

Baumobstanbau in Mecklenburg-Vorpommern

2017

Kennziffer: C183 2017 01

Herausgabe: 13. Juni 2019

Herausgeber: Statistisches Amt Mecklenburg-Vorpommern, Lübecker Straße 287, 19059 Schwerin,
Telefon: 0385 588-0, Telefax: 0385 588-56909, www.statistik-mv.de, statistik.post@statistik-mv.de

Zuständiger Dezernent: Thomas Hilgemann, Telefon: 0385 588-56043

© Statistisches Amt Mecklenburg-Vorpommern, Schwerin, 2019
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Zeichenerklärungen und Abkürzungen

-	Nichts vorhanden
0	Weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
.	Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
...	Zahl lag bei Redaktionsschluss noch nicht vor
x	Aussage nicht sinnvoll oder Fragestellung nicht zutreffend
/	Keine Angabe, da Zahlenwert nicht ausreichend genau oder nicht repräsentativ
()	Zahl hat eingeschränkte Aussagefähigkeit
[rot]	Berichtigte Zahl

Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Auf- und Abrunden der Einzelwerte.

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Vorbemerkungen	3
<i>Grafiken</i> Struktur der Baumobstarten nach dem Anteil der Fläche	4
Anbau von Baumobst 2017 nach Kreisen	4
Kapitel 1 Zusammenfassende Übersichten	
Tabelle 1.1 Betriebe mit Anbau von Baumobst	5
Tabelle 1.2 Anteil der Obstarten an der Baumobstfläche	5
Tabelle 1.3 Wichtige Apfelsorten	6
Tabelle 1.4 Wichtige Birnensorten	6
Kapitel 2 Betriebe, Baumobstfläche und Anzahl der Bäume 2017 nach Obstarten	7
Kapitel 3 Anbau von Tafelapfelsorten 2017 nach Pflanzdichteklassen	8
Kapitel 4 Anbau von Tafelapfelsorten 2017 nach dem Alter der Bäume	10
Kapitel 5 Betriebe mit Anbau von Baumobst 2017 nach Obstarten	
Tabelle 5.1 Anbau von Kernobst (Äpfel)	12
Tabelle 5.2 Anbau von Kernobst (Birken)	12
Tabelle 5.3 Anbau von Steinobst (Süßkirschen)	12
Tabelle 5.4 Anbau von Steinobst (Sauerkirschen)	13
Tabelle 5.5 Anbau von Steinobst (Pflaumen/Zwetschen)	13
Tabelle 5.6 Anbau von Steinobst (Mirabellen/Renekloden) und sonstigem Baumobst	13

Vorbemerkungen

Die Baumobstanbauerhebung wird allgemein alle fünf Jahre in der Zeit von Januar bis Juni durchgeführt. Mit der Baumobstanbauerhebung werden Informationen über die Betriebs- und Anbaustrukturen des Baumobstanbaus gewonnen. Zudem dienen die Ergebnisse als Grundlage für die Berechnung der Baumobsternte. Zugleich werden mit ihnen die statistischen Anforderungen der Europäischen Union zur pflanzlichen Erzeugung abgedeckt.

Der vorliegende statistische Bericht enthält Ergebnisse über den Bestand an Obstbäumen, zur Baumobstfläche und zur Anzahl der Betriebe mit Baumobstflächen.

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

Rechtsgrundlagen

Rechtsgrundlage für die Baumobstanbauerhebung ist das Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886), das zuletzt durch Artikel 1 des Gesetzes vom 5. Dezember 2014 (BGBl. I S. 1975) geändert worden ist, in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 20. Oktober 2016 (BGBl. I S. 2394).

Erfassungsbereich

In die Erhebung waren alle Betriebe einzubeziehen, die mindestens 0,5 Hektar Obstflächen mit Baumobst als Hauptnutzung bewirtschaften. Dazu zählten auch Neuanpflanzungen, die zum Zeitpunkt der Befragung noch nicht ertragsfähig waren. Obstflächen mit einer Pflanzdichte von weniger als 100 Bäumen je Hektar waren nicht mit anzugeben.

Nach § 17 des Agrarstatistikgesetzes sind Erhebungsmerkmale der Baumobstanbauerhebung die Gesamtfläche des Baumobstanbaus sowie die Obstarten, nach der Fläche und dem Verwendungszweck des Obstes sowie für Tafeläpfel und Tafelbirnen zusätzlich die Sorten, die Pflanzzeitpunkte und die Zahl der Bäume jeweils nach der Fläche sowie die Angabe zur ökologischen Wirtschaftsweise.

Bei der Baumobstanbauerhebung gilt das *Betriebssitzprinzip*. Demnach werden sämtliche von einem auskunftspflichtigen Betrieb bewirtschafteten Baumobstflächen ohne Rücksicht auf ihre örtliche Lage und die Eigentumsverhältnisse in derjenigen Gemeinde nachgewiesen, in der sich der Betriebssitz befindet. Als "Betrieb" wird im Sinne der Agrarstatistik eine technisch-wirtschaftliche Einheit verstanden, die für Rechnung eines Inhabers bewirtschaftet wird, einer einheitlichen Betriebsführung untersteht und Baumobst erzeugt.

Erhebungsmerkmale

Baumobstarten

In die Erhebung wurden Äpfel, Birnen, Süßkirschen, Sauerkirschen, Pflaumen und Zwetschen, Mirabellen und Renekloden einbezogen.

Obstsorten

Die Erhebung der Obstsorten erfolgte ausschließlich für Äpfel und Birnen.

Pflanzjahr

Bei Umveredlungen war hier die zuletzt aufveredelte Sorte und das Jahr, in dem die Umveredelung geschah anzugeben. Danach richtete sich auch bei der Aufbereitung die Zuordnung zu einer entsprechenden Altersklasse.

Anzahl der Bäume

Zur Berechnung der Pflanzdichte (Bäume/Hektar) ist die Erhebung der Zahl der Bäume nötig. Maßgebend war die zum Zeitpunkt der Erhebung tatsächlich vorhandene Baumzahl, wobei die zur Rodung beantragten und genehmigten Bäume nicht miterfasst werden durften. Randpflanzungen (z. B. als Begrenzung, Windschutz) wurden - soweit sie aus Obstbäumen bestanden - mitgezählt. Wo die Zahl der Bäume nicht direkt verfügbar war, konnte sie aus den Angaben der Fläche und der Pflanzabstände errechnet werden.

Bepflanzte Fläche (Nettoanbaufläche)

Für jede Obstart und bei Äpfeln und Birnen für jede Obstsorte waren die Flächen einschließlich Vorgewende anzugeben, die für den Anbau der jeweiligen Kultur tatsächlich benötigt wurden. Wirtschaftswege und Bewässerungsgräben waren nicht einzubeziehen.

Verwendung

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

Tafelobst

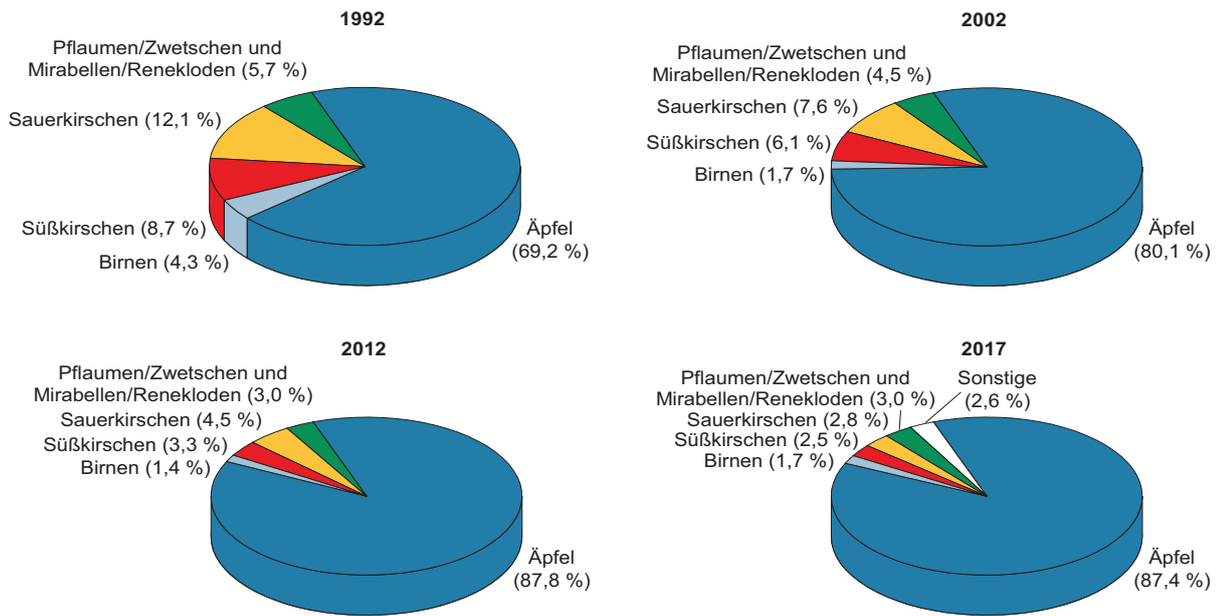
Obst bestimmter Sorten, das in Aussehen und Geschmack den Verbraucherwünschen gerecht wird und als Frischware zum Verkauf vorgesehen ist.

Verwertungs- bzw. Wirtschaftsobst

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

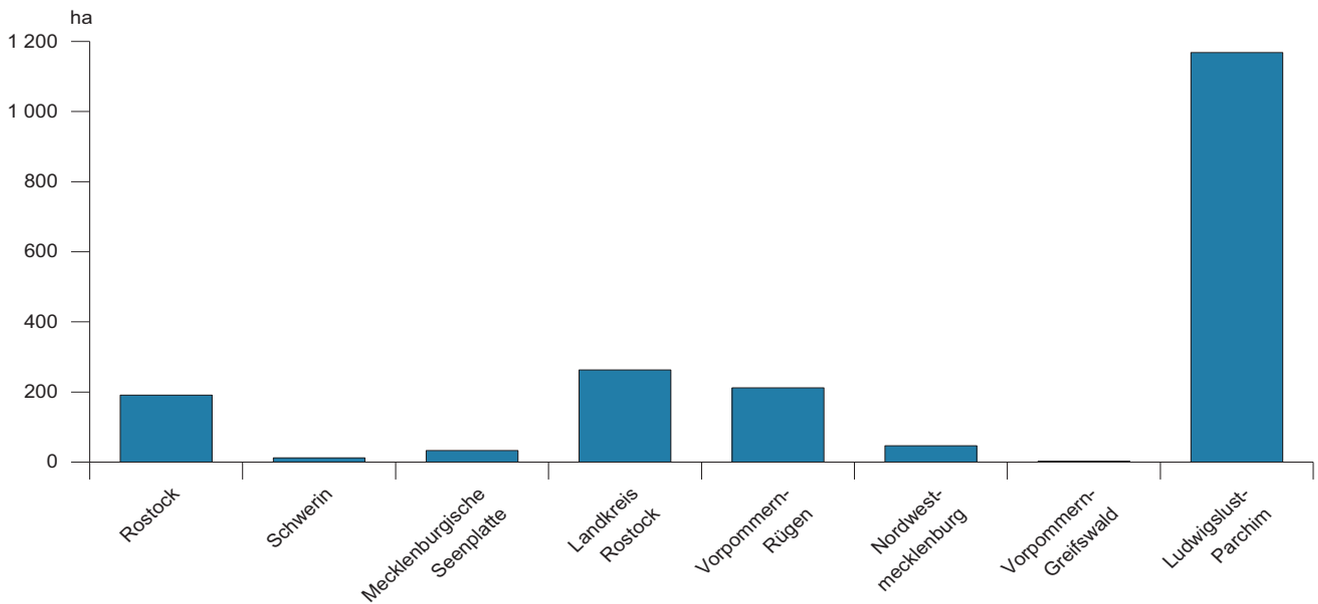
Grafiken

Struktur der Baumobstarten nach dem Anteil an der Fläche



(c) StatA MV

Anbau von Baumobst 2017 nach Kreisen



(c) StatA MV

Kapitel 1		Zusammenfassende Übersichten												
Tabelle 1.1		Betriebe mit Anbau von Baumobst												
Lfd. Nr.	Obstart	Betriebe				Baumobstfläche				Bäume				
		1992	2007	2012	2017	1992	2007	2012	2017	1992	2007	2012	2017	
		Anzahl				ha				Anzahl				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	Baumobst	34	28	35	50	2 907	1 499	1 619	1 930	2 217	309 1 864	371 1 906	690	x
	davon													
2	Äpfel	33	23	30	43	2 012	1 255	1 422	1 686	1 735	458 1 693	388 1 768	086	.
3	Birnen	23	14	17	24	125	22	22	33	85	240 20	635 15	901	.
4	Süßkirschen	14	15	17	17	252	71	53	48	86	105 34	834 27	298	.
5	Sauerkirschen	25	14	16	10	353	93	73	55	224	022 74	963 59	778	.
6	Pflaumen/Zwetschen	23	16	} 17	} 20	161	57	} 48	} 58	83	351 40	438	} 35	} 627
7	Mirabellen/Renekloden	3	.							5	0			
8	sonstiges Baumobst	-	-	-	10	-	-	-	50	-	-	-	-	.

Tabelle 1.2		Anteil der Obstarten an der Baumobstfläche			
Lfd. Nr.	Obstart	1992	2007	2012	2017
		%			
1	2	3	4	5	6
1	Baumobstfläche	100	100	100	100
	davon				
2	Äpfel	69,2	83,7	87,8	87,4
3	Birnen	4,3	1,5	1,4	1,7
4	Süßkirschen	8,7	4,8	3,3	2,5
5	Sauerkirschen	12,1	6,2	4,5	2,8
6	Pflaumen/Zwetschen	5,5	3,8	} 3,0	} 3,0
7	Mirabellen/Renekloden	0,2	0,0		
8	sonstiges Baumobst	-	-	-	2,6

Kapitel 1		Zusammenfassende Übersichten			
Tabelle 1.3		Wichtige Apfelsorten			
Lfd. Nr.	Sorte	Anteil der Tafeläpfel an der Gesamtanbaufläche			
		1992	2007	2012	2017
		%			
1	2	3	4	5	6
1	Elstar	0,8	13,1	15,1	24,0
2	Jonagold	7,8	19,0	21,2	20,8
3	Jonagored	1,2	6,4	8,1	10,4
4	Golden Delicious	23,3	6,0	5,7	8,5
5	Idared	13,7	18,5	15,2	5,8
6	Braeburn	-	0,3	3,5	.
7	Topaz	-	0,6	2,4	3,4
8	Gloster	14,6	8,6	4,4	3,0
9	Shampion	0,3	2,2	2,6	2,1
10	Boskoop	1,4	2,4	2,0	1,9
11	Roter Boskoop	.	2,9	2,8	1,5
12	Gala	.	2,0	1,2	1,3
13	Spartan	6,5	1,2	0,7	.
14	Auralia	5,8	1,1	0,2	.
15	Kalco	6,0	1,5	-	-

Tabelle 1.4		Wichtige Birnensorten			
Lfd. Nr.	Sorte	Anteil der Tafelbirnen an der Gesamtanbaufläche			
		1992	2007	2012	2017
		%			
1	2	3	4	5	6
1	Conference	14,2	53,8	52,9	35,0
2	Gute Luise	11,7	8,2	0,2	.
3	Williams Christbirne	21,0	14,0	15,4	.
4	Alexander Lucas	10,4	3,2	3,7	.
5	Concorde	-	2,4	6,6	.
6	Clapps Liebling	13,1	2,4	0,1	.
7	Frühe von Trevoux	0,6	6,3	-	.
8	Bosc's Flaschenbirne	0,5	3,2	5,6	-
9	Gellerts Butterbirne	0,6	-	0,8	-

Kapitel 2
Betriebe, Baumobstfläche und Anzahl der Bäume 2017 nach Obstarten

Lfd. Nr.	Obstart Verwendungszweck	Insgesamt			Vollständig ökologische Bewirtschaftung		
		Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume
		Anzahl	ha	Anzahl	Anzahl	ha	Anzahl
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Baumobst	50	1 929,92	x	26	769,64	x
	und zwar						
2	Kernobst	43	1 719,37	x	23	698,86	x
3	Äpfel	43	1 686,41	x	23	682,93	x
4	Wirtschaftsäpfel	37	1 390,97	x	21	627,31	x
5	Tafeläpfel	16	295,44	588 675	8	55,62	96 947
6	Elstar	12	70,96	159 115	5	10,63	23 093
7	Jonagold	9	61,54	113 688	4	.	.
8	Braeburn	4	.	.	1	.	.
9	Gala	5	3,89	7 530	2	.	.
10	Boskoop	7	5,54	8 388	3	.	.
11	Delbarestivale	4	.	.	-	-	-
12	Golden Delicious	6	25,24	47 186	1	.	.
13	Jonagored	6	30,65	74 137	2	.	.
14	sonstige Tafeläpfel	15	82,92	135 930	7	20,20	28 782
15	Birnen	24	32,96	x	13	15,93	x
16	Wirtschaftsbirnen	20	.	x	10	10,56	x
17	Tafelbirnen	9	.	.	5	5,37	5 062
18	Alexander Lucas	2	.	.	1	.	.
19	Conference	6	3,50	2 937	4	1,52	1 282
20	Williams Christbirne	6	.	.	3	.	.
21	sonstige Tafelbirnen	6	3,93	5 098	3	1,80	2 444
22	Steinobst	25	160,26	x	11	40,80	x
23	Süßkirschen	17	47,69	x	9	8,23	x
24	Tafelobst	12	.	x	7	.	x
25	Verwertungsobst	5	.	x	2	.	x
26	Sauerkirschen	10	55,14	x	3	.	x
27	Tafelobst	3	.	x	-	-	x
28	Verwertungsobst	9	.	x	3	.	x
29	Pflaumen/Zwetschen	16	56,92	x	7	10,08	x
30	Tafelobst	8	20,56	x	4	.	x
31	Verwertungsobst	10	36,36	x	3	.	x
32	Mirabellen/Renekloden	4	0,51	x	3	.	x
33	Tafelobst	2	.	x	2	.	x
34	Verwertungsobst	2	.	x	1	.	x
35	sonstiges Baumobst	10	50,29	x	8	29,98	x
36	Aprikosen	-	-	x	-	-	x
37	Pfirsiche	-	-	x	-	-	x
38	Quitten	5	1,44	x	4	1,13	x
39	Walnüsse	6	48,85	x	5	28,85	x

Kapitel 3
Anbau von Tafelapfelsorten 2017 nach Pflanzdichteklassen

Lfd. Nr.	Sorte	Insgesamt				Und zwar mit einer Pflanzdichte					
						von ... bis unter ... Bäumen je ha					
		Betriebe	Baumobstfläche		Bäume	unter 400			400 - 1 600		
			Anzahl	ha		%	Anzahl	ha	Anzahl	Betriebe	Baumobstfläche
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Tafeläpfel	16	295,44	100	588 675	4	.	.	12	90,87	108 041
	und zwar										
2	Elstar	12	70,96	24,0	159 115	2	.	.	5	9,77	13 014
3	Jonagold	9	61,54	20,8	113 688	-	-	-	6	.	.
4	Braeburn	4	.	.	.	-	-	-	1	.	.
5	Gala	5	3,89	1,3	7 530	-	-	-	2	.	.
6	Boskoop	7	5,54	1,9	8 388	1	.	.	4	3,35	3 405
7	Delbarestivale	4	.	.	.	-	-	-	1	.	.
8	Golden Delicious	6	25,24	8,5	47 186	-	-	-	2	.	.
9	Jonagored	6	30,65	10,4	74 137	-	-	-	1	.	.
	weitere Tafelapfelsorten										
10	Alkmene	2	.	.	.	-	-	-	2	.	.
11	Auralia	1	.	.	.	-	-	-	1	.	.
12	Berlepsch	1	.	.	.	-	-	-	1	.	.
13	Carola	1	.	.	.	-	-	-	1	.	.
14	Cox Orangenrenette	2	.	.	.	-	-	-	1	.	.
15	Cox Queen	1	.	.	.	-	-	-	-	-	-
16	Discovery	2	.	.	.	-	-	-	-	-	-
17	Fiesta	1	.	.	.	-	-	-	-	-	-
18	Gloster	4	8,88	3,0	10 029	1	.	.	2	.	.
19	Goldparmäne	1	.	.	.	1	.	.	-	-	-
20	Gravensteiner	2	.	.	.	-	-	-	1	.	.
21	Idared	4	17,18	5,8	22 738	-	-	-	4	17,18	22 738
22	Jonaprince	3	.	.	.	-	-	-	2	.	.
23	Ontario	1	.	.	.	-	-	-	1	.	.
24	Pinova	3	.	.	.	-	-	-	1	.	.
25	Renora	1	.	.	.	-	-	-	-	-	-
26	Rewena	2	.	.	.	-	-	-	1	.	.
27	Roter Boskoop	2	.	1,5	.	1	.	.	-	-	-
28	RubINETTE	3	2,20	0,7	4 173	-	-	-	1	.	.
29	Rubinola	1	.	.	.	1	.	.	-	-	-
30	Santana	4	1,43	0,5	2 922	-	-	-	1	.	.
31	Shampion	3	6,28	2,1	11 958	-	-	-	1	.	.
32	Spartan	1	.	.	.	-	-	-	1	.	.
33	Topaz	5	9,90	3,4	19 356	-	-	-	1	.	.
34	Weißer Klarapfel	1	.	.	.	1	.	.	-	-	-
35	Wellant	2	.	.	.	-	-	-	-	-	-
36	sonstige Tafeläpfel	7	5,94	2,0	9 358	2	.	.	4	3,56	5 154

Kapitel 3

Anbau von Tafelapfelsorten 2017 nach Pflanzdichteklassen

		Und zwar mit einer Pflanzdichte								
		von ... bis unter ... Bäumen je ha								
Lfd. Nr.	Sorte	1 600 - 2 400			2 400 - 3 200			3 200 - 4 000		
		Betriebe	Baumobst-fläche	Bäume	Betriebe	Baumobst-fläche	Bäume	Betriebe	Baumobst-fläche	Bäume
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
1	2	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	Tafeläpfel	9	106,85	229 100	6	85,56	216 840	1	.	.
	und zwar									
2	Elstar	5	28,73	65 622	1	.	.	-	-	-
3	Jonagold	5	31,15	65 075	1	.	.	-	-	-
4	Braeburn	1	.	.	1	.	.	1	.	.
5	Gala	2	.	.	2	.	.	-	-	-
6	Boskoop	2	.	.	-	-	-	-	-	-
7	Delbarestivale	3	2,33	4 911	-	-	-	-	-	-
8	Golden Delicious	2	.	.	3	.	.	-	-	-
9	Jonagored	4	7,75	17 718	3	.	.	-	-	-
	weitere Tafelapfelsorten									
10	Alkmene	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Auralia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Berlepsch	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Carola	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Cox Orangenrenette	1	.	.	-	-	-	-	-	-
15	Cox Queen	1	.	.	-	-	-	-	-	-
16	Discovery	1	.	.	1	.	.	-	-	-
17	Fiesta	1	.	.	-	-	-	-	-	-
18	Gloster	-	-	-	1	.	.	-	-	-
19	Goldparmäne	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Gravensteiner	1	.	.	-	-	-	-	-	-
21	Idared	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Jonaprince	1	.	.	1	.	.	-	-	-
23	Ontario	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	Pinova	1	.	.	1	.	.	-	-	-
25	Renora	1	.	.	-	-	-	-	-	-
26	Rewena	1	.	.	-	-	-	-	-	-
27	Roter Boskoop	1	.	.	-	-	-	-	-	-
28	RubINETTE	3	.	.	-	-	-	-	-	-
29	Rubinola	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Santana	4	.	.	-	-	-	-	-	-
31	Shampion	2	.	.	-	-	-	-	-	-
32	Spartan	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Topaz	3	8,79	17 601	1	.	.	-	-	-
34	Weißer Klarapfel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Wellant	2	.	.	-	-	-	-	-	-
36	sonstige Tafeläpfel	3	.	.	-	-	-	-	-	-

Kapitel 4		Anbau von Tafelapfelsorten 2017 nach dem Alter der Bäume					
Lfd. Nr.	Sorte	Insgesamt			Und zwar mit einem Alter der Bäume		
		Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	von ... bis ... Jahren		
					unter 5		
					Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Tafeläpfel	16	295,44	588 675	5	21,12	46 330
	und zwar						
2	Elstar	12	70,96	159 115	3	.	.
3	Jonagold	9	61,54	113 688	-	-	-
4	Braeburn	4	.	.	-	-	-
5	Gala	5	3,89	7 530	-	-	-
6	Boskoop	7	5,54	8 388	-	-	-
7	Delbarestivale	4	.	.	-	-	-
8	Golden Delicious	6	25,24	47 186	-	-	-
9	Jonagored	6	30,65	74 137	-	-	-
	weitere Tafelapfelsorten						
10	Alkmene	2	.	.	-	-	-
11	Auralia	1	.	.	-	-	-
12	Berlepsch	1	.	.	-	-	-
13	Carola	1	.	.	-	-	-
14	Cox Orangenrenette	2	.	.	-	-	-
15	Cox Queen	1	.	.	-	-	-
16	Discovery	2	.	.	-	-	-
17	Fiesta	1	.	.	-	-	-
18	Gloster	4	8,88	10 029	-	-	-
19	Goldparmäne	1	.	.	-	-	-
20	Gravensteiner	2	.	.	-	-	-
21	Idared	4	17,18	22 738	-	-	-
22	Jonaprince	3	.	.	1	.	.
23	Ontario	1	.	.	-	-	-
24	Pinova	3	.	.	-	-	-
25	Renora	1	.	.	-	-	-
26	Rewena	2	.	.	-	-	-
27	Roter Boskoop	2	.	.	-	-	-
28	RubINETTE	3	2,20	4 173	-	-	-
29	Rubinola	1	.	.	1	.	.
30	Santana	4	1,43	2 922	1	.	.
31	Shampion	3	6,28	11 958	-	-	-
32	Spartan	1	.	.	-	-	-
33	Topaz	5	9,90	19 356	1	.	.
34	Weißer Klarapfel	1	.	.	-	-	-
35	Wellant	2	.	.	1	.	.
36	sonstige Tafeläpfel	7	5,94	9 358	-	-	-

Kapitel 4

Anbau von Tafelapfelsorten 2017 nach dem Alter der Bäume

		Und zwar mit einem Alter der Bäume								
		von ... bis ... Jahren								
Lfd. Nr.	Sorte	5 - 14			15 - 24			25 und mehr		
		Betriebe	Baumobst-fläche	Bäume	Betriebe	Baumobst-fläche	Bäume	Betriebe	Baumobst-fläche	Bäume
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl
1	2	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Tafeläpfel	10	69,43	164 004	9	127,78	273 089	6	77,11	105 252
	und zwar									
2	Elstar	4	.	.	7	38,55	85 999	2	.	.
3	Jonagold	4	7,45	17 385	6	36,02	74 951	4	18,07	21 352
4	Braeburn	4	.	.	-	-	-	-	-	-
5	Gala	3	.	.	3	.	.	-	-	-
6	Boskoop	2	.	.	4	2,94	6 113	1	.	.
7	Delbarestivale	1	.	.	4	.	.	-	-	-
8	Golden Delicious	2	.	.	2	.	.	3	22,24	40 042
9	Jonagored	3	16,15	39 804	5	14,50	34 333	-	-	-
	weitere Tafelapfelsorten									
10	Alkmene	1	.	.	-	-	-	1	.	.
11	Auralia	-	-	-	-	-	-	1	.	.
12	Berlepsch	1	.	.	-	-	-	-	-	-
13	Carola	-	-	-	-	-	-	1	.	.
14	Cox Orangenrenette	-	-	-	1	.	.	1	.	.
15	Cox Queen	-	-	-	1	.	.	-	-	-
16	Discovery	-	-	-	2	.	.	-	-	-
17	Fiesta	-	-	-	1	.	.	-	-	-
18	Gloster	-	-	-	1	.	.	3	.	.
19	Goldparmäne	-	-	-	1	.	.	-	-	-
20	Gravensteiner	1	.	.	1	.	.	-	-	-
21	Idared	1	.	.	-	-	-	3	.	.
22	Jonaprince	2	.	.	1	.	.	-	-	-
23	Ontario	1	.	.	-	-	-	-	-	-
24	Pinova	2	.	.	1	.	.	-	-	-
25	Renora	-	-	-	1	.	.	-	-	-
26	Rewena	1	.	.	1	.	.	-	-	-
27	Roter Boskoop	-	-	-	2	.	.	-	-	-
28	RubINETTE	2	.	.	3	.	.	-	-	-
29	Rubinola	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Santana	4	.	.	-	-	-	-	-	-
31	Shampion	1	.	.	2	.	.	-	-	-
32	Spartan	-	-	-	-	-	-	1	.	.
33	Topaz	4	6,82	13 511	1	.	.	-	-	-
34	Weißer Klarapfel	1	.	.	-	-	-	-	-	-
35	Wellant	1	.	.	-	-	-	-	-	-
36	sonstige Tafeläpfel	3	.	.	3	.	.	1	.	.

Kapitel 5		Betriebe mit Anbau von Baumobst 2017 nach Obstarten								
Tabelle 5.1		Anbau von Kernobst (Äpfel)								
Lfd. Nr.	Baumobstfläche von ... bis unter ... ha	Baumobst		Äpfel						
		Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche	und zwar Verwendung als				
						Tafelobst			Verwertungsobst	
		Betriebe	Bäume	Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche			
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Insgesamt	50	1 929,92	43	1 686,41	16	295,44	588 675	37	1 390,97
2	0,5 - 2	11	14,48	10	7,42	3	0,26	178	9	7,16
3	2 - 5	12	32,83	11	24,93	2	.	.	11	.
4	5 - 10	6	51,23	3	17,50	1	.	.	3	.
5	10 - 20	5	69,52	4	44,69	2	.	.	3	.
6	20 und mehr	16	1 761,86	15	1 591,87	8	272,66	557 314	11	1 319,21

Tabelle 5.2		Anbau von Kernobst (Birnen)								
Lfd. Nr.	Baumobstfläche von ... bis unter ... ha	Baumobst		Birnen						
		Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche	und zwar Verwendung als				
						Tafelobst			Verwertungsobst	
		Betriebe	Bäume	Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche			
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Insgesamt	50	1 929,92	24	32,96	9	.	.	20	.
2	0,5 - 2	11	14,48	9	2,71	3	0,30	202	7	2,41
3	2 - 5	12	32,83	6	3,51	-	-	-	6	3,51
4	5 - 10	6	51,23	3	.	1	.	.	3	.
5	10 - 20	5	69,52	1	.	1	.	.	1	.
6	20 und mehr	16	1 761,86	5	20,12	4	8,39	9 222	3	11,73

Tabelle 5.3		Anbau von Steinobst (Süßkirschen)								
Lfd. Nr.	Baumobstfläche von ... bis unter ... ha	Baumobst		Süßkirschen						
		Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche	und zwar Verwendung als				
						Tafelobst			Verwertungsobst	
		Betriebe	Bäume	Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche			
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Insgesamt	50	1 929,92	17	47,69	12	.	5	.	
2	0,5 - 2	11	14,48	3	0,46	2	.	1	.	
3	2 - 5	12	32,83	4	.	1	.	3	0,28	
4	5 - 10	6	51,23	1	.	1	.	-	-	
5	10 - 20	5	69,52	3	.	2	.	1	.	
6	20 und mehr	16	1 761,86	6	28,39	6	28,39	-	-	

Kapitel 5		Betriebe mit Anbau von Baumobst 2017 nach Obstarten							
Tabelle 5.4		Anbau von Steinobst (Sauerkirschen)							
Lfd. Nr.	Baumobstfläche von ... bis unter ... ha	Baumobst		Sauerkirschen					
		Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche	und zwar Verwendung als			
						Tafelobst		Verwertungsobst	
		Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Insgesamt	50	1 929,92	10	55,14	3	.	9	.
2	0,5 - 2	11	14,48	4	.	1	.	4	.
3	2 - 5	12	32,83	2	.	-	-	2	.
4	5 - 10	6	51,23	-	-	-	-	-	-
5	10 - 20	5	69,52	-	-	-	-	-	-
6	20 und mehr	16	1 761,86	4	52,93	2	.	3	.

Tabelle 5.5		Anbau von Steinobst (Pflaumen und Zwetschen)							
Lfd. Nr.	Baumobstfläche von ... bis unter ... ha	Baumobst		Pflaumen/Zwetschen					
		Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche	und zwar Verwendung als			
						Verwertungsobst			
		Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha		
1	2	3	4	5	6	7	8		
1	Insgesamt	50	1 929,92	16	56,92	10	36,36		
2	0,5 - 2	11	14,48	4	.	2	.		
3	2 - 5	12	32,83	4	1,36	4	1,36		
4	5 - 10	6	51,23	-	-	-	-		
5	10 - 20	5	69,52	2	.	1	.		
6	20 und mehr	16	1 761,86	6	46,14	3	26,47		

Tabelle 5.6		Anbau von Steinobst (Mirabellen/Renekloden) und sonstigem Baumobst							
Lfd. Nr.	Baumobstfläche von ... bis unter ... ha	Baumobst		Mirabellen/Renekloden				Sonstiges Baumobst	
		Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche	und zwar Verwendung als		Betriebe	Baumobstfläche
						Verwertungsobst			
		Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche	Betriebe	Baumobstfläche
Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha		
1	2	3	4	3	4	5	6	7	8
1	Insgesamt	50	1 929,92	4	0,51	2	.	10	50,29
2	0,5 - 2	11	14,48	2	.	1	.	1	.
3	2 - 5	12	32,83	1	.	1	.	1	.
4	5 - 10	6	51,23	-	-	-	-	3	27,03
5	10 - 20	5	69,52	-	-	-	-	1	.
6	20 und mehr	16	1 761,86	1	.	-	-	4	.