



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3373 10001

Agrarwirtschaft

C II 3 - j/10 (3)

Fachauskünfte (0711) 641-26 41

15.12.2010

## Obsternte in Baden-Württemberg 2010

– Endgültige Ergebnisse –

Im vorliegenden Statistischen Bericht werden die endgültigen Ergebnisse zur Obsternte 2010 in Baden-Württemberg mitgeteilt. Seit 2004 konzentrieren sich die Obsterntestatistiken im Land ausschließlich auf den Marktbobstbau.

Die Schätzungen der amtlichen Obstberichtersteller bilden die Grundlage für die Obsternteberichterstattung. Sie beziehen sich seit 2005 nicht mehr auf die Ertragsverhältnisse innerhalb eines Berichtsbezirkes (umfasste das Gebiet einer oder mehrerer Gemeinden), sondern auf die Situation innerhalb des eigenen obstbaulichen Betriebes. Dadurch konnte gleichzeitig die Obsternteberichterstattung mit der Ergänzenden Erntermittlung für Äpfel im Marktbobstbau (einem Verfahren der objektiven Ertragsermittlung mittels Waage) verschmolzen werden. Regionalergebnisse können angesichts der geänderten Datenbasis nicht mehr aufbereitet werden.

### 1. Durchschnittserträge von Äpfeln im Marktbobstbau in Baden-Württemberg 2010 nach Sorten

Apfelsorte	2009	2010	Apfelsorte	2009	2010
	Flächenertrag			Flächenertrag	
	dt/ha			dt/ha	
Golden Delicious	350	286	Elstar	260	211
Cox Orange	177	157	Delbarestivale	255	224
Boskoop	195	216	Idared	289	294
Jonagold	339	291	Braeburn	349	320
Gala	308	272	Pinova	397	347
Rubinette	231	202	Topaz	280	263

**Zeichenerklärung:**

- = Nichts vorhanden.
- = Kein Nachweis vorhanden.
- / = Keine Angabe, da Zahlenwert nicht sicher genug.
- o = Mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten dargestellten Einheit.
- x = Nachweis nicht sinnvoll.

Abweichungen in den Summen ergeben sich durch Runden der Zahlen.

Herausgeber und Vertrieb: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Böblinger Str. 68, 70199 Stuttgart, Telefon (0711) 6 41-28 66, Fax (0711) 641 13 40 62, E-Mail: poststelle@stala.bwl.de, Internet: www.statistik-bw.de

© Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Stuttgart, 2010. Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

## 2. Erntemengen im Marktobstbau Baden-Württembergs 2005 bis 2010

Obstart	2005	2006	2007	2008	2009	2010
	dt					
<b>Kernobst</b>	2 458 375	2 593 381	3 700 225	3 328 605	3 233 022	2 779 722
davon						
Äpfel	2 347 360	2 434 597	3 525 328	3 206 834	3 040 620	2 647 479
Birnen	111 015	158 784	174 897	121 771	192 402	132 243
<b>Steinobst (ohne Aprikosen und Pfirsiche)</b>	349 148	415 125	528 467	253 742	489 011	413 619
davon						
Süßkirschen	139 668	144 449	196 570	107 742	194 232	157 893
Sauerkirschen	15 076	36 126	25 321	17 705	22 628	18 809
Pflaumen/Zwetschgen	175 073	218 213	284 558	111 991	243 426	218 186
Mirabellen/Renekloden	19 331	16 337	22 018	16 304	28 725	18 731
<b>Zusammen</b>	2 807 523	3 008 506	4 228 692	3 582 347	3 722 033	3 193 341

## 3. Erntemengen im Marktobstbau in Baden-Württemberg 2010 und deren Verwendung

Obstart	Ertrag	Erntemenge	Davon entfielen auf		
			Tafelobst	Verwertungs- obst	Nicht abgeerntet / vermarktet
	dt/ha	dt	%		
Äpfel	266,0	2 647 479	84	16	–
Birnen	173,0	132 243	53	47	–
Süßkirschen	74,3	157 893	18	80	2
Sauerkirschen	85,2	18 809	8	90	2
Pflaumen/Zwetschgen	116,7	218 186	94	4	2
Mirabellen/Renekloden	84,9	18 731	72	26	2
<b>Zusammen</b>	X	3 193 341	X	X	X
dagegen					
2009	X	3 722 033	X	X	X
Mittel 2004/2009	X	3 633 659	X	X	X
Johannisbeeren					
rot und weiß und schwarz	54,2	X	2	98	–
Stachelbeeren	70,2	X	96	2	2
Himbeeren	34,7	X	79	18	3
Erdbeeren	112,2	273 432	.	.	.