

STATISTISCHE BERICHTE

* C II 3 - m 9/72 (Erscheint nur für Mai bis Oktober)

Agrardienst 57

24/10/72

Ernteschätzung von Obst Mitte September 1972

Die Ernteschätzung der Obstberichterstatte von Mitte September bringt bei allen Obstarten etwas höhere Baumerträge als in der Augustschätzung veranschlagt wurden. So rechnet man jetzt im Landesdurchschnitt bei Äpfeln und Birnen mit je 27 kg (gegenüber 25 bzw. 24 kg) je Baum, bei Pflaumen und Zwetschgen mit 16 kg (15 kg) und bei Mirabellen und Renekloden mit 12 kg (11 kg). Offenbar werden damit etwas zu pessimistische Einschätzungen korrigiert, die bei der Schätzung unmittelbar unter dem Einfluß der ungünstigen Augustwitterung unvermeidlich waren. Im Vergleich zum Vorjahr sind die Ertragserwartungen gleichwohl sehr zurückhaltend: Bei Birnen, Pflaumen und Zwetschgen werden nur gut 60%, bei Äpfeln (Standortgruppe II und III), Mirabellen und Renekloden nur die Hälfte der Vorjahreserträge erwartet. Bei Äpfeln und Birnen in Standortgruppe II und III macht sich der massive Schorfbefall vom Frühjahr dieses Jahres, der zu Kleinfrüchtigkeit und Abfallen der Früchte geführt hat besonders bemerkbar. Gebietsweise sind auch sehr starke Schäden durch Unwetter, Hagel und Trockenheit aufgetreten. In jedem vierten bis fünften Berichtsbezirk entstanden Schäden durch Obstmaden, in jedem siebten durch Pflaumenwickler. Da die zu erwartenden Ertragsunterschiede gebietsweise sehr unterschiedlich sind, gewinnt der vorliegende Agrardienst mit ersten Regionalergebnissen ein besonderes Gewicht. So wird beispielsweise für das Bodenseegebiet ein wesentlich höherer Behang bei Äpfeln, Birnen sowie Pflaumen und Zwetschgen nachgewiesen als in allen übrigen Anbaugebieten. Da das Bodenseegebiet gerade die Höhe der Apfelernte in Baden-Württemberg wesentlich beeinflusst, müssen diese regionalen Unterschiede sorgfältig beachtet werden. Über die absolute Höhe der Obsternten kann auf Grund der vorliegenden Ergebnisse der Berichterstatte-schätzungen noch nicht endgültig berichtet werden; vielmehr bleiben hierfür die Ergebnisse der ergänzenden Erntetermineitlung abzuwarten.

*) Unter dieser Kennnummer werden Ergebnisse dieser Statistik von allen Statistischen Landesämtern veröffentlicht.

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet.

HERAUSGEBER: STATISTISCHES LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG

Erntevorschätzung von Obst Mitte September 1972

Kreis Regierungsbezirk.	Ä p f e l					B i r n e n				Pflaumen und Zwetschen
	Standort- gruppe I (Intensiv- anlagen)	Standortgruppen II und III				Hoch- und Halb- stämme	Viertel- stämme und Beschläume	Spindeln und Spalliere	insgesamt	
		Hoch- und Halb- stämme	Viertel- stämme und Buschbäume	Spindelbüsche, Spindeln und Spalliere	zusammen					
Durchschnittlicher Baumtrag in kg										
Stadtkreise										
Stuttgart	9,0	10,5	6,8	3,4	8,6	8,0	3,7	2,2	5,5	4,8
Heilbronn	12,0	16,0	12,0	8,0	13,6	15,0	10,0	8,0	12,4	2,0
Ulm	23,0	15,0	10,0	8,0	13,0	15,0	12,0	8,0	13,1	16,0
Landkreise										
Aalen	25,5	17,9	12,8	7,4	16,9	20,2	13,4	7,7	18,0	11,6
Backnang	29,0	38,4	15,0	11,4	37,2	43,5	11,2	6,3	36,5	17,9
Böblingen	27,6	25,1	16,9	12,8	23,5	41,2	22,5	22,2	34,6	24,3
Crailsheim	12,4	22,1	12,6	10,9	21,5	56,3	19,3	11,1	52,0	11,9
Eeslingen	38,1	38,9	26,3	13,4	36,6	47,8	24,4	9,3	35,6	12,6
Göppingen	33,0	19,9	10,3	6,1	18,5	32,7	12,1	8,0	25,0	11,8
Heidenheim	15,8	22,5	14,5	6,5	20,4	36,6	20,4	9,1	51,8	8,8
Heilbronn	31,6	20,8	14,8	7,3	19,5	26,3	13,2	5,5	20,4	7,9
Künzelesau	8,3	8,2	6,5	2,4	8,0	18,5	8,0	4,6	17,5	13,6
Leonberg	19,7	33,7	19,5	9,3	30,3	54,4	25,6	12,2	44,4	19,1
Ludwigsburg	28,8	34,0	18,1	8,2	30,2	50,2	16,4	10,4	38,2	6,9
Mergentheim	12,4	6,3	6,7	2,4	6,2	24,8	15,2	13,5	23,2	8,1
Mürtingen	25,9	40,9	13,1	7,6	38,5	28,0	10,9	6,3	23,1	15,9
Öhringen	33,3	30,0	22,1	12,6	29,4	52,4	15,8	9,2	45,7	24,1
Schwäbisch Gmünd	10,9	9,2	6,8	3,9	8,9	28,0	14,0	10,3	25,1	16,1
Schwäbisch Hall	14,4	8,4	6,6	3,1	8,2	36,8	13,0	3,2	31,2	24,0
Ulm	35,1	33,6	20,3	11,3	32,4	48,7	23,7	11,5	45,2	13,2
Vaihingen	13,1	5,7	4,7	3,0	5,5	12,7	6,7	2,7	10,6	7,7
Waiblingen	17,8	19,8	11,7	7,6	18,8	17,6	9,4	5,3	14,4	19,1
Nordwürttemberg	27,1	24,6	13,6	7,3	22,9	34,1	13,5	7,7	27,2	14,0
Stadtkreise										
Karlsruhe	16,9	14,8	5,9	3,6	9,4	8,6	9,0	3,9	7,7	4,9
Heidelberg	20,2	15,6	12,8	6,1	13,0	22,4	16,1	8,8	19,0	10,5
Mannheim	34,0	41,2	20,8	18,0	27,6	35,2	21,1	15,0	26,1	25,9
Pforzheim	3,0	5,0	3,0	3,0	4,5	5,0	4,0	10,0	5,3	10,0
Landkreise										
Bruchsal	19,8	18,2	7,1	5,2	15,5	13,0	6,1	5,3	11,6	9,7
Buchen	6,7	6,4	4,1	2,8	6,2	37,2	11,1	6,5	34,6	11,3
Heidelberg	14,1	20,1	12,1	6,8	17,2	23,7	10,1	4,6	19,2	9,4
Karlsruhe	7,8	15,9	11,2	5,4	14,5	14,7	10,8	8,1	13,6	2,7
Mannheim	17,0	48,4	17,1	12,6	31,6	32,5	16,3	11,9	23,4	19,8
Mosbach	16,0	15,4	10,6	4,4	14,8	40,1	19,0	18,2	36,7	9,9
Pforzheim	19,6	9,1	5,4	3,4	8,7	20,5	9,0	4,1	19,3	16,4
Sinsheim	11,0	8,3	5,5	4,0	7,7	18,6	7,5	6,6	16,6	8,2
Tauberbischofsheim	15,1	8,2	4,4	4,7	7,9	16,0	6,7	5,0	15,5	12,4
Nordbaden	15,0	13,8	10,5	7,3	12,9	22,9	12,6	8,6	19,8	10,8

Noch: Erntevorschätzung von Obst Mitte September 1972

Kreis Regierungsbezirk Land	Ä p f e l					B i r n e n				Pflaumen und Zwetschen
	Standort- gruppe I (Intensiv- anlagen)	Standortgruppen II und III			Hoch- und Halb- stämme	Viertel- stämme und Buschbäume	Spindeln und Spillere	insgesamt		
		Hoch- und Halb- stämme	Viertel- stämme und Buschbäume	Spindelbüsche, Spindeln und Spillere					Zusammen	
Durchschnittlicher Baumertrag in kg										
Stadtkreise										
Freiburg im Breisgau	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	5,0	4,0	5,9	11,0
Baden-Baden	6,0	4,0	2,0	1,0	3,5	6,0	3,0	1,0	4,8	6,0
Landkreise										
Bühl	24,0	23,3	18,6	10,7	22,8	25,2	15,0	11,3	21,5	21,9
Donaueschingen	6,6	25,6	17,6	20,6	25,1	26,2	13,0	14,0	25,2	6,5
Emmendingen	16,9	16,4	7,3	4,2	15,4	13,7	6,8	3,8	11,8	12,1
Freiburg	29,2	30,9	11,6	11,0	29,1	27,1	11,4	5,0	22,2	14,7
Hochschwarzwald	17,7	12,2	12,7	5,3	12,0	19,1	6,6	6,6	17,8	11,0
Kehl	39,5	46,7	23,6	11,2	43,7	46,0	21,1	10,0	58,0	27,8
Konstanz	50,2	49,9	28,0	24,8	46,1	55,7	32,1	20,2	50,0	24,9
Lehr	23,0	32,5	15,0	8,4	29,8	21,4	6,2	3,2	15,8	20,2
Lörrach	21,3	29,9	16,5	9,2	28,1	20,6	11,3	7,2	18,5	21,6
Mühlheim	19,4	15,2	12,6	10,4	14,8	16,2	15,3	7,5	15,2	18,9
Offenburg	23,2	37,2	29,1	15,0	36,3	33,7	14,9	6,0	27,6	31,5
Rastatt	22,8	14,2	5,5	3,8	13,0	15,9	9,9	3,9	19,2	12,2
Säckingen	31,3	56,8	18,0	14,1	49,9	45,1	18,5	11,5	58,4	21,5
Stockach	61,4	59,0	26,3	13,8	55,9	45,3	36,2	17,4	42,1	17,8
Überlingen	47,8	68,2	32,2	23,7	65,6	55,0	25,4	21,6	48,8	56,6
Villingen	0,0	13,4	6,5	4,7	12,1	13,4	8,8	12,2	12,7	5,7
Waldshut	18,0	18,3	13,8	8,5	17,9	19,5	18,2	8,9	19,0	16,9
Wolfach	28,1	20,4	15,5	11,5	20,2	23,9	16,4	15,6	21,5	24,7
Südbaden	39,5	35,9	18,4	11,5	35,8	32,0	16,2	9,8	28,1	21,7
Landkreise										
Balingen	12,7	22,4	9,0	6,6	21,0	23,8	8,6	5,8	22,0	8,5
Biberach	47,9	33,0	35,2	24,0	31,4	48,3	31,9	28,6	39,4	29,7
Calw	21,9	12,4	9,1	5,4	12,1	17,3	6,4	3,0	15,8	9,0
Ehingen	32,0	31,0	21,3	18,4	39,3	76,3	27,2	17,8	69,9	11,3
Freudenstadt	0,0	13,3	5,8	2,0	12,6	23,5	4,4	7,2	20,6	8,3
Hechingen	42,3	36,2	39,2	32,4	36,4	49,1	40,1	43,8	18,0	25,9
Horb	9,2	9,0	5,5	3,3	8,8	17,5	7,4	4,7	16,3	5,8
Münsingen	-	13,9	9,3	9,5	13,7	9,4	7,0	5,0	9,2	2,8
Ravensburg	38,8	32,1	30,0	16,9	19,8	45,3	17,8	14,3	35,8	28,9
Reutlingen	35,0	29,2	20,3	12,4	27,8	31,4	14,6	8,2	25,9	23,3
Rottweil	43,4	27,2	8,4	5,6	34,6	31,3	14,1	7,2	27,0	10,2
Saulgau	43,8	38,3	26,9	13,6	37,7	44,8	33,5	15,3	42,9	16,5
Sigmaringen	37,5	33,4	23,6	26,6	34,4	47,6	10,3	17,5	45,9	15,5
Tettnang	53,6	66,6	29,7	17,1	61,8	48,9	29,1	15,8	37,3	25,4
Tübingen	12,7	29,6	12,1	4,8	27,9	32,0	11,8	5,3	27,3	31,1
Tuttlingen	27,7	9,8	9,6	6,0	9,7	9,5	6,6	6,5	8,9	3,8
Wangen	32,0	46,2	29,2	20,7	44,8	52,2	19,5	19,1	17,2	25,1
Südwestfalen-Rohrenz.	43,8	33,3	20,3	11,6	31,9	37,2	18,8	12,2	32,9	17,5
Baden-Württemberg	33,3	27,3	14,8	8,3	25,4	32,3	14,5	8,8	27,1	16,4
August 1972	30,4	28,6	16,7	9,2	26,8	28,7	14,2	8,2	21,3	15,4
Mitte September 1971	51,9	54,9	27,0	15,0	51,0	48,9	23,0	12,6	41,1	28,2
Endgültig 1971	50,5	57,2	27,6	15,6	52,8	51,9	24,7	13,3	45,7	26,6
Mittel 1966/71	48,8	56,8	25,7	13,9	52,4	49,6	23,2	12,8	41,7	23,1

Erntevorschätzung von Obst nach Obstbaugebieten Mitte September 1972

Obstbaugebiet	Ä p f e l					B i r n e n				Pflaumen und Zwetschgen
	Standort- gruppe I (Intensiv- anlagen)	Standortgruppen II und III				Hoch- und Halb- stämme	Viertel- stämme und Buschbäume	Spindeln und Spallere	Insgesamt	
		Hoch- und Halb- stämme	Viertel- stämme und Buschbäume	Spindeln und Spallere	zusammen					
Durchschnittlicher Baumertrag in kg										
Oberes Neckartal Äpfel 55%, Pflaumen und Zwetschgen 18%, Birnen 16%, Kirschen 9%	25,1	34,3	15,9	8,6	32,3	30,4	12,6	6,8	25,4	23,8
Unteres Neckartal und Zabergäu Äpfel 54%, Birnen 18%, Kirschen 7%	28,6	24,0	13,9	6,8	21,5	29,7	11,9	5,8	21,8	7,7
MurrtaI Äpfel 59 %	29,0	38,4	15,0	11,4	37,2	43,5	11,2	6,3	36,5	17,9
Remstal Äpfel 60%, Pflaumen und Zwetschgen 15%, Kirschen 8 %	22,0	19,8	11,1	6,9	18,7	25,5	10,7	6,9	20,0	14,7
Kocher- und Jagsttal Äpfel 58%, Pflaumen und Zwetschgen 19%, Birnen 17 %	31,0	19,3	13,0	6,3	18,7	39,6	14,1	5,6	35,0	21,8
Pfinz-, Enz- und Albtal Äpfel 37%, Birnen 18%, Pflaumen und Zwetschgen 18%, Pfirsiche 10 %, Kirschen 9%, Mirabellen und Rennkloden 6 %	11,8	13,0	8,3	4,3	11,6	14,9	9,6	6,1	13,3	6,8
Kraichgau Äpfel 44%, Birnen 20%, Pflaumen und Zwetschgen 17%, Kirschen 9 %	14,9	12,0	6,4	4,3	10,8	16,4	6,7	6,3	14,6	9,1
Bergstraße Äpfel 39%, Pflaumen und Zwetschgen 17%, Birnen 16%, Pfirsiche 12 %, Kirschen 11 %	16,4	28,3	15,1	10,7	22,2	27,5	15,5	10,5	21,6	14,6
Markgräflerland Äpfel 38%, Pflaumen und Zwetschgen 22 %, Kirschen 15 %	19,9	25,9	14,9	9,7	22,6	19,0	12,2	7,3	17,3	22,0
Breisgau Äpfel 35 %, Pflaumen und Zwetschgen 27%, Kirschen 9%, Pfirsiche 9 %	28,5	27,5	9,3	8,9	24,7	20,6	7,9	4,5	15,8	14,2
Kaiserstuhl Äpfel 41%, Pflaumen und Zwetschgen 23%, Kirschen 10%, Pfirsiche 9 %	16,9	16,4	7,3	4,2	15,4	13,7	6,8	3,8	11,8	12,1
Ortenau und Bühlergegend Pflaumen und Zwetschgen 40 %, Äpfel 28 %, Kirschen 11 %, Pfirsiche 7 %	22,3	24,8	14,3	8,2	23,6	21,5	11,5	6,2	18,7	23,0
Heddenberg Äpfel 77 %	47,5	62,1	30,4	18,8	58,9	49,4	24,5	16,2	40,9	43,4

Noch: Erntevorschätzung von Obst Mitte September 1972

Gegenstand	Regierungsbezirk				Baden-Württemberg			
	Nord- württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- württemberg- Hohenzollern	Mitte September 1972	Vor- schätzung August 1972	Endgültig 1971	Mittel 1966/71
Äpfel								
Standortgruppe I (Intensivanlagen)								
Ertragfähige Bäume	1 098 798	559 153	730 248	1 175 281	3 563 480	3 563 480	3 563 480	2 922 110
Ertrag je Baum kg	27,1	15,0	39,5	43,8	33,3	30,4	50,5	18,8
Ertrag insgesamt dz	298 290	83 685	288 291	514 935	1 185 221	1 084 402	1 797 802	1 426 038
Standortgruppe II und III								
Davon: Hoch- und Halbstämme								
Ertragfähige Bäume	4 025 296	1 101 675	1 573 866	2 046 266	8 747 103	8 747 103	8 747 103	9 160 436
Ertrag je Baum kg	24,6	13,8	35,9	33,3	27,3	28,6	57,2	36,8
Ertrag insgesamt dz	991 735	152 177	564 497	680 857	2 389 266	2 502 936	5 001 535	5 203 931
Viertelstämme und Buschbäume								
Ertragfähige Bäume	535 263	220 138	145 314	186 085	1 086 800	1 086 800	1 086 800	1 086 800
Ertrag je Baum kg	13,6	10,5	18,4	20,3	14,8	16,7	27,6	25,7
Ertrag insgesamt dz	72 838	23 145	26 794	37 783	160 560	181 517	366 249	279 598
Spindelbüsche, Spindeln und Spaliere								
Ertragfähige Bäume	140 496	85 871	46 040	29 705	302 112	302 112	302 112	302 112
Ertrag je Baum kg	7,3	7,3	11,5	11,6	8,3	9,2	15,6	13,9
Ertrag insgesamt dz	10 205	6 243	5 281	3 412	25 171	27 863	47 166	41 989
Zusammen								
Ertragfähige Bäume	4 701 055	1 407 684	1 765 220	2 262 056	10 136 015	10 136 015	10 136 015	10 549 348
Ertrag je Baum kg	22,9	12,9	33,8	31,9	25,4	26,8	32,8	32,4
Ertrag insgesamt dz	1 074 778	181 565	596 572	722 082	2 574 997	2 712 316	5 348 939	5 525 518
Ä p f e l insgesamt								
(Standortgruppe I, II und III)								
Ertragfähige Bäume	5 799 853	1 966 837	2 495 488	3 437 337	13 699 493	13 699 493	13 699 493	15 471 458
Ertrag je Baum kg	23,7	13,5	35,5	36,0	27,4	25,4	52,2	31,6
Ertrag insgesamt dz	1 373 068	265 250	884 863	1 257 057	3 760 218	3 483 447	7 146 741	6 951 526
Birnen								
Hoch- und Halbstämme								
Ertragfähige Bäume	1 179 977	542 923	526 496	598 713	2 848 109	2 848 109	2 848 109	2 848 109
Ertrag je Baum kg	34,1	22,9	32,0	37,2	32,3	28,7	51,9	49,6
Ertrag insgesamt dz	402 633	124 384	168 621	223 006	918 644	817 951	1 478 084	1 412 879
Viertelstämme und Buschbäume								
Ertragfähige Bäume	290 627	130 313	86 335	95 561	602 836	602 836	602 836	602 836
Ertrag je Baum kg	13,5	12,6	16,2	18,8	14,5	14,2	24,7	25,2
Ertrag insgesamt dz	39 171	16 417	14 006	17 931	87 525	85 803	148 892	139 802
Spindeln und Spaliere								
Ertragfähige Bäume	211 513	63 967	58 158	61 642	395 280	395 280	395 280	395 280
Ertrag je Baum kg	7,7	8,6	9,8	12,2	8,8	8,2	13,3	12,8
Ertrag insgesamt dz	16 196	5 504	5 695	7 505	34 900	32 550	52 436	59 709
Insgesamt								
Ertragfähige Bäume	1 682 117	737 205	670 989	755 916	3 846 225	3 846 225	3 846 225	3 846 225
Ertrag je Baum kg	27,2	19,8	28,1	32,9	27,1	24,3	43,7	41,7
Ertrag insgesamt dz	458 000	146 305	188 322	248 442	1 041 069	936 304	1 679 412	1 603 390

1) Aufgrund der vorläufigen Ergebnisse der Fortschreibung der Obstbaumzählung

Noch: Erntevorschätzung von Obst Mitte September 1972

Gegenstand	Regierungsbezirk				Baden - Württemberg			
	Nord- Württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- Württemberg- Hohenzollern	Mitte September 1972	Vor- schätzung August 1972	Endgültig 1971	Mitte 1966/71

Pflaumen und Zwetschgen

Ertragfähige Bäume		1 645 470	838 440	1 287 824	686 131	4 457 865	4 457 865	4 457 865	4 457 865
Ertrag je Baum	kg	14,0	10,8	22,7	17,5	14,4	15,4	26,6	33,1
Ertrag insgesamt	dz	229 584	90 330	292 005	120 356	732 275	685 840	1 186 598	1 476 747

Endgültige Ernteschätzung von Obst Mitte September 1972

Nirabellen und Renekloden

Ertragfähige Bäume		137 832	102 834	115 868	54 575	391 109	391 109	391 109	391 109
Ertrag je Baum	kg	10,8	12,4	14,6	10,8	12,3	11,4	23,2	24,2
Ertrag insgesamt	dz	14 819	12 760	16 903	3 719	48 201	44 379	90 713	94 660
Davon:									
Selbstverbrauch als EBobat	%	31	29	21	58	27	-	22	22
	dz	4 585	3 689	3 517	1 419	15 208	-	19 998	20 849
Selbstverbrauch als Ver- wertungsobst	%	33	36	23	75	30	-	31	31
	dz	4 818	4 614	3 951	1 210	11 626	-	27 761	29 010
EBobat zum Verkauf	%	20	20	33	18	25	-	23	24
	dz	2 996	2 539	5 596	651	11 782	-	20 887	23 009
Verwertungsobst zum Verkauf	%	16	15	23	11	18	-	24	23
	dz	2 422	1 918	3 836	409	8 585	-	22 067	21 792