



Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3372 00005

C II 3 - m 10/00 (Erscheint nur für Mai bis Oktober)

Einzelpreis DM 2,50

30.01.2001

Agrarwirtschaft



Letzte Schätzung der Obsternte in Baden-Württemberg 2000

Im vorliegenden Statistischen Bericht werden die Schätzungsergebnisse der amtlichen Obstberichtersteratter 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 in Baden-Württemberg werden für Baden-Württemberg weiterhin Daten zur Gesamtobernte (Marktoberst, Streu- und Gartenobst zusammen) nachgewiesen, während sich die Darstellungen auf Bundesebene beim Produktionsnachweis seit 1988 auf den Marktoberstbau beschränken. Die tatsächliche Obsternte 2000 unterscheidet sich von den hier vorgelegten Daten um den Schätzfehler, der sich mittels ergänzender, objektiver Erntemessungen auf Stichprobenbasis ergibt. Die Ergebnisse dieser Ergänzenden Erntemessung 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 Nr. 27/00 der Reihe "Agrarwirtschaft" verwiesen.

1. Letzte Schätzung und Verwendung der Obsternte in Baden-Württemberg 2000

Obstart	Marktoberstbau			Übriger Anbau	zusammen	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)			
	Ertragfähige Bäume Sträucher qm, Ar	Ertrag je Baum, Strauch qm, Ar	Ernte- menge	Ertrag je Baum, Strauch, qm, Ar		Selbstverbrauch als EBobst	Ver- wertungs- obst	Verkauf als EBobst	Ver- wertungs- obst
	Anzahl	kg	dt	kg		%			
Äpfel	22 293 653	13,8	3 065 673	125,7	41,4	9	22	19	46
Birnen	963 552	36,9	355 983	89,5	77,1	9	28	12	38
Süßkirschen	366 474	47,9	175 363	40,9	42,8	13	29	20	27
Sauerkirschen	160 209	17,3	27 765	16,9	17,1	11	32	15	37
Pflaumen/Zwetschgen	874 499	39,3	343 788	32,0	33,5	9	27	37	20
Mirabellen/Renekloden	32 974	25,3	8 336	22,0	22,3	20	44	18	18
Aprikosen	404	8,4	34	6,8	6,8	37	41	15	7
Pfirsiche	14 164	12,2	1 726	11,3	11,3	31	38	23	8
Walnüsse	5 427	30,2	1 640	30,1	30,1	42	20	30	8
Baumobst zusammen	24 711 356	16,1	3 980 308	83,5	43,1	10	24	19	41
dagegen 1999	24 711 356	14,9	3 690 791	43,1	26,2	11	25	29	31
Mittel 1994/1999	21 705 346	14,2	3 082 331	41,0	25,8	11	25	29	31
Johannisbeeren									
rot und weiß	3,5	16	46	21	17
schwarz	2,6	16	49	10	25
Stachelbeeren	2,7	24	51	14	11
Himbeeren	2,2	21	34	32	13

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 2000

Regierungsbezirk Land	Fläche - Bäume ha/Anzahl	Ertrag je Baum/ha dt	Ernte- menge	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)				
				Selbstverbrauch als		Verkauf als		nicht abge- erntet
				EBobst	Ver- wertungs- obst	EBobst	Ver- wertungs- obst	
Äpfel im Marktbobstbau - Anlagen mit Dichtpflanzungen -								
Stuttgart	1 077 ha	247,3	266 317
Karlsruhe	268 ha	242,3	64 902
Freiburg	1 504 ha	295,5	444 387
Tübingen	4 250 ha	243,9	1 036 792
Baden-Württemberg	7 099 ha	255,3	1 812 398
Äpfel im Marktbobstbau - Anlagen ohne Dichtpflanzungen -								
Stuttgart	600 437 St.	37,8	226 870
Karlsruhe	116 203 St.	36,9	42 928
Freiburg	545 058 St.	40,7	221 608
Tübingen	1 593 232 St.	47,8	761 869
Baden-Württemberg	2 854 930 St.	43,9	1 253 275
Äpfel im Marktbobstbau - insgesamt -								
Stuttgart	3 127 713 St.	15,8	493 187	6	7	59	28	-
Karlsruhe	797 246 St.	13,5	107 830	9	26	47	18	-
Freiburg	4 547 962 St.	14,6	665 995	3	10	62	25	-
Tübingen	13 820 732 St.	13,0	1 798 661	3	6	46	45	-
Baden-Württemberg	22 293 653 St.	13,8	3 065 673	3	8	52	37	-

Noch: 2. Letzte Schätzung und Verwendung der Apfelernte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 2000

Regierungsbezirk Land	Ertragfähige Bäume in 1 000 St.	Ertrag je Baum kg	Ernte- menge dt	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)				
				Selbstverbrauch als		Verkauf als		nicht abge- erntet
				EBobst	Ver- wertungs- obst	EBobst	Ver- wertungs- obst	
Äpfel im übrigen Anbau - Hoch- und Halbstämme -								
Stuttgart	3 016	145,1	4 375 801
Karlsruhe	1 418	128,3	1 820 003
Freiburg	760	121,0	920 052
Tübingen	1 263	134,5	1 698 479
Baden-Württemberg	6 457	136,5	8 814 335
Äpfel im übrigen Anbau - Niederstämme -								
Stuttgart	423	43,8	185 415
Karlsruhe	204	41,1	83 879
Freiburg	104	41,8	43 616
Tübingen	123	50,8	62 775
Baden-Württemberg	855	43,9	375 685
Äpfel im übrigen Anbau - insgesamt -								
Stuttgart	3 439	132,6	4 561 216	10	19	9	55	7
Karlsruhe	1 622	117,3	1 903 882	15	42	6	31	6
Freiburg	865	111,4	963 668	9	33	9	46	3
Tübingen	1 386	127,1	1 761 254	12	24	7	52	5
Baden-Württemberg	7 312	125,7	9 190 020	11	26	8	49	6
Äpfel insgesamt								
Stuttgart	6 566	77,0	5 054 403	9	18	14	53	6
Karlsruhe	2 420	83,1	2 011 712	14	42	8	31	5
Freiburg	5 413	30,1	1 629 663	7	24	30	37	2
Tübingen	15 207	23,4	3 559 915	7	15	27	49	2
Baden-Württemberg	29 606	41,4	12 255 693	9	22	19	46	4
Endgültig 1999	29 606	23,8	7 042 014	10	22	32	34	2
Mittel 1994/1999	26 974	24,7	6 665 409	10	22	32	34	2

1) Ohne nicht abgeerntete Obstmenge.

3. Letzte Schätzung der Obsternte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 2000 nach Art der Verwendung

Birnen

Regierungsbezirk Land	Markttobstbau			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	254 459	46,5	118 292	88,4	81,8	9	24	12	40	15
Karlsruhe	51 169	43,3	22 173	81,6	79,2	12	43	6	26	13
Freiburg	262 240	39,0	102 162	87,0	68,5	9	27	18	40	6
Tübingen	395 684	28,6	113 356	104,7	73,2	7	23	12	47	11
Baden-Württemberg	963 552	36,9	355 983	89,5	77,1	9	28	12	38	13
Endgültig 1999	963 552	27,8	268 203	44,0	40,2	12	34	17	33	4
Mittel 1994/1999	713 131	28,0	199 857	40,5	38,2	12	32	17	34	5

Süßkirschen

Regierungsbezirk Land	Markttobstbau			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	29 726	34,5	10 255	34,5	34,5	19	23	24	22	12
Karlsruhe	14 349	41,9	6 012	41,9	41,9	20	34	14	13	19
Freiburg	270 018	51,2	138 249	51,2	51,2	6	31	15	41	7
Tübingen	52 381	39,8	20 847	39,7	39,8	11	22	54	10	3
Baden-Württemberg	366 474	47,9	175 363	40,9	42,8	13	29	20	27	11
Endgültig 1999	366 474	38,9	142 517	37,0	37,5	18	32	19	21	10
Mittel 1994/1999	333 889	33,0	110 022	28,0	29,3	16	32	21	21	10

Sauerkirschen

Regierungsbezirk Land	Markttobstbau			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	41 969	17,1	7 177	17,2	17,1	11	38	9	37	5
Karlsruhe	6 863	16,1	1 105	16,1	16,1	12	35	10	34	9
Freiburg	64 937	16,2	10 520	16,0	16,2	5	28	17	42	8
Tübingen	46 440	19,3	8 963	19,2	19,3	15	22	24	39	0
Baden-Württemberg	160 209	17,3	27 765	16,9	17,1	11	32	15	37	5
Endgültig 1999	160 209	15,5	24 784	15,3	15,4	11	34	12	39	4
Mittel 1994/1999	203 966	14,6	29 697	13,6	14,0	11	29	17	40	3

Pflaumen/Zwetschgen

Regierungsbezirk Land	Markttobstbau			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	69 021	25,9	17 876	25,9	25,9	13	31	19	27	10
Karlsruhe	90 909	35,3	32 090	35,3	35,3	11	36	30	18	5
Freiburg	612 703	43,3	265 300	43,2	43,3	6	17	56	15	6
Tübingen	101 866	28,0	28 522	28,1	28,0	9	29	30	26	6
Baden-Württemberg	874 499	39,3	343 788	32,0	33,5	9	27	37	20	7
Endgültig 1999	874 499	32,6	285 324	29,5	30,1	11	30	35	18	6
Mittel 1994/1999	743 780	28,9	214 933	24,6	25,4	12	30	37	18	3

1) Ohne nicht abgeerntete Obstmenge.

Noch 3. Letzte Schätzung der Obsternte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 2000 nach Art der Verwendung

Mirabellen/Renekloden

Regierungsbezirk Land	Marktoftbau			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	3 812	19,9	758	19,9	19,9	24	44	10	22	.
Karlsruhe	3 123	21,7	677	21,7	21,7	19	54	13	14	.
Freiburg	24 140	27,1	6 541	27,2	27,1	16	34	31	19	.
Tübingen	1 899	19,0	360	19,0	19,0	20	57	9	14	.
Baden-Württemberg	32 974	25,3	8 336	22,0	22,3	20	44	18	18	.
Endgültig 1999	32 974	24,3	7 997	22,0	22,2	19	43	21	17	.
Mittel 1994/1999	29 557	21,1	6 242	19,0	19,1	20	42	21	17	.

Aprikosen

Regierungsbezirk Land	Marktoftbau			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	.	.	.	4,4	4,4	46	44	5	5	.
Karlsruhe	.	.	.	8,6	8,6	28	51	13	8	.
Freiburg	.	.	.	9,8	9,8	39	20	34	7	.
Tübingen	.	.	.	5,1	5,1	55	40	2	3	.
Baden-Württemberg	404	8,4	34	6,8	6,8	37	41	15	7	.
Endgültig 1999	404	5,4	22	5,4	5,4	50	23	20	7	.
Mittel 1994/1999	296	5,4	16	5,7	5,7	47	28	18	7	.

Pfirsiche

Regierungsbezirk Land	Marktoftbau			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	3 033	10,0	303	10,0	10,0	36	27	24	13	.
Karlsruhe	2 397	11,7	280	11,7	11,7	29	51	14	6	.
Freiburg	8 523	13,2	1 125	13,2	13,2	25	25	44	6	.
Tübingen	211	8,9	18	8,9	8,9	59	31	8	2	.
Baden-Württemberg	14 164	12,2	1 726	11,3	11,3	31	38	23	8	.
Endgültig 1999	14 164	12,4	1 754	12,5	12,5	33	31	27	9	.
Mittel 1994/1999	14 202	10,1	1 432	9,7	9,7	37	29	27	7	.

Walnüsse

Regierungsbezirk Land	Marktoftbau			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	1 295	28,4	367	28,4	28,4	39	24	27	10	.
Karlsruhe	1 559	30,2	470	30,2	30,2	50	23	21	6	.
Freiburg	2 002	31,4	628	31,4	31,4	36	14	40	10	.
Tübingen	571	30,7	175	30,7	30,7	54	14	29	3	.
Baden-Württemberg	5 427	30,2	1 640	30,1	30,1	42	20	30	8	.
Endgültig 1999	5 427	24,7	1 341	24,8	24,8	40	29	25	6	.
Mittel 1994/1999	5 006	20,6	1 032	20,2	20,2	43	21	28	8	.

1) Ohne nicht abgeerntete Obstmenge.