



Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3373 05001

Agrarwirtschaft

C II 3 - j/05 (3)

20.01.2006

Obsternte in Baden-Württemberg 2005

– Endgültige Ergebnisse –

Im vorliegenden Statistischen Bericht werden die endgültigen Ergebnisse zur Obsternte 2005 in Baden-Württemberg mitgeteilt. Seit 2004 konzentrieren sich die Obsterntestatistiken im Land ausschließlich auf den Marktobstbau.

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 die Obsternteberichterstattung mit der Ergänzenden Ernteermittlung für Äpfel im Marktobstbau (einem Verfahren der objektiven Ertragsermittlung mittels Waage) verschmolzen werden. Regionalergebnisse können angesichts der geänderten Datenbasis nicht mehr aufbereitet werden.

1. Durchschnittserträge von Äpfeln im Marktobstbau in Baden-Württemberg 2005 nach Sorten

Apfelsorte	2004	2005	Apfelsorte	2004	2005
	Flächenertrag			Flächenertrag	
	dt/ha			dt/ha	
Golden Delicious	356	273	Elstar	344	209
Cox Orange	255	231	Delbarestivale	.	188
Boskoop	236	140	Idared	400	259
Jonagold	403	248	Braeburn	495	271
Gala	327	263	Pinova	.	307
Rubinette	.	184	Topaz	.	257

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 Marktobstbau Baden-Württembergs 2000 bis 2005

Obstart	2000	2001	2002	2003	2004	2005
	dt					
Kernobst	4 200 511	3 050 846	3 613 175	2 848 776	3 751 351	2 458 375
davon						
Äpfel	3 844 528	2 815 064	3 122 782	2 554 840	3 314 461	2 347 360
Bimen	355 983	235 782	490 393	293 936	436 890	111 015
Steinobst (ohne Aprikosen und Pfirsiche)	555 252	359 196	388 444	446 445	701 502	349 148
davon						
Süßkirschen	175 363	131 492	143 353	166 446	223 847	139 668
Sauerkirschen	27 765	22 561	20 065	30 485	35 093	15 076
Pflaumen/Zwetschgen	343 788	200 758	213 352	238 493	423 001	175 073
Mirabellen/Renekloden	8 336	4 385	11 674	11 021	19 561	19 331
Zusammen	4 755 763	3 410 042	4 001 619	3 295 221	4 452 853	2 807 523

3. Erntemengen im Marktobstbau in Baden-Württemberg 2005 und deren Verwendung

Obstart	Ertrag	Erntemenge	Davon entfielen auf		
			Tafelobst	Verwertungs- obst	Nicht abgeerntet / vermarktet
		dt	%		
Äpfel	234,1 dt/ha	2 347 360	80	19	1
Bimen	141,3 dt/ha	111 015	74	24	2
Süßkirschen	67,2 dt/ha	139 668	64	31	5
Sauerkirschen	53,0 dt/ha	15 076	53	46	1
Pflaumen/Zwetschgen	90,5 dt/ha	175 073	85	11	4
Mirabellen/Renekloden	9,3 kg/Baum	19 331	72	22	6
Zusammen	X	2 807 523	X	X	X
dagegen					
2004	X	4 452 853	X	X	X
Mittel 1999/2004	X	4 011 178	X	X	X
Johannisbeeren					
rot und weiß	3,5 kg/Strauch	X	90	8	2
schwarz	2,1 kg/Strauch	X	36	54	10
Stachelbeeren	2,9 kg/Strauch	X	85	11	4
Himbeeren	69,3 kg/m ²	X	76	15	9
Erdbeeren	123,3 dt/ha	300 394	.	.	.