



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3372 99005

Agrarwirtschaft 46/99

C II 3 - m 10/99 (Erscheint nur für Mai bis Oktober)

Einzelpreis DM 2,50

22.12.1999



## Letzte Schätzung der Obsternte in Baden-Württemberg 1999

Im vorliegenden Statistischen Bericht werden die Schätzungsergebnisse der amtlichen Obstberichterstatte dargestellt. Die Ertragsschätzungen wurden nach bundeseinheitlichen Grundsätzen gewonnen und sind deshalb voll 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 unser Land weiterhin Daten zur Gesamtobernte (Marktofst, Streu- und Gartenobst zusammen) nachgewiesen, während sich die Darstellungen auf Bundesebene beim Produktionsnachweis seit 1988 auf den Marktofstbau beschränken.

Die tatsächliche Obsternte 1999 unterscheidet sich von den hier vorgelegten Daten noch um einen Schätzfehler, der mittels ergänzender, objektiver Erntemessungen auf Stichprobenbasis ermittelt wird. Die Ergebnisse dieser Ergänzenden Erntermittlung liegen im allgemeinen etwas höher und werden in Kürze ebenfalls als Statistischer Bericht in der Reihe "Agrarwirtschaft" veröffentlicht.

Auf eine Darstellung der Beerenobsterträge nach Regierungsbezirken wurde aus Platzgründen an dieser Stelle verzichtet. Es wird diesbezüglich auf den Statistischen Bericht Nr. 29/99 der Reihe "Agrarwirtschaft" verwiesen.

### 1. Letzte Schätzung und Verwendung der Obsternte in Baden-Württemberg 1999

Obstart	Marktofstbau			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 Ver- wertungs- obst		Verkauf als Ver- wertungs- obst	
	Anzahl	kg	dt	kg		%			
Äpfel	22 293 653	13,3	2 958 849	55,8	23,8	10	22	32	34
Birnen	963 552	27,8	268 203	44,0	40,2	12	34	17	33
Süßkirschen	366 474	38,9	142 517	37,0	37,5	18	32	19	21
Sauerkirschen	160 209	15,5	24 784	15,3	15,4	11	34	12	39
Pflaumen/Zwetschgen	874 499	32,6	285 324	29,5	30,1	11	30	35	18
Mirabellen/Renekloden	32 974	24,3	7 997	22,0	22,2	19	43	21	17
Aprikosen	404	5,4	22	5,4	5,4	50	23	20	7
Pfirsiche	14 164	12,4	1 754	12,5	12,5	33	31	27	9
Walnüsse	5 427	24,7	1 341	24,8	24,8	40	29	25	6
Baumobst zusammen	24 711 356	14,9	3 690 791	43,1	26,2	11	25	29	31
dagegen 1998	24 711 356	14,7	3 634 474	52,8	30,0	11	25	29	32
Mittel 1993/1998	20 703 342	13,9	2 867 855	38,5	24,8	12	25	30	31
Johannisbeeren									
rot und weiß	.	.	.	.	3,5	15	46	23	16
schwarz	.	.	.	.	2,7	14	54	9	23
Stachelbeeren	.	.	.	.	2,7	21	53	14	12
Himbeeren	.	.	.	.	1,9	20	32	33	15

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 Einheit  
 X = Nachweis nicht sinnvoll.

Herausgeber und Vertrieb: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Böblinger Str. 68, 70199 Stuttgart, Telefon (0711) 6 41-28 66, Fax (0711) 6 41-21 30, E-Mail: poststelle@stala.bwl.de, Internet: <http://www.statistik.baden-wuerttemberg.de>

Nachdruck mit Quellenangabe gestattet.

2. Letzte Schätzung und Verwendung der Apfelernte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 1999

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

Apfel im Marktbobstbau - Anlagen mit Dichtpflanzungen -

Stuttgart	1 077 ha	260,5	280 555	.	.	.	.	.
Karlsruhe	268 ha	240,4	64 407	.	.	.	.	.
Freiburg	1 504 ha	242,9	365 283	.	.	.	.	.
Tübingen	4 250 ha	276,7	1 175 993	.	.	.	.	.
Baden-Württemberg	7 099 ha	265,7	1 886 238	.	.	.	.	.

Apfel im Marktbobstbau - Anlagen ohne Dichtpflanzungen -

Stuttgart	600 437 St.	35,3	211 715	.	.	.	.	.
Karlsruhe	116 203 St.	42,3	49 187	.	.	.	.	.
Freiburg	545 058 St.	30,9	168 460	.	.	.	.	.
Tübingen	1 593 232 St.	40,4	643 249	.	.	.	.	.
Baden-Württemberg	2 854 930 St.	37,6	1 072 611	.	.	.	.	.

Apfel im Marktbobstbau - insgesamt -

Stuttgart	3 127 713 St.	15,7	492 270	4	6	61	29	-
Karlsruhe	797 246 St.	14,2	113 594	19	24	45	12	-
Freiburg	4 547 962 St.	11,7	533 743	3	8	56	33	-
Tübingen	13 820 732 St.	13,2	1 819 242	2	6	64	28	-
Baden-Württemberg	22 293 653 St.	13,3	2 958 849	3	7	62	28	-

Noch: 2. Letzte Schätzung und Verwendung der Apfelernte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 1999

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

Apfel im übrigen Anbau - Hoch- und Halbstämme -

Stuttgart	3 016	60,9	1 835 228	.	.	.	.	.
Karlsruhe	1 418	70,9	1 005 407	.	.	.	.	.
Freiburg	760	58,5	444 772	.	.	.	.	.
Tübingen	1 263	46,9	592 802	.	.	.	.	.
Baden-Württemberg	6 457	60,1	3 878 209	.	.	.	.	.

Apfel im übrigen Anbau - Niederstämme -

Stuttgart	423	22,3	94 201	.	.	.	.	.
Karlsruhe	204	26,6	54 383	.	.	.	.	.
Freiburg	104	25,8	26 860	.	.	.	.	.
Tübingen	123	23,9	29 512	.	.	.	.	.
Baden-Württemberg	855	24,0	204 956	.	.	.	.	.

Apfel im übrigen Anbau - insgesamt -

Stuttgart	3 439	56,1	1 929 429	14	23	11	49	3
Karlsruhe	1 622	65,3	1 059 790	19	44	6	26	5
Freiburg	865	54,5	471 632	13	40	13	32	2
Tübingen	1 386	44,9	622 314	14	37	10	37	2
Baden-Württemberg	7 312	55,8	4 083 165	15	33	10	39	3

Apfel insgesamt

Stuttgart	6 566	36,9	2 421 699	12	19	21	46	2
Karlsruhe	2 420	48,5	1 173 384	19	43	10	24	4
Freiburg	5 413	18,6	1 005 375	8	23	36	32	1
Tübingen	15 207	16,1	2 441 556	5	14	50	30	1
Baden-Württemberg	29 606	23,8	7 042 014	10	22	32	34	2
Endgültig 1998	29 606	28,8	8 523 665	10	22	30	36	2
Mittel 1993/1998	26 096	23,7	6 176 150	11	22	32	33	2

1) Ohne nicht abgeerntete Obstmenge.

### 3. Letzte Schätzung der Obsternte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 1999 nach Art der Verwendung

#### Birnen

Regierungsbezirk Land	Markto bstbau			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	ha	dt	kg		%				
Stuttgart	254 459	25,6	65 262	44,3	41,3	12	29	15	39	5
Karlsruhe	51 169	34,0	17 395	47,0	46,1	19	48	7	19	7
Freiburg	262 240	21,8	57 196	32,7	28,5	12	30	27	29	2
Tübingen	395 684	32,4	128 350	47,8	41,4	7	27	26	37	3
Baden-Württemberg	963 552	27,8	268 203	44,0	40,2	12	34	17	33	4
Endgültig 1998	963 552	32,8	315 835	50,2	46,1	11	32	19	32	6
Mittel 1993/1998	629 657	28,3	178 273	39,9	38,0	12	32	17	34	5

#### Süßkirschen

Regierungsbezirk Land	Markto bstbau			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	ha	dt	kg		%				
Stuttgart	29 726	35,0	10 404	35,0	35,0	19	25	24	20	12
Karlsruhe	14 349	37,9	5 438	37,9	37,9	25	38	12	8	17
Freiburg	270 018	40,9	110 437	41,0	40,9	15	35	15	29	6
Tübingen	52 381	31,0	16 238	30,9	31,0	14	29	36	11	10
Baden-Württemberg	366 474	38,9	142 517	37,0	37,5	18	32	19	21	10
Endgültig 1998	366 474	38,9	142 451	31,2	33,3	15	33	23	21	8
Mittel 1993/1998	323 027	33,0	106 585	28,3	29,5	14	32	21	22	11

#### Sauerkirschen

Regierungsbezirk Land	Markto bstbau			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	ha	dt	kg		%				
Stuttgart	41 969	17,0	7 135	17,0	17,0	11	40	10	36	3
Karlsruhe	6 863	13,6	933	13,6	13,6	14	38	16	26	6
Freiburg	64 937	14,3	9 286	14,1	14,3	6	20	16	52	6
Tübingen	46 440	16,0	7 430	16,0	16,0	10	32	9	48	1
Baden-Württemberg	160 209	15,5	24 784	15,3	15,4	11	34	12	39	4
Endgültig 1998	160 209	16,1	25 741	13,0	14,2	14	31	18	34	3
Mittel 1993/1998	218 552	15,2	33 276	14,1	14,6	11	27	18	40	4

#### Pflaumen/Zwetschen

Regierungsbezirk Land	Markto bstbau			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	ha	dt	kg		%				
Stuttgart	69 021	27,1	18 704	27,0	27,1	11	36	20	24	9
Karlsruhe	90 909	32,3	29 363	32,3	32,3	14	36	27	17	6
Freiburg	612 703	34,6	211 995	34,5	34,6	8	20	52	15	5
Tübingen	101 866	24,8	25 262	24,7	24,8	13	36	33	15	3
Baden-Württemberg	874 499	32,6	285 324	29,5	30,1	11	30	35	18	6
Endgültig 1998	874 499	32,5	283 832	26,7	27,9	11	30	37	18	4
Mittel 1993/1998	700 207	26,8	187 383	22,6	23,3	12	30	37	17	4

1) Ohne nicht abgeerntete Obstmenge.

Noch 3. Letzte Schätzung der Obsternte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 1999 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		Verkauf als		nicht abge- erntet
						Ver-		Ver-		
						EBobst	wertungs- obst	EBobst	wertungs- obst	
Anzahl	ha	dt	kg		%					
Stuttgart	3 812	19,6	747	19,6	19,6	25	40	15	20	.
Karlsruhe	3 123	22,7	708	22,7	22,7	18	57	14	11	.
Freiburg	24 140	25,5	6 155	25,5	25,5	14	30	34	22	.
Tübingen	1 899	20,4	387	20,4	20,4	23	47	19	11	.
Baden-Württemberg	32 974	24,3	7 997	22,0	22,2	19	43	21	17	.
Endgültig 1998	32 974	19,8	6 541	18,3	18,4	21	40	21	18	.
Mittel 1993/1998	28 417	19,6	5 567	17,7	17,8	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		Verkauf als		nicht abge- erntet
						Ver-		Ver-		
				EBObst	Wertungs- obst	EBObst	Wertungs- obst			
Anzahl	ha	dt	kg		%					
Stuttgart	.	.	.	4,3	4,3	52	29	12	7	.
Karlsruhe	.	.	.	6,6	6,6	51	15	25	9	.
Freiburg	.	.	.	5,1	5,1	46	22	28	4	.
Tübingen	.	.	.	6,2	6,2	51	41	7	1	.
Baden-Württemberg	404	5,4	22	5,4	5,4	50	23	20	7	.
Endgültig 1998	404	5,9	24	6,1	6,1	41	22	21	16	.
Mittel 1993/1998	259	5,0	13	5,6	5,6	48	28	17	7	.

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		Verkauf als		nicht abge- erntet
						Ver-		Ver-		
						Eöbst	wertungs- obst	Eöbst	wertungs- obst	
Anzahl	ha	dt	kg		%					
Stuttgart	3 033	11,7	354	11,7	11,7	30	26	31	13	.
Karlsruhe	2 397	13,3	318	13,3	13,3	34	36	21	9	.
Freiburg	8 523	12,5	1 065	12,5	12,5	27	27	40	6	.
Tübingen	211	8,2	17	8,2	8,2	50	37	11	2	.
Baden-Württemberg	14 164	12,4	1 754	12,5	12,5	33	31	27	9	.
Endgültig 1998	14 164	12,5	1 773	10,9	10,9	34	28	30	8	.
Mittel 1993/1998	14 215	9,3	1 322	8,9	8,9	37	29	27	7	.

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		Verkauf als		nicht abge- erntet
						Ver-		Ver-		
						Eßobst	wertungs- obst	Eßobst	wertungs- obst	
Anzahl	ha	dt	kg		%					
Stuttgart	1 295	22,6	292	22,6	22,6	45	23	26	6	.
Karlsruhe	1 559	27,1	422	27,1	27,1	38	43	17	2	.
Freiburg	2 002	26,0	520	26,0	26,0	38	22	31	9	.
Tübingen	571	18,8	107	18,8	18,8	54	10	30	6	.
Baden-Württemberg	5 427	24,7	1 341	24,8	24,8	40	29	25	6	.
Endgültig 1998	5 427	27,7	1 503	27,2	27,2	38	19	33	10	.
Mittel 1993/1998	4 865	20,4	994	20,2	20,2	43	20	29	8	.

1) Ohne nicht abgeerntete Obstmenge.