



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3373 08001

Agrarwirtschaft

C II 3 - j/08 (3)

Fachauskünfte (0711) 641-26 40

17.12.2008

## Obsternte in Baden-Württemberg 2008

– Endgültige Ergebnisse –

Im vorliegenden Statistischen Bericht werden die endgültigen Ergebnisse zur Obsternte 2008 in Baden-Württemberg veröffentlicht. 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 2008 nach Sorten

Apfelsorte	2007	2008	Apfelsorte	2007	2008
	Flächenertrag			Flächenertrag	
	dt/ha			dt/ha	
Golden Delicious	377	434	Elstar	338	238
Cox Orange	238	247	Delbarestivale	235	244
Boskoop	317	293	Idared	310	376
Jonagold	391	363	Braeburn	402	351
Gala	331	334	Pinova	449	371
RubINETTE	216	230	Topaz	336	259

#### 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.

## 2. Erntemengen im Marktbobstbau Baden-Württembergs 2003 bis 2008

Obstart	2003	2004	2005	2006	2007	2008
	dt					
<b>Kernobst</b>	2 848 776	3 751 351	2 458 375	2 593 381	3 700 225	3 328 605
davon						
Äpfel	2 554 840	3 314 461	2 347 360	2 434 597	3 525 328	3 206 834
Birnen	293 936	436 890	111 015	158 784	174 897	121 771
<b>Steinobst (ohne Aprikosen und Pfirsiche)</b>	446 445	701 502	349 148	415 125	528 467	253 742
davon						
Süßkirschen	166 446	223 847	139 668	144 449	196 570	107 742
Sauerkirschen	30 485	35 093	15 076	36 126	25 321	17 705
Pflaumen/Zwetschgen	238 493	423 001	175 073	218 213	284 558	111 991
Mirabellen/Renekloden	11 021	19 561	19 331	16 337	22 018	16 304
<b>Zusammen</b>	3 295 221	4 452 853	2 807 523	3 008 506	4 228 692	3 582 347

## 3. Erntemengen im Marktbobstbau in Baden-Württemberg 2008 und deren Verwendung

Obstart	Ertrag	Erntemenge	Davon entfielen auf		
			Tafelobst	Verwertungs- obst	Nicht abgeerntet / vermarktet
	dt/ha	dt	%		
Äpfel	322,2	3 206 834	83	17	–
Birnen	159,3	121 771	60	38	2
Süßkirschen	50,7	107 742	53	36	11
Sauerkirschen	80,2	17 705	13	87	–
Pflaumen/Zwetschgen	59,9	111 991	91	8	1
Mirabellen/Renekloden	73,9	16 304	69	31	–
<b>Zusammen</b>	X	3 582 347	X	X	X
dagegen					
2007	X	4 228 692	X	X	X
Mittel 2002/2007	X	3 632 402	X	X	X
Johannisbeeren					
rot und weiß und schwarz	58,3	X	–	100	–
Stachelbeeren	101,9	X	98	1	1
Himbeeren	35,3	X	91	9	–
Erdbeeren	111,2	274 092	.	.	.