



Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3372 03005

Agrarwirtschaft

C II 3 - m 10/03 (1)

(Erscheint nur für Mai bis Oktober)

14.01.2004

Letzte Schätzung der Obsternte in Baden-Württemberg 2003

Im vorliegenden Statistischen Bericht werden die Schätzungsergebnisse der amtlichen Obstberichtersteller dargestellt. Die Ertragsschätzungen wurden nach bundeseinheitlichen Grundsätzen gewonnen und sind deshalb vergleichbar mit den Ergebnissen der entsprechenden Veröffentlichungen des Bundes und der übrigen Länder. Aufgrund der Bedeutung des Streu- und Gartenobstbaus für die hiesige Apfelproduktion werden für Baden-Württemberg weiterhin Daten zur Gesamtapfelernte (Markto Obst, Streu- und Gartenobst zusammen) nachgewiesen, während sich die Darstellungen auf Bundesebene beim Produktionsnachweis seit 1988 bei allen Obstarten auf den Markto Obstbau beschränken. Die tatsächliche Apfelernte 2003 unterscheidet sich von den hier vorgelegten Daten um den Schätzfehler, der sich mittels ergänzender, objektiver Erntemessungen auf Stichprobenbasis ergibt. Die Ergebnisse dieser Ergänzenden Erntermittlungen liegen im Allgemeinen etwas höher und werden in Kürze ebenfalls als Statistischer Bericht veröffentlicht. Auf eine Darstellung der Beerenobsterträge nach Regierungsbezirken wurde aus Platzgründen an dieser Stelle verzichtet. Es wird diesbezüglich auf den Statistischen Bericht Art. Nr. 3372 03003 verwiesen.

1. Letzte Schätzung und Verwendung der Obsternte in Baden-Württemberg 2003

Obstart	Markto Obstbau			Übriger Anbau	zusammen	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)			
	Ertragfähige Bäume Sträucher qm, Ar	Ertrag je Baum, Strauch qm, Ar	Erntemenge	Ertrag je Baum, Strauch, qm, Ar		Selbstverbrauch als Verwertungsobst		Verkauf als Verwertungsobst	
	Anzahl	kg	dt	kg		%			
Äpfel	24 663 104	9,0	2 216 477	53,0	19,1	11	23	31	32
Birnen	1 194 366	24,6	293 936	61,1	51,0	10	32	14	34
Süßkirschen	464 050	35,9	166 446	35,0	35,3	14	32	24	17
Sauerkirschen	176 095	17,3	30 485	17,0	17,1	9	30	20	33
Pflaumen/Zwetschgen	974 168	24,5	238 493	27,5	26,8	12	32	29	18
Mirabellen/Renekloden	53 614	20,6	11 021	20,7	20,7	17	47	23	13
Aprikosen	3 718	4,0	149	4,4	4,3	47	27	14	12
Pfirsiche	18 933	6,0	1 142	5,7	5,7	38	26	30	6
Walnüsse	4 504	22,9	1 031	22,8	22,8	38	22	33	7
Baumobst zusammen	27 552 552	10,7	2 959 180	44,3	23,3	11	26	26	30
dagegen 2002	27 552 552	11,3	3 125 345	36,8	20,9	11	26	31	28
Mittel 1997/2002	25 184 889	13,0	3 277 600	46,0	26,1	11	25	27	33
Johannisbeeren									
rot und weiß	3,5	14	44	25	17
schwarz	2,6	13	47	13	27
Stachelbeeren	2,6	22	45	19	14
Himbeeren	1,8	24	34	32	10

1) Ohne nicht abgeerntete Obstmenge.

Zeichenerklärung: – = Nichts vorhanden
 . = Kein Nachweis vorhanden
 / = Keine Angabe, da Zahlenwert nicht sicher genug
 0 = Mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten dargestellten Einheit
 X = Nachweis nicht sinnvoll.

2. Letzte Schätzung und Verwendung der Apfelernte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 2003

Regierungsbezirk Land	Fläche Bäume	Ertrag je Baum/ha	Ernte- menge	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)				
				Selbstverbrauch als Ver- wertungs- obst		Verkauf als Ver- wertungs- obst		nicht abge- erntet
	ha/Anzahl	dt	EBobst	EBobst	Ver- wertungs- obst	Ver- wertungs- obst	%	

Äpfel im Marktbobstbau - Anlagen mit Dichtpflanzungen -

Stuttgart	1 179 ha	211,0	248 884
Karlsruhe	284 ha	188,0	53 435
Freiburg	1 629 ha	200,7	326 959
Tübingen	4 886 ha	230,4	1 125 821
Baden-Württemberg	7 979 ha	220,0	1 755 099

Äpfel im Marktbobstbau - Anlagen ohne Dichtpflanzungen -

Stuttgart	271 394 St.	26,2	71 018
Karlsruhe	45 176 St.	24,1	10 867
Freiburg	271 789 St.	23,0	62 386
Tübingen	746 150 St.	42,5	317 107
Baden-Württemberg	1 334 509 St.	34,6	461 378

Äpfel im Marktbobstbau - insgesamt -

Stuttgart	3 184 567 St.	10,0	319 902	6	7	58	29	-
Karlsruhe	767 279 St.	8,4	64 302	17	19	50	14	-
Freiburg	5 069 839 St.	7,7	389 345	2	11	66	21	-
Tübingen	15 641 419 St.	9,2	1 442 928	3	5	73	19	-
Baden-Württemberg	24 663 104 St.	9,0	2 216 477	4	7	68	21	-

Noch: 2. Letzte Schätzung und Verwendung der Apfelernte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 2003

Regierungsbezirk Land	Ertragfähige Bäume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)				
				Selbstverbrauch als Ver- wertungs- obst		Verkauf als Ver- wertungs- obst		nicht abge- erntet
	in 1 000 St.	kg	dt	EBobst	EBobst	Ver- wertungs- obst	Ver- wertungs- obst	%

Äpfel im übrigen Anbau - Hoch- und Halbstämme -

Stuttgart	3 016	55,7	1 678 336
Karlsruhe	1 418	65,8	933 120
Freiburg	760	44,7	340 111
Tübingen	1 263	58,5	738 837
Baden-Württemberg	6 457	57,2	3 690 404

Äpfel im übrigen Anbau - Niederstämme -

Stuttgart	423	21,7	91 647
Karlsruhe	204	21,2	43 336
Freiburg	104	18,7	19 537
Tübingen	123	25,5	31 524
Baden-Württemberg	855	21,8	186 044

Äpfel im übrigen Anbau - insgesamt -

Stuttgart	3 439	51,5	1 769 983	15	24	10	46	5
Karlsruhe	1 622	60,2	976 456	18	42	5	29	6
Freiburg	865	41,6	359 648	13	39	11	35	2
Tübingen	1 386	55,6	770 361	13	33	9	42	3
Baden-Württemberg	7 312	53,0	3 876 448	15	32	9	39	5

Äpfel insgesamt

Stuttgart	6 623	31,6	2 089 885	13	21	18	44	4
Karlsruhe	2 390	43,6	1 040 758	18	40	8	28	6
Freiburg	5 935	12,6	748 993	7	25	39	28	1
Tübingen	17 028	13,0	2 213 289	7	15	50	27	1
Baden-Württemberg	31 975	19,1	6 092 925	11	23	31	32	3
Endgültig 2002	31 975	18,8	6 000 799	10	25	32	30	3
Mittel 1997/2002	30 001	24,5	7 349 746	10	22	28	37	3

1) Ohne nicht abgeerntete Obstmenge.

3. Letzte Schätzung der Obsternte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 2003 nach Art der Verwendung

Birnen

Regierungsbezirk Land	Marktbobstbau			Übriger Anbau	Zusammen	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)				
	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum, Strauch qm, Ar	Ernte- menge	Ertrag je Baum		Selbstverbrauch als EBobst	Ver- wertungs- obst	Verkauf als EBobst	Ver- wertungs- obst	nicht abge- erntet
	Anzahl	kg	dt	kg		%				
Stuttgart	295 777	23,8	70 280	64,0	56,8	10	25	12	42	11
Karlsruhe	51 700	31,5	16 265	61,4	59,5	14	44	6	23	13
Freiburg	320 590	20,7	66 492	49,5	37,0	9	27	24	35	5
Tübingen	526 299	26,8	140 899	62,6	45,3	7	33	21	32	7
Baden-Württemberg	1 194 366	24,6	293 936	61,1	51,0	10	32	14	34	10
Endgültig 2002	1 194 366	41,1	490 393	40,1	40,4	10	30	26	29	5
Mittel 1997/2002	1 002 021	31,0	310 639	46,4	42,7	11	30	18	34	7

Süßkirschen

Regierungsbezirk Land	Marktbobstbau			Übriger Anbau	Zusammen	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)				
	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum, Strauch qm, Ar	Ernte- menge	Ertrag je Baum		Selbstverbrauch als EBobst	Ver- wertungs- obst	Verkauf als EBobst	Ver- wertungs- obst	nicht abge- erntet
	Anzahl	kg	dt	kg		%				
Stuttgart	33 776	36,3	12 260	36,3	36,3	22	24	23	14	17
Karlsruhe	16 090	32,1	5 164	32,1	32,1	23	33	8	11	25
Freiburg	296 846	35,3	104 786	35,3	35,3	6	43	20	24	7
Tübingen	117 338	37,7	44 236	37,7	37,7	10	15	62	9	4
Baden-Württemberg	464 050	35,9	166 446	35,0	35,3	14	32	24	17	13
Endgültig 2002	464 050	30,9	143 353	22,2	25,1	16	27	26	19	12
Mittel 1997/2002	382 737	34,4	131 623	28,5	30,2	16	31	21	22	10

Sauerkirschen

Regierungsbezirk Land	Marktbobstbau			Übriger Anbau	Zusammen	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)				
	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum, Strauch qm, Ar	Ernte- menge	Ertrag je Baum		Selbstverbrauch als EBobst	Ver- wertungs- obst	Verkauf als EBobst	Ver- wertungs- obst	nicht abge- erntet
	Anzahl	kg	dt	kg		%				
Stuttgart	37 799	18,1	6 842	18,1	18,1	9	37	15	34	5
Karlsruhe	18 014	15,7	2 828	15,7	15,7	12	43	11	25	9
Freiburg	47 547	14,1	6 704	14,0	14,1	7	20	23	45	5
Tübingen	72 735	19,4	14 111	19,5	19,4	7	17	33	30	13
Baden-Württemberg	176 095	17,3	30 485	17,0	17,1	9	30	20	33	8
Endgültig 2002	176 095	11,4	20 065	10,7	11,0	12	28	22	32	6
Mittel 1997/2002	162 857	13,8	22 516	13,0	13,3	12	32	16	36	4

Pflaumen/Zwetschgen

Regierungsbezirk Land	Marktbobstbau			Übriger Anbau	Zusammen	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)				
	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum, Strauch qm, Ar	Ernte- menge	Ertrag je Baum		Selbstverbrauch als EBobst	Ver- wertungs- obst	Verkauf als EBobst	Ver- wertungs- obst	nicht abge- erntet
	Anzahl	kg	dt	kg		%				
Stuttgart	80 330	29,6	23 777	29,6	29,6	14	36	16	23	11
Karlsruhe	99 548	26,1	25 982	26,1	26,1	17	43	18	14	8
Freiburg	649 272	22,1	143 489	22,1	22,1	6	18	59	13	4
Tübingen	145 018	31,2	45 245	31,2	31,2	11	30	26	20	13
Baden-Württemberg	974 168	24,5	238 493	27,5	26,8	12	32	29	18	9
Endgültig 2002	974 168	21,9	213 352	17,9	18,8	11	29	40	15	5
Mittel 1997/2002	891 111	27,3	243 102	24,4	24,9	11	30	35	18	6

1) Ohne nicht abgeerntete Obstmenge.

Noch 3. Letzte Schätzung der Obsternte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 2003 nach Art der Verwendung

Mirabellen/Renekloden

Regierungsbezirk Land	Marktoberbau			Übriger Anbau	Zusammen	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)				
	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum, Strauch qm, Ar	Ernte- menge	Ertrag je Baum		Selbstverbrauch als EBobst	Verkauf als Ver- wertungs- obst	Verkauf als EBobst	Ver- wertungs- obst	nicht abge- erntet
	Anzahl	kg	dt	kg		%				
Stuttgart	3 570	21,5	767	21,5	21,5	18	39	26	17	.
Karlsruhe	6 752	20,0	1 350	20,0	20,0	18	62	13	7	.
Freiburg	38 883	20,6	8 009	20,6	20,6	11	43	32	14	.
Tübingen	4 409	20,3	895	20,2	20,3	24	49	11	16	.
Baden-Württemberg	53 614	20,6	11 021	20,7	20,7	17	47	23	13	.
Endgültig 2002	53 614	21,8	11 674	20,4	20,5	17	45	22	16	.
Mittel 1997/2002	36 414	19,9	7 235	18,3	18,4	20	43	20	17	.

Aprikosen

Regierungsbezirk Land	Marktoberbau			Übriger Anbau	Zusammen	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)				
	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum, Strauch qm, Ar	Ernte- menge	Ertrag je Baum		Selbstverbrauch als EBobst	Verkauf als Ver- wertungs- obst	Verkauf als EBobst	Ver- wertungs- obst	nicht abge- erntet
	Anzahl	kg	dt	kg		%				
Stuttgart	.	.	.	3,6	3,5	68	14	11	7	.
Karlsruhe	.	.	.	4,6	4,5	34	41	16	9	.
Freiburg	.	.	.	6,2	6,2	38	17	17	28	.
Tübingen	.	.	.	4,4	4,3	42	40	11	7	.
Baden-Württemberg	3 718	4,0	149	4,4	4,3	47	27	14	12	.
Endgültig 2002	3 718	4,3	159	5,3	5,2	49	21	16	14	.
Mittel 1997/2002	956	4,7	45	5,4	5,3	45	27	18	10	.

Pfirsiche

Regierungsbezirk Land	Marktoberbau			Übriger Anbau	Zusammen	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)				
	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum, Strauch qm, Ar	Ernte- menge	Ertrag je Baum		Selbstverbrauch als EBobst	Verkauf als Ver- wertungs- obst	Verkauf als EBobst	Ver- wertungs- obst	nicht abge- erntet
	Anzahl	kg	dt	kg		%				
Stuttgart	4 216	6,2	261	6,2	6,2	40	24	30	6	.
Karlsruhe	2 991	5,0	149	5,0	5,0	39	29	27	5	.
Freiburg	11 125	6,3	700	6,3	6,3	31	24	37	8	.
Tübingen	601	5,4	32	5,4	5,4	59	25	12	4	.
Baden-Württemberg	18 933	6,0	1 142	5,7	5,7	38	26	30	6	.
Endgültig 2002	18 933	8,9	1 690	9,5	9,5	36	25	29	10	.
Mittel 1997/2002	14 959	9,6	1 434	9,3	9,3	36	29	27	8	.

Walnüsse

Regierungsbezirk Land	Marktoberbau			Übriger Anbau	Zusammen	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)				
	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum, Strauch qm, Ar	Ernte- menge	Ertrag je Baum		Selbstverbrauch als EBobst	Verkauf als Ver- wertungs- obst	Verkauf als EBobst	Ver- wertungs- obst	nicht abge- erntet
	Anzahl	kg	dt	kg		%				
Stuttgart	1 394	21,8	303	21,8	21,8	44	26	24	6	.
Karlsruhe	614	22,7	139	22,7	22,7	45	27	21	7	.
Freiburg	1 848	23,6	436	23,6	23,6	22	20	50	8	.
Tübingen	648	23,7	153	23,7	23,7	52	4	41	3	.
Baden-Württemberg	4 504	22,9	1 031	22,8	22,8	38	22	33	7	.
Endgültig 2002	4 504	20,0	900	20,3	20,3	47	19	27	7	.
Mittel 1997/2002	5 273	22,8	1 200	22,7	22,7	41	22	29	8	.

1) Ohne nicht abgeerntete Obstmenge.