



Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3373 20001

Agrarwirtschaft

C I/C II 3 - j/20

Fachauskünfte: (0711) 641-24 25

29.04.2021

Anbau und Ernte von Obst in Baden-Württemberg 2020

– Endgültige Ergebnisse –

Der vorliegende Statistische Bericht umfasst die endgültigen Ergebnisse zu den Anbauflächen und zur Ernte 2020 bei Strauchbeeren und Erdbeeren sowie die endgültigen Ergebnisse zur Ernte 2020 bei Baumobst in Baden-Württemberg.

Die Ernteergebnisse bei **Baumobst** beruhen auf den Ertragsschätzungen der Berichtersteller aus der Ernte- und Betriebsberichterstattung Baumobst. Die Berechnung der marktfähigen Erntemenge erfolgt über die Hochrechnung der durchschnittlichen Hektarerträge je Baumobstart mit den jeweiligen Anbauflächen aus der Baumobstanbauerhebung 2017.

Die Ergebnisse zu **Strauchbeeren** werden im Rahmen der jährlichen Strauchbeerenerhebung ermittelt. Bei allen landwirtschaftlichen Betrieben, die mindestens 0,5 Hektar (ha) Strauchbeeren im Freiland oder mindestens 0,1 ha Strauchbeeren unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen bewirtschaften, werden die Anbauflächen (einschließlich Junganlagen) und Erntemengen erhoben.

Erntemengen und Anbauflächen von **Erdbeeren** werden im Rahmen der Gemüseerhebung erfasst. Dazu werden landwirtschaftliche Betriebe befragt, die mindestens 0,5 ha Gemüse und/oder Erdbeeren (einschließlich Jungpflanzen) im Freiland oder mindestens 0,1 ha unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen bewirtschaften.

Zeichenerklärung:

- = Nichts vorhanden (genau null)
- . = Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- X = Tabellenfach gesperrt, da Aussage nicht sinnvoll
- / = keine Angabe, da Zahlenwert nicht sicher genug

Abweichungen in den Summen ergeben sich durch unabhängiges Runden der Zahlen.

1. Erntemengen im Marktoftbau Baden-Württembergs 2015 bis 2020

Obstart	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	dt					
Kernobst	3 013 631	2 916 489	1 189 322	4 824 443	4 152 501	4 183 692
Äpfel	2 879 642	2 824 714	1 129 445	4 641 256	3 989 979	4 032 349
Birnen	133 989	91 775	59 877	183 187	162 522	151 343
Steinobst (ohne Aprikosen und Pfirsiche)	324 677	258 474	160 142	558 481	468 178	463 289
Süßkirschen	138 073	108 589	65 589	227 634	231 217	204 485
Sauerkirschen	12 332	10 726	8 185	22 592	36 252	34 399
Pflaumen/Zwetschgen	162 872	125 170	75 753	261 661	176 817	207 653
Mirabellen/Renekloden	11 400	13 989	10 615	46 594	23 892	16 752
Zusammen	3 338 308	3 174 963	1 349 464	5 382 924	4 620 679	4 646 981

Herausgeber und Vertrieb: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Böblinger Str. 68, 70199 Stuttgart, Telefon (0711) 641-2866, Fax (0711) 641-134062, E-Mail: poststelle@stala.bwl.de, Internet: www.statistik-bw.de

© Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Stuttgart, 2021. Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

2. Anbau und Ernte von Baumobst in Baden-Württemberg 2020

Obstart	Anbau- fläche 2017 ¹⁾	Ertrag	Erntemenge		Veränderungen der Erntemenge 2020 gegen	
		2020	Ø 6 Jahre (2014 – 2019)		2019	Ø 6 Jahre (2014 – 2019)
	ha	dt/ha	dt		%	
Kernobst	12 952	X	4 183 692	3 255 116	0,8	28,5
Äpfel	12 106	333,1	4 032 349	3 123 563	1,1	29,1
Boskoop	291	277,8	80 729	49 900	54,4	61,8
Braeburn	994	350,4	348 434	308 542	– 7,7	12,9
Elstar	1 977	273,9	541 621	441 882	– 1,0	22,6
Fuji	482	342,9	165 237	148 814	– 8,8	11,0
Gala	1 176	370,3	435 358	287 281	14,1	51,5
Golden Delicious	275	383,8	105 372	92 174	28,5	14,3
Jonagold	1 276	299,3	381 760	392 592	– 11,9	– 2,8
Jonagored	445	384,9	171 334	163 823	– 14,6	4,6
Jonaprince	424	307,7	130 449	X	X	X
Kanzi	374	401,5	150 041	109 069	7,9	37,6
Pinova	329	415,8	136 624	98 356	7,5	38,9
Topaz	434	325,1	141 155	98 085	– 1,5	43,9
Birnen	847	178,7	151 343	131 553	– 6,9	15,0
Steinobst (ohne Aprikosen und Pfirsiche)	5 128	X	463 289	368 652	– 1,0	25,7
Süßkirschen	2 756	74,2	204 485	162 084	– 11,6	26,2
Sauerkirschen	277	124,4	34 399	17 760	– 5,1	93,7
Pflaumen/Zwetschgen	1 782	116,5	207 653	166 638	17,4	24,6
Mirabellen/Renekloden	313	53,5	16 752	22 170	– 29,9	– 24,4

1) Fläche aus der Baumobstanbauerhebung 2017.

3. Verwendung der Erntemengen in Baden-Württemberg 2020

Obstart	Erntemenge	Davon entfielen auf		
		Tafelobst	Verwertungs- obst	Nicht abgeerntet/ vermarktet
	dt	%		
Äpfel	4 032 349	68,9	29,9	1,2
Birnen	151 343	60,1	36,2	3,7
Süßkirschen	204 485	30,2	64,3	5,5
Sauerkirschen	34 399	0,5	99,2	0,3
Pflaumen/Zwetschgen	207 653	88,5	9,7	1,8
Mirabellen/Renekloden	16 752	41,0	45,4	13,6

4. Anbau und Ernte von Erdbeeren in Baden-Württemberg 2016 bis 2020

Anbau von Erdbeeren	Anbaufläche			Erntemenge		Veränderungen 2020 gegen	
	2016	2019 ¹⁾	2020	Ø 6 Jahre (2014–2019)	2020	2019	Ø 6 Jahre (2014–2019)
						Anbaufläche	Erntemenge
	ha			dt		%	
Erdbeeren insgesamt	3 543	3 105	3 040	274 560	257 913	– 2,1	– 6,1
davon							
im Freiland im Ertrag	2 368	1 865	1 796	230 308	188 627	– 3,7	– 18,1
im Freiland nicht im Ertrag	957	861	824	X	X	– 4,3	X
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen	218	379	419	44 252	69 285	+ 10,7	+ 56,6
Mit ökologischer Erzeugung insgesamt	68	/	67	/	4 697	X	X

1) Repräsentativerhebung.

5. Anbau und Ernte von Strauchbeeren in Baden-Württemberg 2018 bis 2020

Obstart	Anbaufläche ¹⁾			Erntemenge		Veränderungen 2020 gegen	
	2018	2019	2020	Ø 6 Jahre (2014 – 2019)	2020	2019	Ø 6 Jahre (2014 – 2019)
						Anbaufläche	Erntemenge
	ha			dt		%	
Strauchbeeren insgesamt	1 585	1 597	1 505	88 378	75 626	– 5,8	– 14,4
davon							
im Freiland zusammen	1 514	1 510	1 392	83 256	65 886	– 7,8	– 20,9
Rote und weiße Johannisbeeren	366	437	398	28 938	24 693	– 8,8	– 14,7
Schwarze Johannisbeeren	560	467	441	27 102	17 992	– 5,5	– 33,6
Himbeeren	226	207	172	10 889	6 589	– 16,6	– 39,5
Kulturheidelbeeren	75	82	80	2 769	3 233	– 1,8	+ 16,8
Schwarzer Holunder	18	.	15	X	X	X	X
Holunderbeeren	X	X	X	366	127	X	– 65,3
Holunderblüten	X	X	X	26	36	X	+ 38,5
Stachelbeeren	118	116	106	6 879	5 384	– 9,3	– 21,7
Brombeeren	78	75	71	5 614	5 401	– 4,8	– 3,8
Aroniabeeren	49	79	82	449	2 400	+ 2,7	+ 434,5
Sonstige Strauchbeeren	24	.	26	250	67	X	– 74,0
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäuser) zusammen	71	87	113	5 122	9 740	+ 29,8	+ 90,2
Himbeeren	59	73	81	4 011	7 602	+ 11,9	+ 89,5
Sonstige Strauchbeeren	12	14	31	1 111	2 138	+ 122,2	+ 92,4
Mit ökologischer Erzeugung von Strauchbeeren insgesamt	103	143	151	2 360	3 443	+ 5,5	+ 45,9

1) Einschließlich Junganlagen.

6. Betriebe mit Anbau von Strauchbeeren nach Größenklassen in Baden-Württemberg 2020

Strauchbeeren- anbaufläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt	Und zwar							unter hohen begehbaren Schutzab- deckungen (einschl. Gewächshäuser) zusammen
		im Freiland							
		zusammen	darunter						
			Rote und weiße Johannis- beeren	Schwarze Johannis- beeren	Himbeeren	Kultur- heidel- beeren	Stachel- beeren	Brom- beeren	
Betriebe									
unter 0,5	9	5	3	2	—	2	2	—	9
0,5 - 1	108	103	72	38	48	28	33	23	12
1 - 2	118	114	69	27	41	24	33	22	18
2 - 3	51	49	32	22	20	16	20	14	12
3 - 5	61	60	29	30	19	9	20	12	10
5 - 10	37	36	21	15	14	5	13	11	8
10 - 20	19	18	7	9	5	2	4	6	5
20 und mehr	8	8	4	7	3	2	1	2	1
Insgesamt	411	393	237	150	150	88	126	90	75
Anbaufläche in ha									
unter 0,5	3	1	.	.	—	.	.	—	2
0,5 - 1	75	69	.	.	17	11	5	.	5
1 - 2	167	155	55	9	31	20	19	8	12
2 - 3	125	117	36	13	16	23	12	8	8
3 - 5	233	216	51	63	26	8	31	13	17
5 - 10	260	235	69	59	25	13	28	13	24
10 - 20	262	.	27	99	16	.	10	19	.
20 und mehr	381	.	135	194	41
Insgesamt	1 505	1 392	398	441	172	80	106	71	113

7. Strauchbeerenanbau*) in ausgewählten Kreisen Baden-Württembergs 2020

Stadt-/Landkreis	Betriebe	Anbau- fläche ¹⁾	Erntemenge	Darunter Freilandanbau von ...					
				Schwarzen Johannisbeeren		Roten und weißen Johannisbeeren		Himbeeren	
				Anbau- fläche ¹⁾	Ernte- menge	Anbau- fläche ¹⁾	Ernte- menge	Anbau- fläche ¹⁾	Ernte- menge
	Anzahl	ha	dt	ha	dt	ha	dt	ha	dt
Baden-Württemberg	411	1 505	75 626	441	17 992	398	24 693	172	6 589
Ortenaukreis	133	297	18 827	7	297	159	11 268	19	698
Heilbronn, Landkreis	36	225	10 315	172	8 295	10	515	9	415
Bodenseekreis	39	122	7 044	20	1 199	15	1 186	15	757
Ravensburg	21	114	4 546	37	786	2	222	14	832
Emmendingen	12	92	3 773	13	379	11	713	38	1 097
Hohenlohekreis	15	63	2 448	54	1 955	7	357	1	57
Karlsruhe, Landkreis	9	60	4 779	.	.	14	1 242	.	.
Rastatt	13	37	1 518	.	.	8	422	8	236
Breisgau-Hochschwarzwald	18	36	1 822	4	169	11	529	6	382
Rems-Murr-Kreis	13	32	1 691	3	95	6	250	8	245

*) Anbau im Freiland und unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäuser). – 1) Einschließlich Junganlagen.