



Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3372 01005

Agrarwirtschaft

C II 3 - m 10/01 (Erscheint nur für Mai bis Oktober) Einzelpreis 1,28 Euro

21.12.2001



Letzte Schätzung der Obsternte in Baden-Württemberg 2001

Im vorliegenden Statistischen Bericht werden die Schätzungsergebnisse der amtlichen Obstberichterstatte 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 2001 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 01003 verwiesen.

1. Letzte Schätzung und Verwendung der Obsternte in Baden-Württemberg 2001

Obstart	Markto Obstbau			Übriger Anbau	zusammen	Vom Gesamtertrag entfielen auf 1)			
	Ertragsfähige Bäume Sträucher qm, Ar	Ertrag je Baum, Strauch qm, Ar	Ernte- menge	Ertrag je Baum, Strauch, qm, Ar		Selbstverbrauch als EBo bst	Verkauf als Verwertungs- obst	EBo bst	Verkauf als Verwertungs- obst
	Anzahl	kg	dt	kg		%			
Äpfel	22 293 653	9,7	2 159 874	44,2	18,2	10	22	31	35
Birnen	963 552	24,5	235 782	32,8	30,8	11	32	19	33
Süßkirschen	366 474	35,9	131 492	28,6	30,6	16	30	20	24
Sauerkirschen	160 209	14,1	22 561	13,6	13,8	11	30	18	36
Pflaumen/Zwetschgen	874 499	23,0	200 758	21,7	22,0	12	28	37	18
Mirabellen/Renekloden	32 974	13,3	4 385	14,1	14,1	22	47	17	14
Aprikosen	404	4,5	18	4,8	4,8	44	25	22	9
Pfirsiche	14 164	7,0	990	6,7	6,7	42	26	25	7
Walnüsse	5 427	22,3	1 208	22,6	22,6	34	25	33	8
Baumobst zusammen	24 711 356	11,2	2 757 068	20,3	0,0	0	0	0	0
dagegen 2000	24 711 356	16,1	3 980 308	83,5	43,1	10	24	19	41
Mittel 1995/2000	22 707 349	14,2	3 231 461	46,9	28,0	11	25	27	34
Johannisbeeren									
rot und weiß	3,3	16	45	22	17
schwarz	2,5	15	48	11	26
Stachelbeeren	2,7	24	46	17	13
Himbeeren	2,1	21	33	31	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.

2. Letzte Schätzung und Verwendung der Apfelernte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 2001

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

Äpfel im Marktoftbau - Anlagen mit Dichtpflanzungen -

Stuttgart	1 077 ha	223,9	241 124
Karlsruhe	268 ha	194,4	52 103
Freiburg	1 504 ha	202,7	304 846
Tübingen	4 250 ha	196,7	836 025
Baden-Württemberg	7 099 ha	202,0	1 434 098

Äpfel im Marktoftbau - Anlagen ohne Dichtpflanzungen -

Stuttgart	600 437 St.	28,3	169 666
Karlsruhe	116 203 St.	22,3	25 883
Freiburg	545 058 St.	23,8	129 907
Tübingen	1 593 232 St.	25,1	400 320
Baden-Württemberg	2 854 930 St.	25,4	725 776

Äpfel im Marktoftbau - insgesamt -

Stuttgart	3 127 713 St.	13,1	410 790	5	6	66	23	-
Karlsruhe	797 246 St.	9,8	77 986	11	21	51	17	-
Freiburg	4 547 962 St.	9,6	434 753	3	9	68	20	-
Tübingen	13 820 732 St.	8,9	1 236 345	3	7	59	31	-
Baden-Württemberg	22 293 653 St.	9,7	2 159 874	3	8	62	27	-

Noch: 2. Letzte Schätzung und Verwendung der Apfelernte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 2001

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

Äpfel im übrigen Anbau - Hoch- und Halbstämme -

Stuttgart	3 016	47,2	1 424 539
Karlsruhe	1 418	46,1	653 287
Freiburg	760	49,9	379 474
Tübingen	1 263	48,1	607 672
Baden-Württemberg	6 457	47,5	3 064 972

Äpfel im übrigen Anbau - Niederstämme -

Stuttgart	423	19,9	84 186
Karlsruhe	204	15,1	30 878
Freiburg	104	23,7	24 740
Tübingen	123	20,4	25 213
Baden-Württemberg	855	19,3	165 017

Äpfel im übrigen Anbau - insgesamt -

Stuttgart	3 439	43,9	1 508 725	14	25	12	45	4
Karlsruhe	1 622	42,2	684 165	19	42	6	27	6
Freiburg	865	46,7	404 214	15	40	11	32	2
Tübingen	1 386	45,7	632 885	12	34	10	42	2
Baden-Württemberg	7 312	44,2	3 229 989	15	32	10	39	4

Äpfel insgesamt

Stuttgart	6 566	29,2	1 919 515	12	21	24	40	3
Karlsruhe	2 420	31,5	762 151	18	40	11	26	5
Freiburg	5 413	15,5	838 967	8	24	41	26	1
Tübingen	15 207	12,3	1 869 230	6	16	42	35	1
Baden-Württemberg	29 606	18,2	5 389 863	10	22	31	35	2
Endgültig 2000	29 606	41,4	12 255 693	9	22	19	46	4
Mittel 1995/2000	27 851	26,6	7 411 005	10	22	29	37	2

1) Ohne nicht abgeerntete Obstmenge.

3. Letzte Schätzung der Obsternte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 2001 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	254 459	21,7	55 290	30,1	28,8	12	32	17	33	6
Karlsruhe	51 169	21,7	11 099	25,6	25,3	16	44	8	23	9
Freiburg	262 240	17,1	44 962	40,0	31,2	10	30	23	32	5
Tübingen	395 684	31,4	124 431	43,7	38,6	6	27	26	38	3
Baden-Württemberg	963 552	24,5	235 782	32,8	30,8	11	32	19	33	5
Endgültig 2000	963 552	36,9	355 983	89,5	77,1	9	28	12	38	13
Mittel 1995/2000	796 604	29,5	234 705	47,7	44,0	11	31	16	35	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	29 726	24,3	7 223	24,3	24,3	23	24	26	16	11
Karlsruhe	14 349	25,6	3 673	25,6	25,6	27	32	13	10	18
Freiburg	270 018	38,3	103 416	38,4	38,3	8	35	13	36	8
Tübingen	52 381	32,8	17 180	32,9	32,8	14	17	53	11	5
Baden-Württemberg	366 474	35,9	131 492	28,6	30,6	16	30	20	24	10
Endgültig 2000	366 474	47,9	175 363	40,9	42,8	13	29	20	27	11
Mittel 1995/2000	344 750	36,9	127 161	31,4	32,9	15	32	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	41 969	15,1	6 337	15,1	15,1	12	37	12	36	3
Karlsruhe	6 863	11,9	817	11,9	11,9	13	33	14	33	7
Freiburg	64 937	13,5	8 766	13,4	13,5	6	17	28	42	7
Tübingen	46 440	14,3	6 641	14,3	14,3	13	31	23	31	2
Baden-Württemberg	160 209	14,1	22 561	13,6	13,8	11	30	18	36	5
Endgültig 2000	160 209	17,3	27 765	16,9	17,1	11	32	15	37	5
Mittel 1995/2000	189 380	15,1	28 505	14,2	14,6	11	30	16	40	3

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	69 021	19,7	13 597	19,7	19,7	15	38	19	20	8
Karlsruhe	90 909	22,4	20 363	22,4	22,4	13	34	30	18	5
Freiburg	612 703	23,2	142 147	23,2	23,2	7	14	61	16	2
Tübingen	101 866	24,2	24 651	24,2	24,2	15	31	28	21	5
Baden-Württemberg	874 499	23,0	200 758	21,7	22,0	12	28	37	18	5
Endgültig 2000	874 499	39,3	343 788	32,0	33,5	9	27	37	20	7
Mittel 1995/2000	787 353	30,2	237 496	25,5	26,4	11	30	36	18	5

1) Ohne nicht abgeerntete Obstmenge.

Noch 3. Letzte Schätzung der Obsternte in den Regierungsbezirken Baden-Württembergs 2001 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 EBoft	Ver- wertungs- obft	Verkauf als EBoft	Ver- wertungs- obft	nicht abge- erntet
	Anzahl	kg	dt	kg		%				
Stuttgart	3 812	14,0	533	14,0	14,0	24	44	17	15	.
Karlsruhe	3 123	14,1	440	14,1	14,1	26	58	7	9	.
Freiburg	24 140	12,7	3 065	12,7	12,7	14	38	30	18	.
Tübingen	1 899	18,3	347	18,3	18,3	22	40	20	18	.
Baden-Württemberg	32 974	13,3	4 385	14,1	14,1	22	47	17	14	.
Endgültig 2000	32 974	25,3	8 336	22,0	22,3	20	44	18	18	.
Mittel 1995/2000	30 696	21,9	6 711	19,7	19,9	19	43	20	18	.

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 EBoft	Ver- wertungs- obft	Verkauf als EBoft	Ver- wertungs- obft	nicht abge- erntet
	Anzahl	kg	dt	kg		%				
Stuttgart	.	.	.	5,3	5,3	45	24	21	10	.
Karlsruhe	.	.	.	3,6	3,6	53	34	7	6	.
Freiburg	.	.	.	6,8	6,8	33	12	44	11	.
Tübingen	.	.	.	4,3	4,3	42	26	25	7	.
Baden-Württemberg	404	4,5	18	4,8	4,8	44	25	22	9	.
Endgültig 2000	404	8,4	34	6,8	6,8	37	41	15	7	.
Mittel 1995/2000	332	6,0	20	6,0	6,0	45	30	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 EBoft	Ver- wertungs- obft	Verkauf als EBoft	Ver- wertungs- obft	nicht abge- erntet
	Anzahl	kg	dt	kg		%				
Stuttgart	3 033	7,1	215	7,1	7,1	35	28	30	7	.
Karlsruhe	2 397	6,2	148	6,2	6,2	53	25	15	7	.
Freiburg	8 523	7,2	613	7,2	7,2	30	25	40	5	.
Tübingen	211	6,9	14	6,9	6,9	63	20	12	5	.
Baden-Württemberg	14 164	7,0	990	6,7	6,7	42	26	25	7	.
Endgültig 2000	14 164	12,2	1 726	11,3	11,3	31	38	23	8	.
Mittel 1995/2000	14 189	10,7	1 513	10,2	10,2	35	31	26	8	.

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 EBoft	Ver- wertungs- obft	Verkauf als EBoft	Ver- wertungs- obft	nicht abge- erntet
	Anzahl	kg	dt	kg		%				
Stuttgart	1 295	24,3	314	24,3	24,3	38	25	27	10	.
Karlsruhe	1 559	23,5	366	23,5	23,5	40	28	27	5	.
Freiburg	2 002	21,3	426	21,4	21,3	22	22	46	10	.
Tübingen	571	17,9	102	17,9	17,9	48	17	26	9	.
Baden-Württemberg	5 427	22,3	1 208	22,6	22,6	34	25	33	8	.
Endgültig 2000	5 427	30,2	1 640	30,1	30,1	42	20	30	8	.
Mittel 1995/2000	5 146	22,3	1 149	21,9	21,9	42	21	29	8	.

1) Ohne nicht abgeerntete Obstmenge.