



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3373 16001

Agrarwirtschaft

C I/C II 3 - j/16

Fachauskünfte: (0711) 641-24 25

23.03.2017

## Anbau und Ernte von Obst in Baden-Württemberg 2016

– Endgültige Ergebnisse –

Der vorliegende Statistische Bericht umfasst die endgültigen Ergebnisse zu den Anbauflächen und zur Ernte 2016 bei Strauchbeeren und Erdbeeren sowie die endgültigen Ergebnisse zur Ernte 2016 bei Baumobst in Baden-Württemberg.

Bei **Baumobst** konzentrieren sich die Obsterntestatistiken im Land ausschließlich auf den Marktobstbau. Die Schätzungen der amtlichen Obsternterberichtersteller über die Ertragsverhältnisse innerhalb des eigenen obstbaulichen Betriebes bilden die Grundlage für die Obsternterberichterstattung. Regionalergebnisse können auf dieser Datenbasis nicht aufbereitet werden.

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. Diese umfasst alle landwirtschaftlichen Betriebe, die mindestens 0,5 Hektar (ha) Gemüse und/oder Erdbeeren (einschließlich Jungpflanzen) im Freiland oder mindestens 0,1 ha unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen bewirtschaften. Die Anbauflächen wurden 2016 bei allen auskunftspflichtigen Betrieben erhoben, die Erntemengen bei einer repräsentativen Auswahl an Betrieben.

**Zeichenerklärung:**

- 0 = Mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten verwendeten Einheit
- = Nichts vorhanden (genau null)
- . = Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- () = Aussagewert eingeschränkt (relativer Standardfehler zwischen 10 und 15 %)
- 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. Durchschnittserträge von Äpfeln im Marktobstbau in Baden-Württemberg 2016 nach Sorten

Apfelsorte	2015	2016	Apfelsorte	2015	2016
	Flächenertrag			Flächenertrag	
	dt/ha			dt/ha	
Boskoop	186	209	Golden Delicious	307	296
Braeburn	345	304	Idared	311	222
Delbarestivale	208	224	Jonagold	269	307
Elstar	246	240	Pinova	391	354
Fuji	341	302	Rubinette	228	250
Gala	309	296	Topaz	256	188

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, 2017. Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

## 2. Erntemengen im Markttobstbau Baden-Württembergs 2011 bis 2016

Obstart	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	dt					
<b>Kernobst</b>	3 088 382	3 031 360	3 057 112	3 434 311	3 013 631	2 916 489
davon						
Äpfel	2 934 124	2 930 501	2 928 467	3 276 343	2 879 642	2 824 714
Birnen	154 258	100 859	128 645	157 968	133 989	91 775
<b>Steinobst (ohne Aprikosen und Pfirsiche)</b>	478 249	233 400	309 411	441 957	324 677	258 474
davon						
Süßkirschen	203 795	106 513	111 496	201 399	138 073	108 589
Sauerkirschen	20 487	12 085	11 220	16 470	12 332	10 726
Pflaumen/Zwetschgen	237 443	96 969	171 317	197 557	162 872	125 170
Mirabellen/Renekloden	16 524	17 833	15 378	26 531	11 400	13 989
<b>Zusammen</b>	3 566 631	3 264 760	3 366 523	3 876 268	3 338 308	3 174 963

## 3. Erntemengen im Markttobstbau in Baden-Württemberg 2016 und deren Verwendung

Obstart	Ertrag	Erntemenge	Davon entfielen auf		
			Tafelobst	Verwertungs- obst	Nicht abgeerntet/ vermarktet
	dt/ha	dt	%		
Äpfel	277,7	2 824 714	64	36	–
Birnen	137,4	91 775	51	49	–
Süßkirschen	52,3	108 589	32	67	1
Sauerkirschen	52,1	10 726	–	100	–
Pflaumen/Zwetschgen	83,0	125 170	95	4	1
Mirabellen/Renekloden	73,5	13 989	62	36	2
<b>Zusammen</b>	X	3 174 963	X	X	X
dagegen					
2015	X	3 338 308	X	X	X
Mittel 2010/2015	X	3 434 305	X	X	X

#### 4. Anbau und Ernte von Erdbeeren in Baden-Württemberg 2012, 2015 und 2016

Anbau von Erdbeeren	Anbaufläche			Erntemenge		Abweichung in %	
	2012	2015 <sup>1)</sup>	2016	Ø 4 Jahre (2012 - 2015)	2016	Anbaufläche	Erntemenge
	ha			dt		2016 zu 2015	2016 zu Ø 4 Jahre (2012 - 2015)
<b>Insgesamt</b>	<b>3 668</b>	<b>3 738</b>	<b>3 543</b>	<b>303 363</b>	<b>247 325</b>	- 5,2	- 18,5
davon							
im Freiland im Ertrag	2 804	2 509	2 368	279 364	211 837	- 5,6	- 24,2
im Freiland nicht im Ertrag	766	1 024	957	X	X	- 6,5	X
unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen	98	205	218	23 998	35 488	+ 6,3	+ 47,9
Mit ökologischer Erzeugung insgesamt	115	62	68	7 418	2 824	+ 9,7	- 61,9

1) Repräsentativerhebung.

#### 5. Anbau und Ernte von Strauchbeeren in Baden-Württemberg 2015 und 2016

Obstart	Anbaufläche <sup>1)</sup>			Erntemenge		Abweichung in %	
	2012	2015	2016	Ø 4 Jahre (2012-2015)	2016	Anbaufläche	Erntemenge
	ha			dt		2016 zu 2015	2016 zu Ø 4 Jahre (2012-2015)
<b>Strauchbeeren insgesamt</b>	<b>1 504</b>	<b>1 730</b>	<b>1 601</b>	<b>84 293</b>	<b>81 988</b>	- 7,5	- 2,7
davon							
<b>im Freiland zusammen</b>	1 489	1 671	1 545	81 570	77 951	- 7,5	- 4,4
Rote und weiße Johannisbeeren	294	340	348	25 501	28 987	+ 2,4	+ 13,7
Schwarze Johannisbeeren	610	705	607	28 147	24 286	- 13,9	- 13,7
Himbeeren	310	274	242	12 697	10 198	- 11,7	- 19,7
Kulturheidelbeeren	61	74	74	2 633	2 769	+ 0,0	+ 5,2
Schwarzer Holunder	16	20	20	X	X	+ 0,0	X
Holunderbeeren	X	X	X	387	230	X	- 40,5
Holunderblüten	X	X	X	19	18	X	+ 14,3
Stachelbeeren	120	133	127	7 497	6 811	- 4,5	- 9,1
Brombeeren	66	81	83	4 572	4 382	+ 2,5	- 4,1
Aroniabeeren	.	22	19	71	162	- 13,6	+ 129,8
Sonstige Strauchbeeren	12	23	24	104	127	+ 4,3	+ 21,8
<b>unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen (einschl. Gewächshäuser) zusammen</b>	15	58	56	2 723	4 037	- 3,4	+ 48,3
Himbeeren	12	38	44	1 831	2 916	+ 15,8	+ 59,2
Sonstige Strauchbeeren	3	20	12	892	1 121	- 40,0	+ 25,7
Mit ökologischer Erzeugung von Strauchbeeren insgesamt	71	93	101	2 243	2 384	+ 8,6	+ 6,3

1) Einschließlich Junganlagen.

## 6. Betriebe mit Anbau von Strauchbeeren nach Größenklassen in Baden-Württemberg 2016

Strauchbeeren- anbaufläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt	Und zwar							
		im Freiland							unter hohen begehbaren Schutzab- deckungen (einschl. Gewächshäuser) zusammen
		zusammen	darunter						
			Rote und weiße Johannis- beeren	Schwarze Johannis- beeren	Himbeeren	Kultur- heidel- beeren	Stachel- beeren	Brom- beeren	
<b>Betriebe</b>									
unter 0,5	2	1	1	1	-	-	1	1	2
0,5 - 1	146	142	82	52	64	27	41	40	11
1 - 2	121	120	76	39	52	27	42	27	11
2 - 3	60	59	35	26	24	17	27	15	10
3 - 5	59	58	29	29	25	7	22	19	8
5 - 10	39	39	21	20	17	7	14	8	5
10 - 20	16	16	7	9	8	2	4	8	1
20 und mehr	13	13	4	11	3	-	3	3	1
<b>Insgesamt</b>	<b>456</b>	<b>448</b>	<b>255</b>	<b>187</b>	<b>193</b>	<b>87</b>	<b>154</b>	<b>121</b>	<b>49</b>
<b>Anbaufläche in ha</b>									
unter 0,5	.	.	.	.	-	-	.	.	.
0,5 - 1	102	99	27	.	26	12	9	8	4
1 - 2	166	161	56	11	39	19	20	6	6
2 - 3	145	137	34	24	.	19	21	.	8
3 - 5	225	213	42	54	39	11	32	21	12
5 - 10	281	275	71	95	37	.	32	8	6
10 - 20	.	203	33	84	45	.	8	28	.
20 und mehr	479	.	.	331	.	-	.	6	.
<b>Insgesamt</b>	<b>1 601</b>	<b>1 545</b>	<b>348</b>	<b>607</b>	<b>242</b>	<b>74</b>	<b>127</b>	<b>83</b>	<b>56</b>

## 7. Strauchbeerenanbau\*) in ausgewählten Kreisen Baden-Württembergs 2016

Stadt-/Landkreis	Betriebe	Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Erntemenge	Darunter Freilandanbau von ...					
				Schwarzen Johannisbeeren		Roten und weißen Johannisbeeren		Himbeeren	
				Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Ernte- menge	Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Ernte- menge	Anbau- fläche <sup>1)</sup>	Ernte- menge
				ha	dt	ha	dt	ha	dt
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>456</b>	<b>1 601</b>	<b>81 988</b>	<b>607</b>	<b>24 286</b>	<b>348</b>	<b>28 987</b>	<b>242</b>	<b>10 198</b>
Heilbronn, Landkreis	42	312	12 476	257	10 527	11	583	12	501
Ortenaukreis	144	300	17 255	9	426	140	10 463	38	1 201
Bodenseekreis	42	146	6 370	45	890	19	1 600	19	726
Emmendingen	22	109	4 941	17	580	18	901	53	2 570
Ravensburg	21	93	3 592	51	2 009	4	203	13	596
Hohenlohekreis	15	64	2 666	56	2 218	4	326	.	.
Karlsruhe, Landkreis	9	58	5 289	.	42	15	1 909	.	.
Freiburg im Breisgau, Stadt	7	46	2 248	41	1 979	-	-	-	-
Breisgau-Hochschwarzwald	23	44	2 524	10	395	14	1 080	9	559
Rems-Murr-Kreis	14	29	1 295	.	.	4	225	15	620

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