

# Statistischer Bericht

C I 8 – 5j / 17

┌ Baumobstanbau  
im **Land Brandenburg**  
**2017**

## Impressum

### Statistischer Bericht

C 18 – 5j / 17

Erscheinungsfolge: 5jährlich  
Erschienen im **September 2017**

## Herausgeber

**Amt für Statistik** Berlin-Brandenburg  
Behlertstraße 3a  
14467 Potsdam  
info@statistik-bbb.de  
www.statistik-berlin-brandenburg.de

Tel. 0331 8173 - 1777  
Fax 030 9028 - 4091

## 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

**Amt für Statistik** Berlin-Brandenburg,  
Potsdam, 2017



*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
<a href="#">Metadaten zu dieser Statistik (externer Link)</a>			
<b>Grafiken</b>			
1 Verteilung der Baumobstflächen 2017 .....	14	7 Betriebe, Baumobstfläche und Anzahl der Bäume von Obstarten 2017 .....	22
2 Baumobstfläche nach Größenklassen 2017	14	7.1 Insgesamt .....	22
3 Anbaufläche von bedeutenden Tafelapfelsorten 2017 .....	15	7.2 Vollständig ökologische Bewirtschaftung .....	23
4 Anbaufläche von bedeutenden Tafelbirnensorten 2017 .....	15	8 Baumobstanbau ausgewählter Obstarten 2012 und 2017 nach Verwaltungsbezirken .....	25
5 Baumobstflächen nach Obstarten 2002, 2007, 2012 und 2017 .....	24		
<b>Tabellen</b>			
1 Baumobstanbau nach Obstarten 2002 bis 2017 .....	4		
2 Betriebe mit Anbau von Baumobstarten 2017 .....	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 2017 nach Pflanzdichteklassen .....	8		
4 Anbau von Tafelbirnensorten 2017 nach Pflanzdichteklassen .....	12		
5 Anbau von Tafelapfelsorten 2017 nach dem Alter der Bäume .....	16		
6 Anbau von Tafelbirnensorten 2017 nach dem Alter der Bäume .....	20		

## 1 Baumobstanbau nach Obstarten 2002 bis 2017

Merkmal	Maß- einheit	2002	2007	2012 <sup>1</sup>	2017 <sup>1</sup>	Veränderung 2017 gegenüber 2012	
		absolut				Prozent	
<b>Betriebe mit Baumobst</b>	<b>Anzahl</b>	<b>166</b>	<b>141</b>	<b>116</b>	<b>116</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
und zwar							
Äpfel	Anzahl	115	99	84	88	4	4,8
Birnen	Anzahl	56	54	49	43	– 6	– 12,2
Süßkirschen	Anzahl	118	99	82	77	– 5	– 6,1
Sauerkirschen	Anzahl	85	65	47	33	– 14	– 29,8
Pflaumen/Zwetschen	Anzahl	85	72	60	55	– 5	– 8,3
Mirabellen/Renekloden	Anzahl	11	12	13	8	– 5	– 38,5
Sonstige	Anzahl	•	•	•	26	x	x
<b>Baumobstflächen</b>	<b>Hektar</b>	<b>2 800</b>	<b>2 232</b>	<b>1 976</b>	<b>1 545</b>	<b>– 431</b>	<b>– 21,8</b>
davon							
Äpfel	Hektar	1 484	1 197	1 131	873	– 258	– 22,8
Birnen	Hektar	42	37	45	49	4	9,5
Süßkirschen	Hektar	725	551	498	381	– 117	– 23,4
Sauerkirschen	Hektar	354	286	174	83	– 91	– 52,1
Pflaumen/Zwetschen	Hektar	181	149	117	114	– 3	– 2,4
Mirabellen/Renekloden	Hektar	14	11	11	9	– 2	– 16,8
Sonstige	Hektar	•	•	•	35	x	x

<sup>1</sup> eingeschränkte Vergleichbarkeit mit den Vorjahren aufgrund methodischer Veränderungen (siehe Erläuterungen)

## 2 Betriebe mit Anbau von Baumobstarten 2017

### 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					Betriebe
	Tafelobst				Verwertungsobst					
	Betriebe	Baumobst- fläche			Bäume	Betriebe	Baumobst- fläche			
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar			
0,5 – 2	32	33,48	21	18,20	7	5,12	4 578	18	13,08	
2 – 5	22	72,85	16	36,33	6	13,34	36 790	10	22,99	
5 – 10	23	172,53	17	58,59	8	29,74	42 396	10	28,85	
10 – 20	17	246,27	13	110,58	10	75,94	151 049	3	34,64	
20 und mehr	22	1 019,90	21	649,42	18	530,42	1 340 314	4	119,00	
Insgesamt	116	1 545,03	88	873,12	49	654,56	1 575 127	45	218,56	

### 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					Betriebe
	Tafelobst				Verwertungsobst					
	Betriebe	Baumobst- fläche			Bäume	Betriebe	Baumobst- fläche			
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar			
0,5 – 2	32	33,48	6	0,75	4	0,44	48	3	0,31	
2 – 5	22	72,85	8	2,81	3	0,83	2 385	5	1,98	
5 – 10	23	172,53	11	16,02	5	2,30	3 465	6	13,72	
10 – 20	17	246,27	6	12,20	5	•	•	2	•	
20 und mehr	22	1 019,90	12	17,63	11	•	•	1	•	
Insgesamt	116	1 545,03	43	49,41	28	26,94	42 044	17	22,47	

## 2 Betriebe mit Anbau von Baumobstarten 2017

### 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	Betriebe	Baumobst- fläche		
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	
0,5 – 2	32	33,48	13	8,09	9	6,10	4	1,99		
2 – 5	22	72,85	13	23,14	8	17,31	5	5,83		
5 – 10	23	172,53	18	70,72	16	•	2	•		
10 – 20	17	246,27	14	82,34	14	67,53	3	14,81		
20 und mehr	22	1 019,90	19	196,87	17	•	2	•		
Insgesamt	116	1 545,03	77	381,16	64	345,95	16	35,21		

### 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	Betriebe	Baumobst- fläche		
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	
0,5 – 2	32	33,48	4	0,22	1	•	3	•		
2 – 5	22	72,85	4	1,20	1	•	3	•		
5 – 10	23	172,53	4	5,07	3	•	2	•		
10 – 20	17	246,27	9	19,44	7	15,04	3	4,40		
20 und mehr	22	1 019,90	12	57,46	7	33,98	6	23,48		
Insgesamt	116	1 545,03	33	83,39	19	52,05	17	31,34		

## 2 Betriebe mit Anbau von Baumobstarten 2017

### 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	Betriebe	Baumobst- fläche	und zwar Verwendung als Verwertungsobst	
					Betriebe	Baumobst- fläche
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	
0,5 – 2	32	33,48	12	4,34	2	•
2 – 5	22	72,85	11	6,82	6	3,40
5 – 10	23	172,53	10	9,66	1	•
10 – 20	17	246,27	6	10,56	1	3,07
20 und mehr	22	1 019,90	16	83,06	1	0,77
Insgesamt	116	1 545,03	55	114,44	11	10,23

Baumobst- fläche von ... bis unter ... Hektar	Mirabellen/Renekloden				Sonstiges Baumobst	
	Betriebe	Baumobst- fläche	und zwar Verwendung als Verwertungsobst		Betriebe	Baumobst- fläche
			Betriebe	Baumobst- fläche		
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	
0,5 – 2	4	•	–	–	5	•
2 – 5	–	–	–	–	6	2,55
5 – 10	1	•	1	0,10	7	•
10 – 20	–	–	–	–	3	11,15
20 und mehr	3	8,32	–	–	5	7,14
Insgesamt	8	9,01	1	0,10	26	34,50

### 3 Anbau von Tafelapfelsorten 2017 nach Pflanzdichteklassen (0102 T)

Lfd. Nr.	Verwendungszweck Sorte	Insgesamt			Und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis unter ... Bäumen je ha						
					unter 400			400 - 1 600			
		Betriebe	Baumobstfläche		Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume
		Anzahl	Hektar	Prozent	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl		
1	Tafeläpfel	49	654,56	100,0	1 575 127	11	21,23	3 764	22	107,28	118 522
	und zwar										
2	Elstar	34	95,18	14,5	261 792	2	•	•	9	4,79	5 317
3	Jonagold	27	59,07	9,0	154 250	–	–	–	8	7,24	6 775
4	Braeburn	20	39,49	6,0	113 274	–	–	–	3	2,10	2 342
5	Gala	28	55,76	8,5	171 631	–	–	–	8	5,47	6 969
6	Boskoop	29	27,97	4,3	39 396	6	4,45	446	12	14,58	13 456
7	Delbarestivale	18	11,28	1,7	27 235	–	–	–	3	0,79	1 012
8	Golden Delicious	19	21,17	3,2	43 827	1	•	•	2	•	•
9	Jonagored	17	49,53	7,6	106 757	–	–	–	4	4,69	5 927
	weitere Tafelapfelsorten										
10	Akane	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
11	Alkmene	5	0,37	0,1	144	3	•	•	2	•	•
12	Arkcharm	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
13	Arlet	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
14	Auralia	1	•	•	•	–	–	–	1	•	•
15	Berlepsch	5	•	•	•	3	0,12	22	1	•	•
16	Cameo	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
17	Carola	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
18	Cox Orangen- renette	7	4,57	0,7	696	5	•	•	2	•	•
19	Cox Queen	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
20	Cripps Pink	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
21	Discovery	1	•	•	•	–	–	–	–	–	–
22	Diwa	1	•	•	•	–	–	–	–	–	–
23	Elise	1	•	•	•	–	–	–	1	•	•
24	Fiesta	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
25	Fuji	9	4,47	0,7	8 001	–	–	–	3	•	•
26	Galmac	1	•	•	•	–	–	–	–	–	–
27	Glockenapfel	3	•	•	•	1	•	•	1	•	•
28	Gloster	4	•	•	•	2	•	•	1	•	•
29	Goldparmäne	5	0,86	0,1	1 442	3	•	•	–	–	–
30	Granny Smith	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
31	Gravensteiner	5	0,58	0,1	493	3	0,31	31	1	•	•
32	Helios	1	•	•	•	–	–	–	1	•	•
33	Holsteiner Cox	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
34	Idared	10	50,03	7,6	72 436	–	–	–	3	37,67	45 045
35	Ingrid Marie	2	•	•	•	2	•	•	–	–	–
36	Jamba	2	•	•	•	1	•	•	–	–	–
37	James Grieve	5	•	•	•	3	0,13	15	–	–	–
38	Jazz	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
39	Jonaprince	11	14,65	2,2	39 063	–	–	–	–	–	–
40	Jonathan	1	•	•	•	–	–	–	–	–	–
41	Kanzi	1	•	•	•	–	–	–	–	–	–
42	Lobo	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
43	Mairac	1	•	•	•	–	–	–	–	–	–
44	Melrose	1	•	•	•	–	–	–	1	•	•
45	Morgenduft	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
46	Nicogreen/ Greenstar	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
47	Ontario	5	0,34	0,1	136	4	•	•	1	•	•



3 Anbau von Tafelapfelsorten 2017 nach Pflanzdichteklassen (0102 T)

Und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis unter ... Bäumen je ha												Lfd. Nr.
1 600 - 2 400			2 400 - 3 200			3 200 - 4 000			4 000 und mehr			
Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl		
16	187,35	369 811	19	196,18	562 033	12	126,49	437 535	8	16,03	83 462	1
9	28,36	58 664	14	32,46	92 857	7	27,46	93 879	3	•	•	2
5	7,71	15 519	11	41,63	119 051	2	•	•	4	•	•	3
6	9,39	19 815	9	15,78	46 502	1	•	•	3	•	•	4
4	3,72	7 659	11	19,85	58 201	6	22,89	81 332	4	3,83	17 470	5
3	2,42	4 328	7	4,56	13 176	2	•	•	3	•	•	6
8	5,12	10 198	5	4,47	12 265	2	•	•	3	•	•	7
5	10,30	18 087	8	7,75	22 108	1	•	•	3	0,31	1 520	8
7	29,71	57 348	9	12,06	32 750	2	•	•	1	•	•	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	•	•	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	•	•	21
-	-	-	1	•	•	-	-	-	-	-	-	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
4	2,29	4 280	-	-	-	2	•	•	-	-	-	25
-	-	-	1	•	•	-	-	-	-	-	-	26
1	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
1	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	•	•	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
1	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
3	•	•	4	5,02	14 385	-	-	-	1	•	•	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
1	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
1	•	•	-	-	-	-	-	-	1	•	•	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
3	3,09	5 987	8	11,56	33 076	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	1	•	•	-	-	-	40
-	-	-	1	•	•	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	•	•	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47

### 3 Anbau von Tafelapfelsorten 2017 nach Pflanzdichteklassen (0102 T)

Lfd. Nr.	Verwendungszweck Sorte	Insgesamt			Und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis unter ... Bäumen je ha						
					unter 400			400 - 1 600			
		Betriebe	Baumobstfläche		Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume
		Anzahl	Hektar	Prozent	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl		
48	Pilot	12	6,01	0,9	14 146	–	–	–	6	1,64	2 046
49	Pinova	29	85,39	13,0	241 527	–	–	–	9	5,63	7 368
50	Pirol	4	5,86	0,9	10 016	–	–	–	1	•	•
51	Piros	9	4,41	0,7	8 493	–	–	–	4	1,38	1 835
52	Reanda	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
53	Red Delicious	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
54	Reinette Blanche du Canada	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
55	Releika	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
56	Remo	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
57	Renora	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
58	Resi	1	•	•	•	1	•	•	1	•	•
59	Retina	4	•	•	2 260	–	–	–	3	0,91	900
60	Rewena	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
61	Roter Boskoop	4	4,10	0,6	10 606	–	–	–	1	•	•
62	Rubens	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
63	Rubin	1	•	•	•	–	–	–	1	•	•
64	RubINETTE	18	9,59	1,5	26 510	–	–	–	4	0,85	1 117
65	Rubinola	1	•	•	•	–	–	–	1	•	•
66	Santana	3	0,68	0,1	1 849	–	–	–	1	•	•
67	Shampion	18	43,08	6,6	110 888	1	•	•	4	2,30	3 055
68	Spartan	2	•	•	•	–	–	–	1	•	•
69	Summerred	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
70	Topaz	14	13,96	2,1	31 509	–	–	–	5	1,71	1 754
71	Weißer Klarapfel	6	0,50	0,1	59	6	0,50	59	–	–	–
72	Wellant	7	5,08	0,8	13 373	–	–	–	–	–	–
73	Sonstige Tafeläpfel	16	25,06	3,8	37 421	3	6,90	1 588	6	7,20	5 945

3 Anbau von Tafelapfelsorten 2017 nach Pflanzdichteklassen (0102 T)

Und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis unter ... Bäumen je ha												Lfd. Nr.
1 600 - 2 400			2 400 - 3 200			3 200 - 4 000			4 000 und mehr			
Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl		
2	•	•	2	•	•	2	•	•	3	0,37	1 980	48
7	23,09	48 580	9	11,80	34 595	7	44,21	147 024	3	0,66	3 960	49
3	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
2	•	•	1	•	•	1	•	•	2	•	•	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
1	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
1	•	•	2	•	•	-	-	-	1	•	•	61
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
4	3,46	6 136	4	2,92	8 157	3	0,54	1 860	4	1,82	9 240	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
1	•	•	-	-	-	-	-	-	2	•	•	66
8	16,79	33 432	7	10,17	29 971	2	•	•	1	•	•	67
1	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
2	•	•	2	•	•	3	1,04	3 550	2	•	•	70
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71
3	2,93	5 750	1	•	•	-	-	-	3	•	•	72
2	•	•	3	7,18	20 960	1	•	•	3	0,43	2 510	73

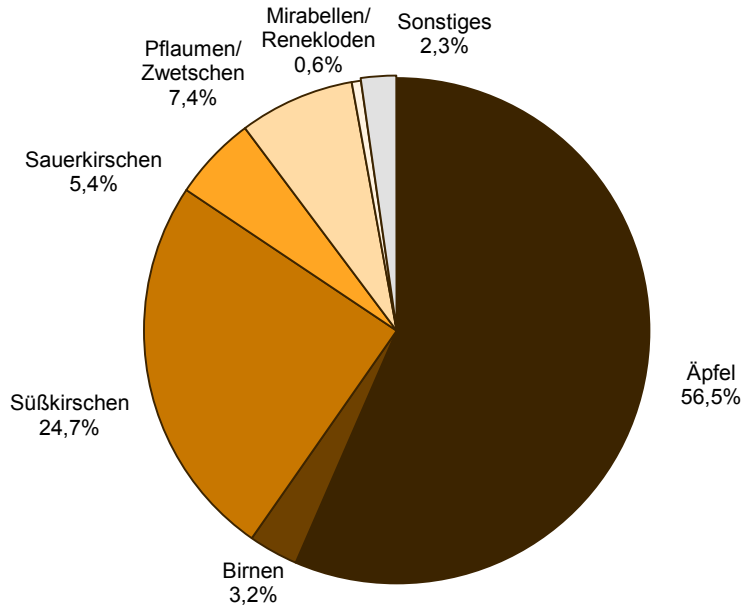
4 Anbau von Tafelbirnensorten 2017 nach Pflanzdichteklassen (0103 T)

Lfd. Nr.	Verwendungszweck Sorte	Insgesamt			Und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis unter ... Bäumen je ha						
					unter 400			400 - 1 600			
		Betriebe	Baumobstfläche		Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume
		Anzahl	Hektar	Prozent	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl		
1	Tafelbirnen und zwar	28	26,94	100,0	42 044	5	1,06	212	14	17,89	15 626
2	Alexander Lucas	13	4,38	16,3	6 405	–	–	–	8	3,46	3 255
3	Conference	16	4,31	16,0	7 584	1	•	•	8	2,53	2 403
4	Williams Christbirne weitere Tafelbirnensorten	16	3,61	13,4	4 585	2	•	•	8	2,83	2 426
5	Abate Fetel	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
6	Andenken an den Kongreß	1	•	•	•	–	–	–	1	•	•
7	Blanquilla	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
8	Boscs Flaschenbirne	5	0,53	2,0	1 990	–	–	–	2	•	•
9	Bunte Julibirne	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
10	Clapps Liebling	9	2,03	7,5	1 564	4	0,11	11	3	1,79	1 183
11	Concorde	7	1,53	5,7	4 614	–	–	–	2	•	•
12	Condo	2	•	•	•	–	–	–	–	–	–
13	Coscia Ercolini	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
14	Decana	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
15	Dicolor	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
16	Frühe von Trevoux	1	•	•	•	1	•	•	–	–	–
17	Gellerts Butterbirne	3	1,23	4,6	1 460	–	–	–	2	•	•
18	Gräfin von Paris	1	•	•	•	–	–	–	1	•	•
19	Gute Luise	7	1,38	5,1	3 510	–	–	–	2	•	•
20	Guyot	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
21	Kaiser	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
22	Kaiser Alexander	1	•	•	•	1	•	•	–	–	–
23	Köstliche von Charneu	4	•	•	•	4	•	•	–	–	–
24	Nojabrskaja	7	1,28	4,8	2 661	–	–	–	1	•	•
25	Pastorenbirne	1	•	•	•	–	–	–	1	•	•
26	Pierre Corneille	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
27	Rocha	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
28	Tongern	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
29	Triumph von Vienne	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
30	Uta	5	0,45	1,7	730	–	–	–	2	•	•
31	Vereinsdechants- birne	9	1,16	4,3	2 638	–	–	–	4	0,64	723
32	Sonstige Tafelbirnen	9	2,94	10,9	2 580	1	•	•	5	2,71	1 825

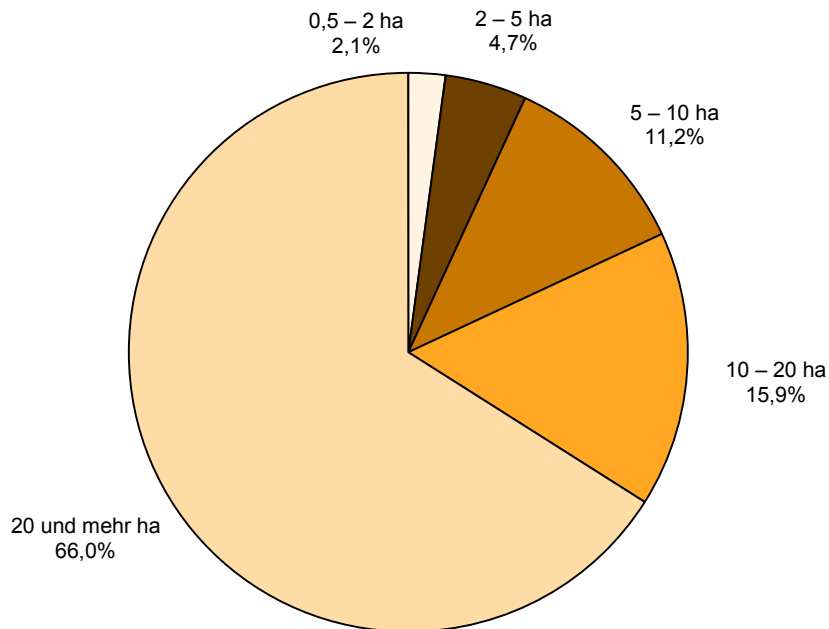
4 Anbau von Tafelbirnensorten 2017 nach Pflanzdichteklassen (0103 T)

Und zwar mit einer Pflanzdichte von ... bis unter ... Bäumen je ha												Lfd. Nr.
1 600 - 2 400			2 400 - 3 200			3 200 - 4 000			4 000 und mehr			
Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	Betriebe	Baum- obst- fläche	Bäume	
Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar	Anzahl		
5	2,41	4 460	4	3,32	9 328	3	0,32	1 145	3	1,94	11 273	1
1	•	•	1	•	•	1	•	•	2	•	•	2
-	-	-	4	1,57	4 368	1	•	•	2	•	•	3
2	•	•	1	•	•	1	•	•	2	•	•	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
-	-	-	1	•	•	-	-	-	2	•	•	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	•	•	1	•	•	-	-	-	10
1	•	•	2	•	•	-	-	-	2	•	•	11
-	-	-	1	•	•	-	-	-	1	•	•	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
-	-	-	1	•	•	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
2	•	•	1	•	•	-	-	-	2	•	•	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
2	•	•	2	•	•	-	-	-	2	•	•	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
1	•	•	-	-	-	1	•	•	1	•	•	30
2	•	•	1	•	•	-	-	-	2	•	•	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	•	•	32

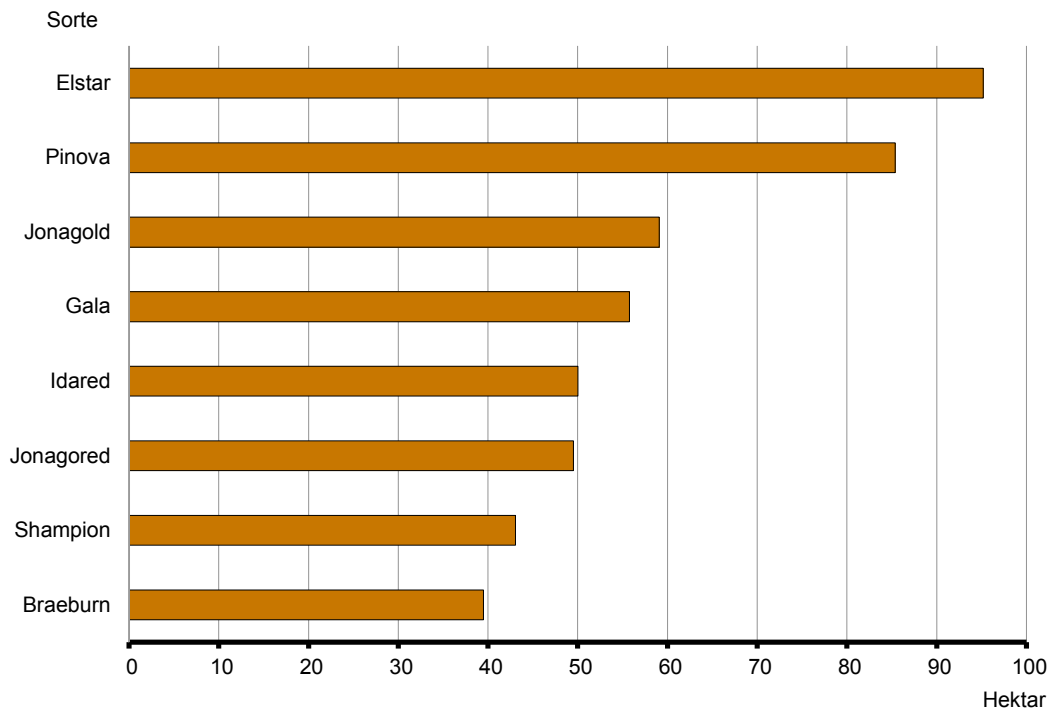
### Verteilung der Baumobstflächen 2017



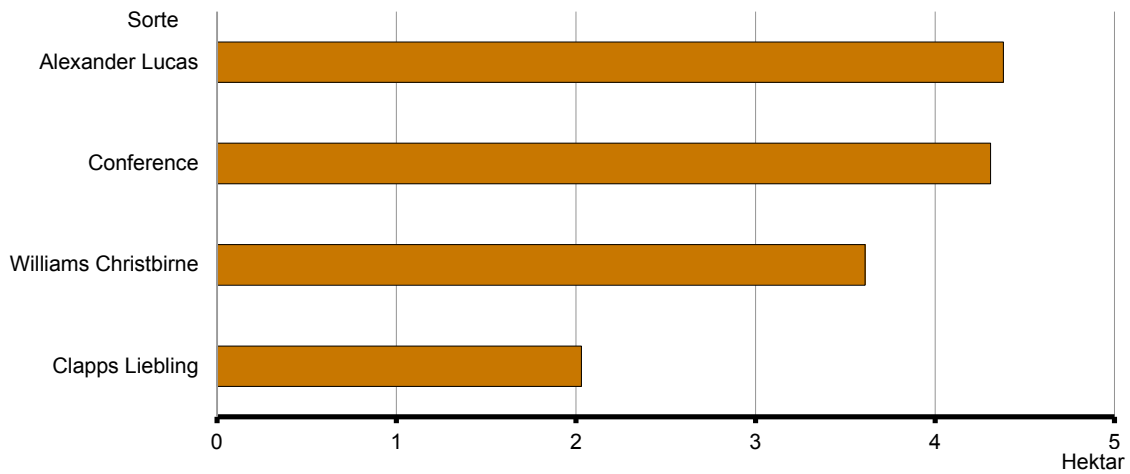
### Baumobstfläche nach Größenklassen 2017



### Anbaufläche von bedeutenden Tafelapfelsorten 2017



### Anbaufläche von bedeutenden Tafelbirnensorten 2017



5 Anbau von Tafelapfelsorten 2017 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	49	654,56	1 575 127	25	109,63	307 681
	und zwar						
2	Elstar	34	95,18	261 792	8	9,68	27 853
3	Jonagold	27	59,07	154 250	3	1,92	5 840
4	Braeburn	20	39,49	113 274	2	•	•
5	Gala	28	55,76	171 631	10	24,13	85 215
6	Boskoop	29	27,97	39 396	8	6,70	8 267
7	Delbarestivale	18	11,28	27 235	4	3,41	8 070
8	Golden Delicious	19	21,17	43 827	1	•	•
9	Jonagored	17	49,53	106 757	5	5,32	12 850
	weitere Tafelapfelsorten						
10	Akane	–	–	–	–	–	–
11	Alkmene	5	0,37	144	1	•	•
12	Arkcharm	–	–	–	–	–	–
13	Arlet	–	–	–	–	–	–
14	Auralia	1	•	•	–	–	–
15	Berlepsch	5	•	•	–	–	–
16	Cameo	–	–	–	–	–	–
17	Carola	–	–	–	–	–	–
18	Cox Orangenrenette	7	4,57	696	3	•	•
19	Cox Queen	–	–	–	–	–	–
20	Cripps Pink	–	–	–	–	–	–
21	Discovery	1	•	•	–	–	–
22	Diwa	1	•	•	–	–	–
23	Elise	1	•	•	–	–	–
24	Fiesta	–	–	–	–	–	–
25	Fuji	9	4,47	8 001	–	–	–
26	Galmac	1	•	•	1	•	•
27	Glockenapfel	3	•	•	1	•	•
28	Gloster	4	•	•	–	–	–
29	Goldparmäne	5	0,86	1 442	2	•	•
30	Granny Smith	–	–	–	–	–	–
31	Gravensteiner	5	0,58	493	2	•	•
32	Helios	1	•	•	–	–	–
33	Holsteiner Cox	–	–	–	–	–	–
34	Idared	10	50,03	72 436	1	•	•
35	Ingrid Marie	2	•	•	1	•	•
36	Jamba	2	•	•	1	•	•
37	James Grieve	5	•	•	1	•	•
38	Jazz	–	–	–	–	–	–
39	Jonaprince	11	14,65	39 063	7	10,54	29 860
40	Jonathan	1	•	•	–	–	–
41	Kanzi	1	•	•	1	•	•
42	Lobo	–	–	–	–	–	–
43	Mairac	1	•	•	1	•	•
44	Melrose	1	•	•	–	–	–
45	Morgenduft	–	–	–	–	–	–
46	Nicogreen/Greenstar	–	–	–	–	–	–
47	Ontario	5	0,34	136	1	•	•



5 Anbau von Tafelapfelsorten 2017 nach dem Alter der Bäume (0104 T)

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	
26	213,05	585 804	31	192,41	470 702	26	139,47	210 940	1
13	31,71	93 151	18	37,95	104 296	13	15,84	36 492	2
8	28,09	75 239	12	18,42	52 726	11	10,64	20 445	3
12	22,48	63 039	7	12,97	38 778	1	•	•	4
10	12,39	35 888	15	14,66	42 834	7	4,58	7 694	5
7	2,33	4 356	10	8,07	17 763	7	10,87	9 010	6
3	1,78	4 200	11	4,42	11 175	4	1,67	3 790	7
3	•	•	9	6,77	18 468	8	11,38	16 979	8
10	17,73	39 795	7	22,13	46 551	5	4,35	7 561	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
2	•	•	1	•	•	1	•	•	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	1	•	•	14
3	•	•	-	-	-	2	•	•	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	1	•	•	3	0,22	228	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	1	•	•	-	-	-	21
1	•	•	-	-	-	-	-	-	22
1	•	•	-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
6	2,67	4 943	3	•	•	1	•	•	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	2	•	•	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	4	•	•	28
1	•	•	2	•	•	2	•	•	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	3	•	•	1	•	•	31
-	-	-	-	-	-	1	•	•	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
2	•	•	4	2,96	8 195	5	42,28	53 164	34
1	•	•	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	1	•	•	36
-	-	-	-	-	-	4	•	•	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
3	•	•	1	•	•	-	-	-	39
1	•	•	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
-	-	-	1	•	•	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	3	0,21	119	2	•	•	47

5 Anbau von Tafelapfelsorten 2017 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	Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume
		Anzahl	Hektar	Anzahl	Anzahl	Hektar	Anzahl
48	Pilot	12	6,01	14 146	3	•	•
49	Pinova	29	85,39	241 527	6	7,77	19 683
50	Pirol	4	5,86	10 016	–	–	–
51	Piros	9	4,41	8 493	2	•	•
52	Reanda	–	–	–	–	–	–
53	Red Delicious	–	–	–	–	–	–
54	Reinette Blanche du Canada	–	–	–	–	–	–
55	Releika	–	–	–	–	–	–
56	Remo	–	–	–	–	–	–
57	Renora	–	–	–	–	–	–
58	Resi	1	•	•	1	•	•
59	Retina	4	•	2 260	–	–	–
60	Rewena	–	–	–	–	–	–
61	Roter Boskoop	4	4,10	10 606	1	•	•
62	Rubens	–	–	–	–	–	–
63	Rubin	1	•	•	1	•	•
64	RubINETTE	18	9,59	26 510	7	1,13	3 342
65	Rubinola	1	•	•	–	–	–
66	Santana	3	0,68	1 849	2	•	•
67	Shampion	18	43,08	110 888	8	19,18	58 863
68	Spartan	2	•	•	–	–	–
69	Summerred	–	–	–	–	–	–
70	Topaz	14	13,96	31 509	5	4,81	11 852
71	Weißer Klarapfel	6	0,50	59	1	•	•
72	Wellant	7	5,08	13 373	4	2,35	6 200
73	Sonstige Tafeläpfel	16	25,06	37 421	4	0,74	1 520

5 Anbau von Tafelapfelsorten 2017 nach dem Alter der Bäume (0104 T)

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	
2	•	•	4	3,29	8 685	5	1,71	2 754	48
11	48,03	151 531	16	24,97	62 414	6	4,62	7 899	49
2	•	•	3	•	•	–	–	–	50
2	•	•	4	0,55	1 510	3	1,05	1 481	51
–	–	–	–	–	–	–	–	–	52
–	–	–	–	–	–	–	–	–	53
–	–	–	–	–	–	–	–	–	54
–	–	–	–	–	–	–	–	–	55
–	–	–	–	–	–	–	–	–	56
–	–	–	–	–	–	–	–	–	57
–	–	–	–	–	–	1	•	•	58
2	•	•	2	•	•	–	–	–	59
–	–	–	–	–	–	–	–	–	60
–	–	–	1	•	•	3	3,55	8 406	61
–	–	–	–	–	–	–	–	–	62
–	–	–	–	–	–	–	–	–	63
4	1,81	5 637	10	6,14	16 481	3	0,51	1 050	64
1	•	•	–	–	–	–	–	–	65
1	•	•	1	•	•	–	–	–	66
8	10,97	29 971	4	2,85	7 634	7	10,08	14 420	67
–	–	–	–	–	–	2	•	•	68
–	–	–	–	–	–	–	–	–	69
7	3,55	9 036	5	5,60	10 621	–	–	–	70
1	•	•	2	•	•	3	0,24	31	71
5	2,73	7 173	–	–	–	–	–	–	72
6	10,33	26 170	6	8,70	5 815	5	5,29	3 916	73

**6 Anbau von Tafelbirnensorten 2017 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 und zwar	28	26,94	42 044	5	2,55	4 239
2	Alexander Lucas	13	4,38	6 405	1	•	•
3	Conference	16	4,31	7 584	4	•	•
4	Williams Christbirne weitere Tafelbirnensorten	16	3,61	4 585	2	•	•
5	Abate Fetel	–	–	–	–	–	–
6	Andenken an den Kongreß	1	•	•	–	–	–
7	Blanquilla	–	–	–	–	–	–
8	Boscs Flaschenbirne	5	0,53	1 990	–	–	–
9	Bunte Julibirne	–	–	–	–	–	–
10	Clapps Liebling	9	2,03	1 564	–	–	–
11	Concorde	7	1,53	4 614	–	–	–
12	Condo	2	•	•	–	–	–
13	Coscia Ercolini	–	–	–	–	–	–
14	Decana	–	–	–	–	–	–
15	Dicolor	–	–	–	–	–	–
16	Frühe von Trevoux	1	•	•	–	–	–
17	Gellerts Butterbirne	3	1,23	1 460	–	–	–
18	Gräfin von Paris	1	•	•	–	–	–
19	Gute Luise	7	1,38	3 510	1	•	•
20	Guyot	–	–	–	–	–	–
21	Kaiser	–	–	–	–	–	–
22	Kaiser Alexander	1	•	•	–	–	–
23	Köstliche von Charneu	4	•	•	–	–	–
24	Nojabrskaja	7	1,28	2 661	3	0,77	1 456
25	Pastorenbirne	1	•	•	–	–	–
26	Pierre Corneille	–	–	–	–	–	–
27	Rocha	–	–	–	–	–	–
28	Tongern	–	–	–	–	–	–
29	Triumph von Vienne	–	–	–	–	–	–
30	Uta	5	0,45	730	–	–	–
31	Vereinsdechantsbirne	9	1,16	2 638	2	•	•
32	Sonstige Tafelbirnen	9	2,94	2 580	2	•	•

6 Anbau von Tafelbirnensorten 2017 nach dem Alter der Bäume (0105 T)

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	
11	7,08	19 379	10	8,19	10 477	10	9,12	7 949	1
5	1,10	3 059	5	1,44	1 758	3	•	•	2
5	1,54	2 915	5	1,22	963	2	•	•	3
5	0,74	1 710	3	•	•	6	2,23	1 871	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	1	•	•	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
4	•	•	1	•	•	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
2	•	•	1	•	•	6	1,88	1 190	11
2	•	•	6	•	•	-	-	-	12
2	•	•	-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
1	•	•	-	-	-	-	-	-	16
1	•	•	1	•	•	1	•	•	17
-	-	-	-	-	-	1	•	•	18
2	•	•	4	0,88	1 250	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
-	-	-	-	-	-	1	•	•	22
-	-	-	1	•	•	3	•	•	23
4	•	•	1	•	•	-	-	-	24
1	•	•	-	-	-	-	-	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
2	•	•	3	•	•	-	-	-	30
3	0,40	1 615	4	0,53	673	1	•	•	31
4	0,54	919	2	•	•	1	•	•	32

## 7 Betriebe, Baumobstfläche und Anzahl der Bäume von Obstarten 2017

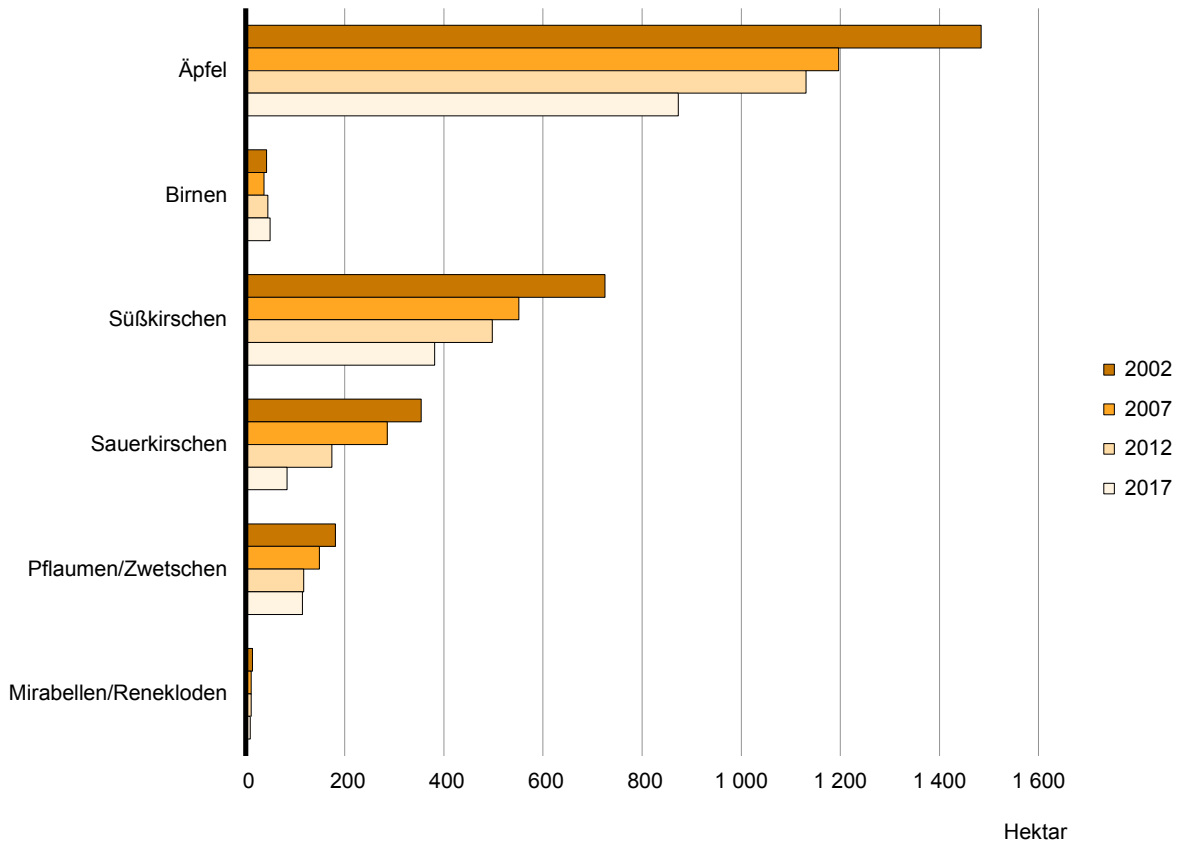
### 7.1 Insgesamt (0106.1 T)

Obstarten/ Verwendung als ...	Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume
	Anzahl	ha	Anzahl
Baumobst insgesamt	116	1 545,03	x
und zwar			
Kernobst insgesamt	90	922,53	x
Äpfel insgesamt	88	873,12	x
Wirtschaftsäpfel	45	218,56	x
Tafeläpfel	49	654,56	1 575 127
Elstar	34	95,18	261 792
Jonagold	27	59,07	154 250
Braeburn	20	39,49	113 274
Gala	28	55,76	171 631
Boskoop	29	27,97	39 396
Delbarestivale	18	11,28	27 235
Golden Delicious	19	21,17	43 827
Jonagored	17	49,53	106 757
Weitere Tafeläpfel	46	295,11	656 965
Birnen insgesamt	43	49,41	x
Wirtschaftsbirnen	17	22,47	x
Tafelbirnen	28	26,94	42 044
Alexander Lucas	13	4,38	6 405
Conference	16	4,31	7 584
Williams Christbirne	16	3,61	4 585
Weitere Tafelbirnen	23	14,64	23 470
Steinobst insgesamt	90	588,00	x
Süßkirschen	77	381,16	x
Tafelobst	64	345,95	x
Verwertungsobst	16	35,21	x
Sauerkirschen	33	83,39	x
Tafelobst	19	52,05	x
Verwertungsobst	17	31,34	x
Pflaumen/Zwetschen	55	114,44	x
Tafelobst	45	104,21	x
Verwertungsobst	11	10,23	x
Mirabellen/Renekloden	8	9,01	x
Tafelobst	7	8,91	x
Verwertungsobst	1	0,10	x
Sonstiges Baumobst	26	34,50	x
Aprikosen	10	6,47	x
Pfersiche	13	4,00	x
Quitten	7	2,61	x
Walnüsse	8	19,31	x

**7 Betriebe, Baumobstfläche und Anzahl der Bäume von Obstarten 2017**  
**7.2 Vollständig ökologische Bewirtschaftung (0106.2 T)**

Obstarten/ Verwendung als ...	Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume
	Anzahl	ha	Anzahl
Baumobst insgesamt	41	366,72	x
und zwar			
Kernobst insgesamt	37	247,90	x
Äpfel insgesamt	37	231,93	x
Wirtschaftsäpfel	32	186,19	x
Tafeläpfel	8	45,74	51 871
Elstar	3	•	•
Jonagold	–	–	–
Braeburn	–	–	–
Gala	–	–	–
Boskoop	5	•	•
Delbarestivale	–	–	–
Golden Delicious	1	•	•
Jonagored	–	–	–
Weitere Tafeläpfel	7	•	•
Birnen insgesamt	14	15,97	x
Wirtschaftsbirnen	13	•	x
Tafelbirnen	2	•	•
Alexander Lucas	–	–	–
Conference	1	•	•
Williams Christbirne	–	–	–
Weitere Tafelbirnen	2	•	•
Steinobst insgesamt	25	91,59	x
Süßkirschen	19	68,60	x
Tafelobst	11	47,28	x
Verwertungsobst	9	21,32	x
Sauerkirschen	6	11,55	x
Tafelobst	–	–	x
Verwertungsobst	6	11,55	x
Pflaumen/Zwetschen	13	8,24	x
Tafelobst	7	5,27	x
Verwertungsobst	6	2,97	x
Mirabellen/Renekloden	4	3,20	x
Tafelobst	3	3,10	x
Verwertungsobst	1	0,10	x
Sonstiges Baumobst	13	27,23	x
Aprikosen	2	•	x
Pfersiche	3	•	x
Quitten	7	2,61	x
Walnüsse	7	18,81	x

### Baumobstflächen nach Obstarten 2002, 2007, 2012 und 2017<sup>1</sup>



<sup>1</sup> eingeschränkte Vergleichbarkeit mit den Vorjahren aufgrund methodischer Veränderungen (siehe Erläuterungen)



## 8 Baumobstanbau ausgewählter Obstarten 2012 und 2017 nach Verwaltungsbezirken

Kreisfreie Stadt Landkreis	Baumobstanbau			
	2012		2017	
	Betriebe	Baumobst- fläche	Betriebe	Baumobst- fläche
	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar
	<b>Insgesamt</b>			
Brandenburg a. d. Havel	–	–	–	–
Cottbus	1	•	1	•
Frankfurt (Oder)	18	415	14	323
Potsdam	3	78	4	50
Barnim	6	33	5	21
Dahme-Spreewald	2	•	2	•
Elbe-Elster	3	23	3	26
Havelland	3	23	3	26
Märkisch-Oderland	8	312	7	263
Oberhavel	5	20	9	32
Oberspreewald-Lausitz	–	–	1	•
Oder-Spree	2	•	6	37
Ostprignitz-Ruppin	2	•	2	•
Potsdam-Mittelmark	53	856	44	570
Prignitz	2	•	3	30
Spree-Neiße	4	31	3	24
Teltow-Fläming	1	•	–	–
Uckermark	3	29	9	104
<b>Land Brandenburg</b>	<b>116</b>	<b>1 976</b>	<b>116</b>	<b>1 545</b>
	<b>Äpfel</b>			
Brandenburg a. d. Havel	–	–	–	–
Cottbus	1	•	1	•
Frankfurt (Oder)	18	265	14	193
Potsdam	3	44	4	•
Barnim	4	18	3	•
Dahme-Spreewald	2	•	1	•
Elbe-Elster	3	18	3	•
Havelland	2	•	2	•
Märkisch-Oderland	8	234	7	228
Oberhavel	5	12	9	19
Oberspreewald-Lausitz	–	–	1	•
Oder-Spree	2	•	6	26
Ostprignitz-Ruppin	1	•	1	•
Potsdam-Mittelmark	27	370	22	235
Prignitz	1	•	3	•
Spree-Neiße	4	19	3	•
Teltow-Fläming	1	•	–	–
Uckermark	2	•	8	•
<b>Land Brandenburg</b>	<b>84</b>	<b>1 131</b>	<b>88</b>	<b>873</b>

## 8 Baumobstanbau ausgewählter Obstarten 2012 und 2017 nach Verwaltungsbezirken

Kreisfreie Stadt Landkreis	Baumobstanbau			
	2012		2017	
	Betriebe	Baumobst- fläche	Betriebe	Baumobst- fläche
	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar
<b>Birnen</b>				
Brandenburg a. d. Havel	–	–	–	–
Cottbus	–	–	–	–
Frankfurt (Oder)	8	9	5	5
Potsdam	2	•	1	•
Barnim	4	2	2	•
Dahme-Spreewald	–	–	–	–
Elbe-Elster	2	•	2	•
Havelland	2	•	2	•
Märkisch-Oderland	4	1	3	1
Oberhavel	3	0	3	1
Oberspreewald-Lausitz	–	–	1	•
Oder-Spree	2	•	4	8
Ostprignitz-Ruppin	–	–	–	–
Potsdam-Mittelmark	16	14	14	22
Prignitz	1	•	2	•
Spree-Neiße	2	•	2	•
Teltow-Fläming	1	•	–	–
Uckermark	2	•	2	•
<b>Land Brandenburg</b>	<b>49</b>	<b>45</b>	<b>43</b>	<b>49</b>
<b>Süßkirschen</b>				
Brandenburg a. d. Havel	–	–	–	–
Cottbus	–	–	–	–
Frankfurt (Oder)	15	46	12	55
Potsdam	3	22	2	•
Barnim	5	7	2	•
Dahme-Spreewald	1	•	2	•
Elbe-Elster	2	•	2	•
Havelland	3	17	3	•
Märkisch-Oderland	5	31	3	•
Oberhavel	1	•	–	–
Oberspreewald-Lausitz	–	–	1	•
Oder-Spree	2	•	3	1
Ostprignitz-Ruppin	–	–	–	–
Potsdam-Mittelmark	38	360	39	215
Prignitz	–	–	2	•
Spree-Neiße	4	4	2	•
Teltow-Fläming	–	–	–	–
Uckermark	3	7	4	14
<b>Land Brandenburg</b>	<b>82</b>	<b>498</b>	<b>77</b>	<b>381</b>

## 8 Baumobstanbau ausgewählter Obstarten 2012 und 2017 nach Verwaltungsbezirken

Kreisfreie Stadt Landkreis	Baumobstanbau			
	2012		2017	
	Betriebe	Baumobst- fläche	Betriebe	Baumobst- fläche
	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar
<b>Sauerkirschen</b>				
Brandenburg a. d. Havel	–	–	–	–
Cottbus	–	–	–	–
Frankfurt (Oder)	12	53	9	35
Potsdam	2	•	1	•
Barnim	5	3	2	•
Dahme-Spreewald	–	–	–	–
Elbe-Elster	2	•	1	•
Havelland	2	•	1	•
Märkisch-Oderland	4	41	3	2
Oberhavel	–	–	–	–
Oberspreewald-Lausitz	–	–	–	–
Oder-Spree	2	•	1	•
Ostprignitz-Ruppin	1	•	1	•
Potsdam-Mittelmark	15	58	10	•
Prignitz	–	–	–	–
Spree-Neiße	1	•	2	•
Teltow-Fläming	–	–	–	–
Uckermark	1	•	2	•
<b>Land Brandenburg</b>	<b>47</b>	<b>174</b>	<b>33</b>	<b>83</b>
<b>Pflaumen/Zwetschen</b>				
Brandenburg a. d. Havel	–	–	–	–
Cottbus	1	•	1	•
Frankfurt (Oder)	11	37	9	29
Potsdam	3	7	2	•
Barnim	5	2	3	3
Dahme-Spreewald	–	–	–	–
Elbe-Elster	2	•	2	•
Havelland	2	•	2	•
Märkisch-Oderland	3	5	4	•
Oberhavel	4	6	4	3
Oberspreewald-Lausitz	–	–	–	–
Oder-Spree	–	–	1	•
Ostprignitz-Ruppin	2	•	2	•
Potsdam-Mittelmark	25	52	20	58
Prignitz	1	•	3	•
Spree-Neiße	–	–	1	•
Teltow-Fläming	–	–	–	–
Uckermark	1	•	1	•
<b>Land Brandenburg</b>	<b>60</b>	<b>117</b>	<b>55</b>	<b>114</b>

## 8 Baumobstanbau ausgewählter Obstarten 2012 und 2017 nach Verwaltungsbezirken

Kreisfreie Stadt Landkreis	Baumobstanbau			
	2012		2017	
	Betriebe	Baumobst- fläche	Betriebe	Baumobst- fläche
	Anzahl	Hektar	Anzahl	Hektar
	<b>Mirabellen/Renekloden</b>			
Brandenburg a. d. Havel	–	–	–	–
Cottbus	–	–	–	–
Frankfurt (Oder)	3	4	1	4
Potsdam	1	•	1	•
Barnim	1	•	–	–
Dahme-Spreewald	–	–	–	–
Elbe-Elster	1	•	–	–
Havelland	–	–	–	–
Märkisch-Oderland	–	–	–	–
Oberhavel	2	•	–	–
Oberspreewald-Lausitz	–	–	1	0
Oder-Spree	–	–	–	–
Ostprignitz-Ruppin	1	•	1	•
Potsdam-Mittelmark	3	1	2	•
Prignitz	1	•	2	•
Spree-Neiße	–	–	–	–
Teltow-Fläming	–	–	–	–
Uckermark	–	–	–	–
<b>Land Brandenburg</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>9</b>



## 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 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](mailto:info@statistik-bbb.de)  
mit statistischen Informationen für jedermann und Beratung sowie maßgeschneiderte Aufbereitungen von Daten über Berlin und Brandenburg. Auskunft, Beratung, Pressedienst sowie Fachbibliothek.

### Standort Potsdam

Behlerstraße 3a, 14467 Potsdam  
Tel. 0331 8173 - 1777  
Fax 030 9028 - 4091  
Mo – Do 9 – 15 Uhr, Fr 9 – 14 Uhr

### Standort Berlin

Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin  
Bibliothek  
Tel. 030 9021 - 3540  
Mo – Do 9 – 15 Uhr, Fr 9 – 14 Uhr

### Internet-Angebot

[www.statistik-berlin-brandenburg.de](http://www.statistik-berlin-brandenburg.de)  
mit aktuellen Daten, Pressemitteilungen, Statistischen Berichten zum kostenlosen Herunterladen, regionalstatistischen Informationen, Wahlstatistiken und -analysen sowie einem Überblick über das gesamte Leistungsspektrum des Amtes.

### Statistische Jahrbücher

mit einer Vielzahl von Tabellen aus nahezu allen Arbeitsgebieten der amtlichen Statistik.

### Statistische Berichte

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

## Datenangebot aus dem Sachgebiet

### Informationen zu dieser Veröffentlichung

Referat 35  
Tel. 030 9021–3058  
Fax 030 9021–3041  
[agrar@statistik-bbb.de](mailto: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