



# Statistische Berichte Baden-Württemberg

21. JAN. 99

Artikel-Nr. 3372 98005

Agrarwirtschaft 51/98

C II 3 - m 10/98 (Erscheint nur für Mai bis Oktober)

Einzelpreis DM 2,50

13.01.1999

## Letzte Schätzung der Obsternte in Baden-Württemberg 1998

Im vorliegenden Statistischen Bericht werden die Schätzungsergebnisse der amtlichen Obstberichterstätter 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 1998 unterscheidet sich von den hier vorgelegten Daten noch um einen Schätzfehler, der mittels ergänzender, objektiver Erntemessungen auf Stichprobenbasis ermittelt wird. Die Ergebnisse dieser Ergänzenden Erntemessung 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. 26/98 der Reihe Agrarwirtschaft verwiesen.

### 1. Letzte Schätzung und Verwendung der Obsternte in Baden-Württemberg 1998

Obstart	Marktofstbau			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 EBobst	Verwertung als Verwertungsobst	Verkauf als EBobst	Verwertung als Verwertungsobst	
	Anzahl	kg	dt	kg	%				
Apfel	22 293 653	12,8	2 856 774	77,5	28,8	10	22	30	36
Birnen	953 552	32,8	315 835	50,2	46,1	11	32	19	32
Süßkirschen	366 474	38,9	142 451	31,2	33,3	15	33	23	21
Sauerkirschen	160 209	16,1	25 741	13,0	14,2	14	31	18	34
Pflaumen/Zwetschgen	874 499	32,5	283 832	26,7	27,9	11	30	37	18
Mirabellen/Renekloden	32 974	19,8	6 541	18,3	18,4	21	40	21	18
Aprikosen	404	5,9	24	6,1	6,1	41	22	21	16
Pfirsiche	14 164	12,5	1 773	10,9	10,9	34	28	30	8
Walnüsse	5 427	27,7	1 503	27,2	27,2	38	19	33	10
Baumobst zusammen	24 711 356	14,7	3 634 474	52,8	30,0	11	25	29	32
dagegen 1997	24 711 356	10,0	2 477 613	26,5	16,6	12	24	32	30
Mittel 1992/1997	19 676 014	15,1	2 964 164	44,3	28,4	11	25	28	32
Johannisbeeren									
rot und weiß					3,3	16	45	21	18
schwarz					2,5	20	45	9	26
Stachelbeeren					2,6	25	49	14	12
Himbeeren					2,0	20	31	35	14

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: stala.bw@t-online.de, Internet: <http://www.statistik.baden-wuerttemberg.de>

Nachdruck mit Quellenangabe gestattet.

2. Letzte Schätzung und Verwendung der Apfelernte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 1998

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

Äpfel im Markto Obstbau - Anlagen mit Dichtpflanzungen -

Stuttgart	1 077 ha	240,2	258 055	.	.	.	.	.
Karlsruhe	268 ha	232,0	62 187	.	.	.	.	.
Freiburg	1 504 ha	264,4	397 625	.	.	.	.	.
Tübingen	4 250 ha	249,7	1 061 050	.	.	.	.	.
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>7 099 ha</b>	<b>250,7</b>	<b>1 779 517</b>	.	.	.	.	.

Äpfel im Markto Obstbau - Anlagen ohne Dichtpflanzungen -

Stuttgart	600 437 St.	36,4	218 665	.	.	.	.	.
Karlsruhe	116 203 St.	37,5	43 567	.	.	.	.	.
Freiburg	545 058 St.	38,0	206 876	.	.	.	.	.
Tübingen	1 593 232 St.	38,2	608 149	.	.	.	.	.
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>2 854 930 St.</b>	<b>37,7</b>	<b>1 077 257</b>	.	.	.	.	.

Äpfel im Markto Obstbau - insgesamt -

Stuttgart	3 127 713 St.	15,3	477 320	4	6	68	22	-
Karlsruhe	797 246 St.	13,3	105 754	9	17	61	13	-
Freiburg	4 547 962 St.	13,3	604 501	2	9	70	19	-
Tübingen	13 820 732 St.	12,1	1 669 199	2	7	71	20	-
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>22 293 653 St.</b>	<b>12,8</b>	<b>2 856 774</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>70</b>	<b>20</b>	<b>-</b>

Noch: 2. Letzte Schätzung und Verwendung der Apfelernte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 1998

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

Äpfel im übrigen Anbau - Hoch- und Halbstämme -

Stuttgart	3 016	80,0	2 413 781	.	.	.	.	.
Karlsruhe	1 418	74,8	1 061 272	.	.	.	.	.
Freiburg	760	99,8	759 016	.	.	.	.	.
Tübingen	1 263	92,5	1 167 932	.	.	.	.	.
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>6 457</b>	<b>83,7</b>	<b>5 402 001</b>	.	.	.	.	.

Äpfel im übrigen Anbau - Niederstämme -

Stuttgart	423	29,6	125 033	.	.	.	.	.
Karlsruhe	204	24,2	49 337	.	.	.	.	.
Freiburg	104	37,7	39 362	.	.	.	.	.
Tübingen	123	41,4	51 158	.	.	.	.	.
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>855</b>	<b>31,0</b>	<b>264 890</b>	.	.	.	.	.

Äpfel im übrigen Anbau - insgesamt -

Stuttgart	3 439	73,8	2 538 814	13	23	11	49	4
Karlsruhe	1 622	68,5	1 110 609	19	38	7	31	5
Freiburg	865	92,3	798 378	12	34	14	37	3
Tübingen	1 386	87,9	1 219 090	16	29	10	42	3
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>7 312</b>	<b>77,5</b>	<b>5 666 891</b>	<b>14</b>	<b>29</b>	<b>11</b>	<b>42</b>	<b>4</b>

Äpfel insgesamt

Stuttgart	6 566	45,9	3 016 134	11	20	20	46	3
Karlsruhe	2 420	50,3	1 216 363	18	38	11	29	4
Freiburg	5 413	25,9	1 402 879	8	23	38	30	1
Tübingen	15 207	19,0	2 888 289	8	16	46	29	1
<b>Baden-Württemberg</b>	<b>29 606</b>	<b>28,8</b>	<b>8 523 665</b>	<b>10</b>	<b>22</b>	<b>30</b>	<b>36</b>	<b>2</b>
Endgültig 1997	29 606	16,5	4 886 439	10	21	35	33	1
Mittel 1992/1997	25 219	27,0	6 805 591	10	22	31	35	2

1) Ohne nicht abgeerntete Obstmenge.

3. Letzte Schätzung der Obsternte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 1998 nach Art der Verwendung

Birnen

Regierungsbezirk Land	Marktkobstbau			Übriger Anbau	Zusammen	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)				
	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum, Strauch qm, Ar	Ernte- menge	Ertrag je Baum		Selbstverbrauch als Ver- wertungs- obst		Verkauf als Ver- wertungs- obst		nicht abge- erntet
	Anzahl	ha	dt	kg		Eßobst		%		
Stuttgart	254 459	26,4	67 201	45,1	42,1	12	27	17	37	7
Karlsruhe	51 169	34,5	17 648	43,0	42,5	16	49	7	21	7
Freiburg	262 240	33,7	88 446	64,5	52,6	10	29	24	32	5
Tübingen	395 684	36,0	142 540	62,0	51,3	8	27	27	34	4
Baden-Württemberg	963 552	32,8	315 835	50,2	46,1	11	32	19	32	6
Endgültig 1997	963 552	20,5	197 640	22,0	21,7	14	30	23	30	3
Mittel 1992/1997	546 183	30,8	168 314	46,8	44,4	12	32	15	35	6

Süßkirschen

Regierungsbezirk Land	Marktkobstbau			Übriger Anbau	Zusammen	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)				
	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum, Strauch qm, Ar	Ernte- menge	Ertrag je Baum		Selbstverbrauch als Ver- wertungs- obst		Verkauf als Ver- wertungs- obst		nicht abge- erntet
	Anzahl	ha	dt	kg		Eßobst		%		
Stuttgart	29 726	27,3	8 115	27,3	27,3	23	31	24	15	7
Karlsruhe	14 349	27,0	3 874	27,0	27,0	26	42	11	9	12
Freiburg	270 018	41,1	110 977	41,1	41,1	6	34	20	31	9
Tübingen	52 381	37,2	19 485	37,3	37,2	13	22	54	10	1
Baden-Württemberg	366 474	38,9	142 451	31,2	33,3	15	33	23	21	8
Endgültig 1997	366 474	14,9	54 562	11,3	12,3	21	37	18	13	11
Mittel 1992/1997	307 031	35,6	109 422	32,4	33,3	14	33	20	22	11

Sauerkirschen

Regierungsbezirk Land	Marktkobstbau			Übriger Anbau	Zusammen	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)				
	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum, Strauch qm, Ar	Ernte- menge	Ertrag je Baum		Selbstverbrauch als Ver- wertungs- obst		Verkauf als Ver- wertungs- obst		nicht abge- erntet
	Anzahl	ha	dt	kg		Eßobst		%		
Stuttgart	41 969	14,6	6 127	14,6	14,6	14	38	10	36	2
Karlsruhe	6 863	9,1	625	9,1	9,1	25	42	10	18	5
Freiburg	64 937	17,3	11 234	17,4	17,3	8	20	37	32	3
Tübingen	46 440	16,7	7 755	16,7	16,7	12	23	13	51	1
Baden-Württemberg	160 209	16,1	25 741	13,0	14,2	14	31	18	34	3
Endgültig 1997	160 209	8,8	14 177	8,4	8,5	11	37	13	36	3
Mittel 1992/1997	239 143	16,9	40 488	16,0	16,3	11	26	17	42	4

Pflaumen/Zwetschgen

Regierungsbezirk Land	Marktkobstbau			Übriger Anbau	Zusammen	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)				
	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum, Strauch qm, Ar	Ernte- menge	Ertrag je Baum		Selbstverbrauch als Ver- wertungs- obst		Verkauf als Ver- wertungs- obst		nicht abge- erntet
	Anzahl	ha	dt	kg		Eßobst		%		
Stuttgart	69 021	21,0	14 494	21,0	21,0	16	36	19	22	7
Karlsruhe	90 909	26,1	23 727	26,1	26,1	12	35	29	20	4
Freiburg	612 703	34,7	212 607	34,7	34,7	6	21	55	15	3
Tübingen	101 866	32,4	33 004	32,4	32,4	13	34	31	18	4
Baden-Württemberg	874 499	32,5	283 832	26,7	27,9	11	30	37	18	4
Endgültig 1997	874 499	15,0	131 560	18,2	17,6	14	34	28	20	4
Mittel 1992/1997	630 663	28,7	181 124	26,7	27,2	12	31	34	18	5

1) Ohne nicht abgeerntete Obstmenge.

Noch 3. Letzte Schätzung der Obsternte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 1998 nach Art der Verwendung

Marabellien/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 Ver- wertungs- obst		Verkauf als Ver- wertungs- obst		nicht abge- erntet
				Anzahl	ha	dt	kg	EObst	Ver- wertungs- obst	
Stuttgart	3 812	18,7	712	18,7	18,7	23	40	15	22	.
Karlsruhe	3 123	15,4	480	15,4	15,4	27	45	18	10	.
Freiburg	24 140	20,4	4 924	20,4	20,4	13	30	35	22	.
Tübingen	1 899	22,4	425	22,4	22,4	20	54	12	14	.
Baden-Württemberg	32 974	19,8	6 541	18,3	18,4	21	40	21	18	.
Endgültig 1997	32 974	13,6	4 476	12,8	12,8	23	39	21	17	.
Mittel 1992/1997	26 788	23,3	6 243	22,0	22,1	19	44	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 Ver- wertungs- obst		Verkauf als Ver- wertungs- obst		nicht abge- erntet
				Anzahl	ha	dt	kg	EObst	Ver- wertungs- obst	
Stuttgart	.	.	.	6,6	6,6	28	25	15	32	.
Karlsruhe	.	.	.	4,6	4,6	58	13	25	4	.
Freiburg	.	.	.	8,7	8,7	40	23	31	6	.
Tübingen	.	.	.	6,2	6,2	54	37	8	1	.
Baden-Württemberg	404	5,9	24	6,1	6,1	41	22	21	16	.
Endgültig 1997	404	3,7	15	3,6	3,6	55	25	13	7	.
Mittel 1992/1997	218	5,0	11	6,3	6,3	51	30	14	5	.

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 Ver- wertungs- obst		Verkauf als Ver- wertungs- obst		nicht abge- erntet
				Anzahl	ha	dt	kg	EObst	Ver- wertungs- obst	
Stuttgart	3 033	10,1	306	10,1	10,1	27	27	36	10	.
Karlsruhe	2 397	10,2	244	10,2	10,2	41	32	21	6	.
Freiburg	8 523	14,1	1 201	14,1	14,1	31	19	42	8	.
Tübingen	211	10,6	22	10,6	10,6	41	51	6	2	.
Baden-Württemberg	14 164	12,5	1 773	10,9	10,9	34	28	30	8	.
Endgültig 1997	14 164	4,7	669	4,7	4,7	49	22	23	6	.
Mittel 1992/1997	14 443	10,2	1 470	9,8	9,9	37	29	26	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 Ver- wertungs- obst		Verkauf als Ver- wertungs- obst		nicht abge- erntet
				Anzahl	ha	dt	kg	EObst	Ver- wertungs- obst	
Stuttgart	1 295	25,1	325	25,1	25,1	44	23	26	7	.
Karlsruhe	1 559	24,4	380	24,4	24,4	43	20	28	9	.
Freiburg	2 002	31,5	630	31,5	31,5	25	15	46	14	.
Tübingen	571	29,5	168	29,5	29,5	60	15	15	10	.
Baden-Württemberg	5 427	27,7	1 503	27,2	27,2	38	19	33	10	.
Endgültig 1997	5 427	11,1	605	11,0	11,0	45	24	25	6	.
Mittel 1992/1997	4 778	20,9	997	20,8	20,8	45	20	28	7	.

1) Ohne nicht abgeerntete Obstmenge.