 - 24			25 und mehr			
Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	
9	7,15	15 732	7	2,60	10 607	9	3,48	6 608	1
2	•	•	4	0,41	2 178	4	0,60	960	2
7	1,93	3 845	2	•	•	4	0,86	2 481	3
2	•	•	1	•	•	5	0,64	1 465	4
–	–	–	–	–	–	–	–	–	5
–	–	–	–	–	–	–	–	–	6
–	–	–	–	–	–	–	–	–	7
1	•	•	2	•	•	–	–	–	8
–	–	–	–	–	–	–	–	–	9
–	–	–	–	–	–	–	–	–	10
1	•	•	–	–	–	2	•	•	11
2	•	•	4	0,84	2 950	1	•	•	12
1	•	•	–	–	–	1	•	•	13
–	–	–	–	–	–	–	–	–	14
–	–	–	–	–	–	–	–	–	15
–	–	–	–	–	–	–	–	–	16
–	–	–	1	•	•	–	–	–	17
1	•	•	–	–	–	–	–	–	18
–	–	–	–	–	–	–	–	–	19
–	–	–	–	–	–	–	–	–	20
3	0,39	1 480	2	•	•	1	•	•	21
–	–	–	–	–	–	–	–	–	22
1	•	•	–	–	–	–	–	–	23
–	–	–	–	–	–	–	–	–	24
–	–	–	–	–	–	1	•	•	25
–	–	–	1	•	•	2	•	•	26
4	1,20	2 785	1	•	•	–	–	–	27
1	•	•	–	–	–	–	–	–	28
–	–	–	–	–	–	–	–	–	29
–	–	–	–	–	–	–	–	–	30
–	–	–	–	–	–	–	–	–	31
–	–	–	–	–	–	–	–	–	32
–	–	–	–	–	–	1	•	•	33
2	•	•	2	•	•	–	–	–	34
1	•	•	–	–	–	–	–	–	35
2	•	•	2	•	•	3	0,24	380	36
2	•	•	4	0,44	•	1	•	•	37

7 Betriebe, Baumobstfläche und Anzahl der Bäume von Obstarten 2022

7.1 Insgesamt (0106.1 T)

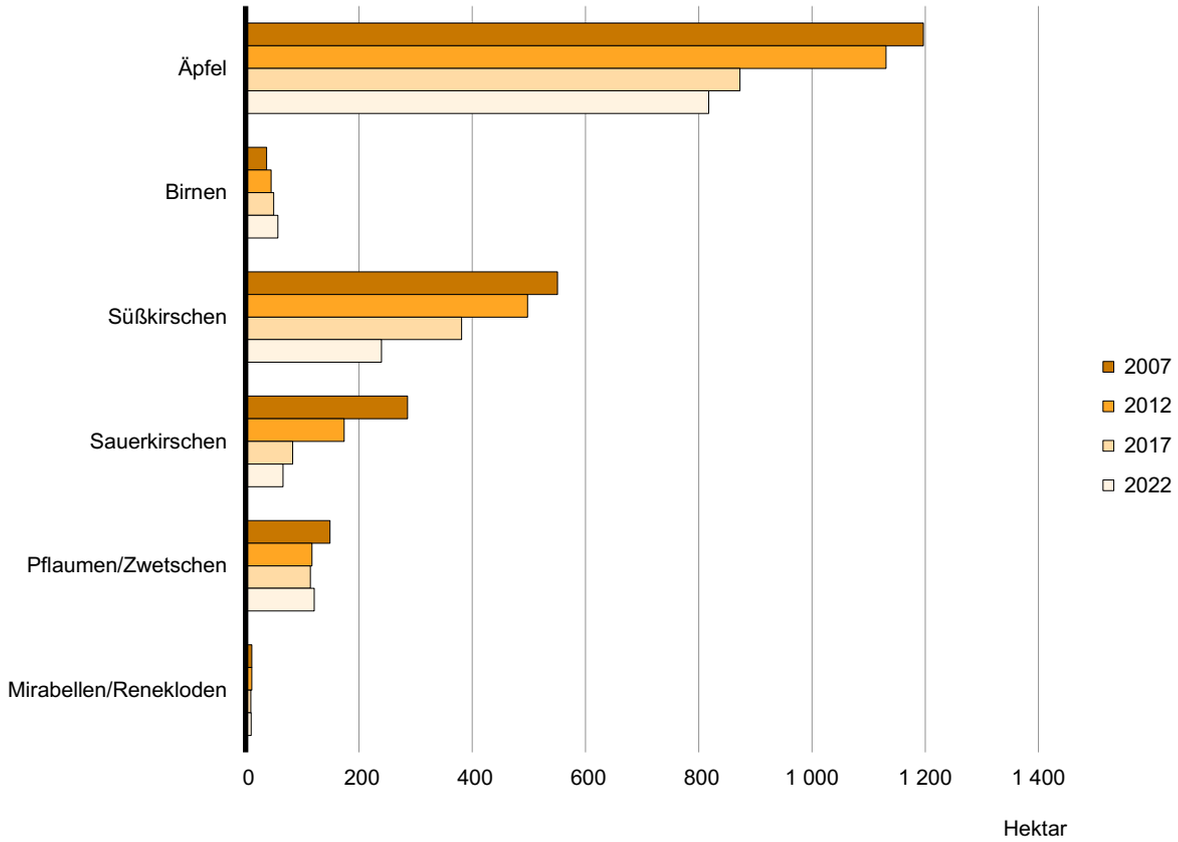
Obstarten/ Verwendung als ...	Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume
	Anzahl	ha	Anzahl
Baumobst insgesamt	116	1 379,97	x
und zwar			
Kernobst insgesamt	89	874,71	x
Äpfel insgesamt	87	817,74	x
Wirtschaftsäpfel	48	213,35	x
Tafeläpfel	45	604,39	1 612 279
Boskoop	28	32,61	69 181
Braeburn	18	38,55	116 254
Delbarestivale	15	6,16	15 658
Elstar	35	101,28	290 107
Gala	28	78,48	246 267
Golden Delicious	18	19,80	58 400
Jonagold	19	51,65	126 327
Jonagored	11	28,95	64 611
Weitere Tafeläpfel	42	246,91	625 474
Birnen insgesamt	42	56,97	x
Wirtschaftsbirnen	21	41,43	x
Tafelbirnen	23	15,54	35 106
Alexander Lucas	11	1,97	4 207
Conference	16	3,11	6 531
Williams Christbirne	9	0,92	2 297
Weitere Tafelbirnen	22	9,54	22 071
Steinobst insgesamt	83	437,62	x
Süßkirschen	69	239,97	x
Tafelobst	55	216,56	x
Verwertungsobst	15	23,41	x
Sauerkirschen	34	66,19	x
Tafelobst	22	38,94	x
Verwertungsobst	14	27,25	x
Pflaumen/Zwetschen	55	121,16	x
Tafelobst	39	110,00	x
Verwertungsobst	16	11,16	x
Mirabellen/Renekloden	11	10,30	x
Tafelobst	6	4,45	x
Verwertungsobst	5	5,85	x
Weiteres Baumobst	36	67,64	x
Aprikosen	12	4,47	x
Pfersiche	12	4,15	x
Quitten	16	5,24	x
Walnüsse	17	44,70	x
Haselnüsse	5	7,98	x

7 Betriebe, Baumobstfläche und Anzahl der Bäume von Obstarten 2022

7.2 Vollständig ökologische Bewirtschaftung (0106.2 T)

Obstarten/ Verwendung als ...	Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume
	Anzahl	ha	Anzahl
Baumobst insgesamt	53	447,21	x
und zwar			
Kernobst insgesamt	43	313,71	x
Äpfel insgesamt	43	274,53	x
Wirtschaftsäpfel	36	190,83	x
Tafeläpfel	9	83,70	194 546
Boskoop	5	•	•
Braeburn	1	•	•
Delbarestivale	1	•	•
Elstar	4	12,76	41 910
Gala	2	•	•
Golden Delicious	2	•	•
Jonagold	1	•	•
Jonagored	–	–	–
Weitere Tafeläpfel	9	52,81	97 173
Birnen insgesamt	18	39,18	x
Wirtschaftsbirnen	15	37,04	x
Tafelbirnen	4	2,14	•
Alexander Lucas	–	–	–
Conference	3	•	20
Williams Christbirne	1	•	•
Weitere Tafelbirnen	4	•	•
Steinobst insgesamt	27	77,30	x
Süßkirschen	18	47,13	x
Tafelobst	8	26,59	x
Verwertungsobst	11	20,54	x
Sauerkirschen	7	11,87	x
Tafelobst	1	•	x
Verwertungsobst	6	•	x
Pflaumen/Zwetschen	20	14,63	x
Tafelobst	8	8,53	x
Verwertungsobst	12	6,10	x
Mirabellen/Renekloden	5	3,67	x
Tafelobst	3	•	x
Verwertungsobst	2	•	x
Weiteres Baumobst	23	56,20	x
Aprikosen	6	1,66	x
Pfersiche	5	0,72	x
Quitten	11	4,63	x
Walnüsse	14	40,43	x
Haselnüsse	5	7,98	x

Baumobstflächen nach Obstarten 2007, 2012¹, 2017² und 2022²



1 eingeschränkte Vergleichbarkeit zur Erhebung 2007 aufgrund methodischer Änderungen (siehe Erläuterungen)

2 eingeschränkte Vergleichbarkeit zu den Erhebungen 2007 und 2012 aufgrund methodischer Änderungen (siehe Erläuterungen)

8 Betriebe und Flächen mit Anbau von Äpfeln und Birnen 2022 mit Verwendung als Verwertungsobst nach Alter und Pflanzdichte (0107 T)

Alter der Bäume von ... bis ... Jahre ---	Äpfel und Birnen mit Verwendung als Verwertungsobst					
	insgesamt		und zwar			
	Betriebe	Baumobstfläche	Äpfel		Birnen	
			Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche
Pflanzdichteklassen von ... bis ... ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha

nach dem Alter der Bäume

jünger als 5 Jahre	15	16,29	14	•	5	•
5 – 14 Jahre	15	43,42	14	38,35	7	5,07
15 – 24 Jahre	9	53,20	8	•	3	•
25 Jahre und älter	31	141,87	30	130,54	10	11,33
Insgesamt	50	254,78	48	213,35	21	41,43

nach Pflanzdichteklassen

weniger als 400	37	166,90	34	127,77	18	39,13
400 – 1 599	13	80,81	13	•	3	•
1 600 – 3 199	2	•	1	•	1	•
3 200 und mehr	2	•	2	•	–	–
Insgesamt	50	254,78	48	213,35	21	41,43

9 Baumobstanbau ausgewählter Obstarten 2017 und 2022 nach Verwaltungsbezirken

Kreisfreie Stadt Landkreis	Baumobstanbau			
	2017		2022	
	Betriebe	Baumobst- fläche	Betriebe	Baumobst- fläche
	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar
	Insgesamt			
Brandenburg a. d. Havel	–	–	–	–
Cottbus	1	•	1	•
Frankfurt (Oder)	14	323	12	287
Potsdam	4	50	4	43
Barnim	5	21	4	21
Dahme-Spreewald	2	•	1	•
Elbe-Elster	3	26	3	72
Havelland	3	26	4	21
Märkisch-Oderland	7	263	8	259
Oberhavel	9	32	10	48
Oberspreewald-Lausitz	1	•	1	•
Oder-Spree	6	37	8	40
Ostprignitz-Ruppin	2	•	2	•
Potsdam-Mittelmark	44	570	36	387
Prignitz	3	30	4	43
Spree-Neiße	3	24	5	32
Teltow-Fläming	–	–	–	–
Uckermark	9	104	13	89
Land Brandenburg	116	1 545	116	1 380
	Äpfel			
Brandenburg a. d. Havel	–	–	–	–
Cottbus	1	•	1	•
Frankfurt (Oder)	14	193	12	•
Potsdam	4	•	4	•
Barnim	3	•	3	•
Dahme-Spreewald	1	•	1	•
Elbe-Elster	3	•	3	•
Havelland	2	•	3	•
Märkisch-Oderland	7	228	5	•
Oberhavel	9	19	6	17
Oberspreewald-Lausitz	1	•	–	–
Oder-Spree	6	26	7	28
Ostprignitz-Ruppin	1	•	1	•
Potsdam-Mittelmark	22	235	20	177
Prignitz	3	•	3	•
Spree-Neiße	3	•	5	•
Teltow-Fläming	–	–	–	–
Uckermark	8	•	13	60
Land Brandenburg	88	873	87	818

9 Baumobstanbau ausgewählter Obstarten 2017 und 2022 nach Verwaltungsbezirken

Kreisfreie Stadt Landkreis	Baumobstanbau			
	2017		2022	
	Betriebe	Baumobst- fläche	Betriebe	Baumobst- fläche
	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar
Birnen				
Brandenburg a. d. Havel	–	–	–	–
Cottbus	–	–	–	–
Frankfurt (Oder)	5	5	2	•
Potsdam	1	•	1	•
Barnim	2	•	2	•
Dahme-Spreewald	–	–	–	–
Elbe-Elster	2	•	2	•
Havelland	2	•	2	•
Märkisch-Oderland	3	1	2	•
Oberhavel	3	1	4	4
Oberspreewald-Lausitz	1	•	–	–
Oder-Spree	4	8	4	5
Ostprignitz-Ruppin	–	–	1	•
Potsdam-Mittelmark	14	22	12	11
Prignitz	2	•	2	•
Spree-Neiße	2	•	2	•
Teltow-Fläming	–	–	–	–
Uckermark	2	•	6	5
Land Brandenburg	43	49	42	57
Süßkirschen				
Brandenburg a. d. Havel	–	–	–	–
Cottbus	–	–	–	–
Frankfurt (Oder)	12	55	10	43
Potsdam	2	•	3	•
Barnim	2	•	2	•
Dahme-Spreewald	2	•	1	•
Elbe-Elster	2	•	2	•
Havelland	3	•	2	•
Märkisch-Oderland	3	•	2	•
Oberhavel	–	–	–	–
Oberspreewald-Lausitz	1	•	1	•
Oder-Spree	3	1	4	1
Ostprignitz-Ruppin	–	–	1	•
Potsdam-Mittelmark	39	215	31	127
Prignitz	2	•	2	•
Spree-Neiße	2	•	3	5
Teltow-Fläming	–	–	–	–
Uckermark	4	14	5	3
Land Brandenburg	77	381	69	240

9 Baumobstanbau ausgewählter Obstarten 2017 und 2022 nach Verwaltungsbezirken

Kreisfreie Stadt Landkreis	Baumobstanbau			
	2017		2022	
	Betriebe	Baumobst- fläche	Betriebe	Baumobst- fläche
	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar
Sauerkirschen				
Brandenburg a. d. Havel	–	–	–	–
Cottbus	–	–	–	–
Frankfurt (Oder)	9	35	7	25
Potsdam	1	•	1	•
Barnim	2	•	2	•
Dahme-Spreewald	–	–	–	–
Elbe-Elster	1	•	1	•
Havelland	1	•	2	•
Märkisch-Oderland	3	2	1	•
Oberhavel	–	–	–	–
Oberspreewald-Lausitz	–	–	–	–
Oder-Spree	1	•	2	•
Ostprignitz-Ruppin	1	•	–	–
Potsdam-Mittelmark	10	•	12	•
Prignitz	–	–	1	•
Spree-Neiße	2	•	3	2
Teltow-Fläming	–	–	–	–
Uckermark	2	•	2	•
Land Brandenburg	33	83	34	66
Pflaumen/Zwetschen				
Brandenburg a. d. Havel	–	–	–	–
Cottbus	1	•	1	•
Frankfurt (Oder)	9	29	7	•
Potsdam	2	•	2	•
Barnim	3	3	2	•
Dahme-Spreewald	–	–	–	–
Elbe-Elster	2	•	2	•
Havelland	2	•	2	•
Märkisch-Oderland	4	•	3	•
Oberhavel	4	3	4	7
Oberspreewald-Lausitz	–	–	–	–
Oder-Spree	1	•	2	•
Ostprignitz-Ruppin	2	•	1	•
Potsdam-Mittelmark	20	58	18	43
Prignitz	3	•	3	•
Spree-Neiße	1	•	3	•
Teltow-Fläming	–	–	–	–
Uckermark	1	•	5	2
Land Brandenburg	55	114	55	121

9 Baumobstanbau ausgewählter Obstarten 2017 und 2022 nach Verwaltungsbezirken

Kreisfreie Stadt Landkreis	Baumobstanbau			
	2017		2022	
	Betriebe	Baumobst- fläche	Betriebe	Baumobst- fläche
	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar
Mirabellen/Renekloden				
Brandenburg a. d. Havel	–	–	–	–
Cottbus	–	–	–	–
Frankfurt (Oder)	1	4	1	•
Potsdam	1	•	1	•
Barnim	–	–	1	•
Dahme-Spreewald	–	–	–	–
Elbe-Elster	–	–	–	–
Havelland	–	–	1	•
Märkisch-Oderland	–	–	1	•
Oberhavel	–	–	–	–
Oberspreewald-Lausitz	1	0	–	–
Oder-Spree	–	–	–	–
Ostprignitz-Ruppin	1	•	–	–
Potsdam-Mittelmark	2	•	1	•
Prignitz	2	•	2	•
Spree-Neiße	–	–	1	•
Teltow-Fläming	–	–	–	–
Uckermark	–	–	2	•
Land Brandenburg	8	9	11	10

Das Amt für Statistik Berlin-Brandenburg

Das Amt für Statistik Berlin-Brandenburg ist für beide Länder die zentrale Dienstleistungseinrichtung auf dem Gebiet der amtlichen Statistik. Das Amt erbringt Serviceleistungen im Bereich Information und Analyse für die breite Öffentlichkeit, für alle gesellschaftlichen Gruppen sowie für Kunden aus Verwaltung und Politik, Wirtschaft und Wissenschaft. Kerngeschäft des Amtes ist die Durchführung der gesetzlich angeordneten amtlichen Statistiken für Berlin und Brandenburg. Das Amt erhebt die Daten, bereitet sie auf, interpretiert und analysiert sie und veröffentlicht die Ergebnisse. Die Grundversorgung aller Nutzerinnen und Nutzer mit statistischen Informationen erfolgt unentgeltlich, im Wesentlichen über das Internet und den Informationsservice. Daneben werden nachfrage- und zielgruppenorientierte Standardauswertungen zu Festpreisen angeboten. Kundenspezifische Aufbereitung/Beratung zu kostendeckenden Preisen ergänzt das Spektrum der Informationsbereitstellung.

Amtliche Statistik im Verbund

Die Statistiken werden bundesweit nach einheitlichen Konzepten, Methoden und Verfahren arbeitsteilig erstellt. Die Statistischen Ämter der Länder sind dabei grundsätzlich für die Durchführung der Erhebungen, für die Aufbereitung und Veröffentlichung der Länderergebnisse zuständig. Durch diese Kooperation in einem „Statistikverbund“ entstehen für alle Länder vergleichbare und zu einem Bundesergebnis zusammenführbare Erhebungsergebnisse.

Produkte und Dienstleistungen

Informationsservice

info@statistik-bbb.de

Tel. 0331 8173 -1777

Fax 0331 817330 -4091

Mo–Do 8:00–15:30 Uhr, Fr 8:00–13:30 Uhr

Statistische Informationen für jedermann sowie maßgeschneiderte Aufbereitung von Daten über Berlin und Brandenburg, Auskunft, Beratung, Pressedienst.

Standort Potsdam

Steinstraße 104–106, 14480 Potsdam

Standort Berlin

Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin

Internet-Angebot

www.statistik-berlin-brandenburg.de mit aktuellen Daten, Pressemitteilungen, Fachbeiträgen, Statistischen Berichten zum kostenlosen Herunterladen, regionalstatistischen Informationen, Wahlstatistiken und -analysen sowie einem Überblick über das gesamte Leistungsspektrum des Amtes.

Statistische Berichte

mit Ergebnissen der einzelnen Statistiken in Tabellen in tiefer sachlicher Gliederung und Grafiken zur Veranschaulichung von Entwicklungen und Strukturen.

Statistische Bibliothek

Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin

bibliothek@statistik-bbb.de

Tel. 0331 8173 -3540

Datenangebot aus dem Sachgebiet

Informationen zu dieser Veröffentlichung

Referat 35

Tel. 0331 8173 - 3058

Fax 0331 817330 - 3041

agrar@statistik-bbb.de

Weitere Veröffentlichungen zum Thema

Statistische Berichte:

- Ernteberichterstattung über Obst im Marktobstanbau
C II 5
- Bodennutzung der Landwirtschaftlichen Betriebe
C I 1