

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B

Agrardienst 35

C II 3

12. September 1961

Schätzung der Obsternte in Baden-Württemberg Mitte August 1961

Das Wetter im Juli war bei gebietsweise sehr unterschiedlicher Niederschlags- und Temperaturverteilung im Landesdurchschnitt zu kühl, im Norden des Landes und in den höheren Lagen zu naß.

Am Kernobst, besonders an Äpfeln, traten Schorf und Obstmaden stark auf; auch Moniliabefall bei Kern- und Steinobst wurde vielfach beobachtet.

Die Baumerträge blieben bei Äpfeln mit 22,5 kg gegenüber der Vorschätzung vom Juli fast unverändert niedrig, bei den übrigen Baumobstarten fielen die Ertragschätzungen besser aus als im Vormonat.

Die endgültige Ernteschätzung ergab 143 600 dz Mirabellen und Renekloden, das sind 54 vH mehr als im Vorjahr. An Aprikosen erntete man mit 2760 dz fast 10 vH und an Pfirsichen mit 102 900 dz knapp 8 vH mehr als 1960. Die Beerenernte belief sich auf insgesamt 334 300 dz und übertrifft damit die vorjährige um 36 500 dz oder 11 vH.

Bei Pflaumen und Zwetschgen erhöhte sich das Schätzergebnis vom Juli auf rund 1,66 Mill. dz, also auf das Doppelte einer Durchschnittsernte. Das Ergebnis vor Jahresfrist wird um 54 vH übertroffen.

Die Apfelernte schätzte man im August auf 2,45 Mill. dz, das ist etwas mehr als ein Drittel der Vorjahresternte. Dagegen liegt die Schätzung der Birnenernte mit 1,59 Mill. dz um 5 vH höher als im mehrjährigen Durchschnitt, aber um 26 vH niedriger als zur gleichen Zeit des Vorjahres.

Erntevorschätzung von Obst Mitte August 1961

Gegenstand	Regierungsbezirk				Land	Vergleichszahlen		
	Nord- württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- württemberg- Hohenzollern	Baden- württemberg	Vormonat	endgültig 1960	Mittel 1955/60

Ä p f e l

Hoch-, Halb- und Viertelstämme

Zahl der ertragfähigen Bäume	4 516 761	1 240 661	1 710 855	2 439 525	9 907 802	9 907 802	9 907 802	10 352 903
Ertrag je Baum	kg 21,4	26,8	35,6	17,9	23,7	23,7	70,4	41,4
" insgesamt	dz 967 139	332 483	609 531	435 846	2 344 999	2 350 576	6 970 396	4 290 504

Buschbäume

Zahl der ertragfähigen Bäume	308 066	154 070	107 600	141 230	710 966	710 966	710 966	659 055
Ertrag je Baum	kg 13,1	14,3	13,3	8,6	12,5	13,4	24,8	15,6
" insgesamt	dz 40 395	21 962	14 320	12 158	88 835	95 402	176 368	102 543

Spindelbüsche, Spindeln und Spaliere

Zahl der ertragfähigen Bäume	130 970	74 928	47 438	35 201	288 537	288 537	288 537	321 375
Ertrag je Baum	kg 8,3	5,9	5,9	7,8	7,2	7,6	12,3	7,8
" insgesamt	dz 10 918	4 391	2 822	2 731	20 862	21 823	35 617	25 044

Ä p f e l zusammen

Zahl der ertragfähigen Bäume	4 955 797	1 469 659	1 865 893	2 615 956	10 907 305	10 907 305	10 907 305	11 333 333
Ertrag je Baum	kg 20,6	24,4	33,6	17,2	22,5	22,6	65,8	39,0
" insgesamt	dz 1 018 452	358 836	626 673	450 735	2 454 696	2 467 801	7 182 381	4 418 091

B i r n e n

Hoch-, Halb- und Viertelstämme

Zahl der ertragfähigen Bäume	1 384 587	639 020	597 787	731 326	3 352 720	3 352 720	3 352 720	3 470 053
Ertrag je Baum	kg 45,4	49,3	49,1	36,4	44,8	39,0	69,5	41,7
" insgesamt	dz 627 918	314 806	293 255	265 879	1 501 858	1 308 287	2 331 790	1 445 774

Buschbäume

Zahl der ertragfähigen Bäume	121 466	83 070	50 122	40 355	295 013	295 013	295 013	269 382
Ertrag je Baum	kg 16,5	20,3	16,2	12,1	16,9	14,2	26,0	14,0
" insgesamt	dz 20 044	16 894	8 118	4 878	49 934	41 936	76 826	37 707

Spindeln und Spaliere

Zahl der ertragfähigen Bäume	221 710	72 328	63 636	73 141	430 815	430 815	430 815	424 192
Ertrag je Baum	kg 9,3	9,7	9,3	7,2	9,0	8,5	12,1	7,1
" insgesamt	dz 20 720	7 036	5 931	5 264	38 951	36 463	52 206	30 221

B i r n e n zusammen

Zahl der ertragfähigen Bäume	1 727 763	794 418	711 545	844 822	4 078 548	4 078 548	4 078 548	4 163 627
Ertrag je Baum	kg 38,7	42,6	43,2	32,7	39,0	34,0	60,3	36,4
" insgesamt	dz 668 682	338 736	307 304	276 021	1 590 743	1 386 686	2 460 822	1 513 702

P f l a u m e n u n d Z w e i t s c h g e n

Zahl der ertragfähigen Bäume	1 198 904	786 912	1 092 303	532 179	3 610 298	3 610 298	3 610 298	3 664 224
Ertrag je Baum	kg 36,8	48,6	62,7	28,1	46,0	42,3	34,2	22,6
" insgesamt	dz 441 638	383 143	685 038	149 673	1 659 492	1 527 173	1 236 370	829 417

Endgültige Ernteschätzung von Obst Mitte August 1961

Gegenstand	Regierungsbezirk				Land	Vergleichszahlen		
	Nord- württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- württemberg- Hohenzollern	Baden- Württemberg	Vormonat	endgültig 1960	Mittel 1955 / 60

Mirabellen und Renekloden

Zahl der ertragfähigen Bäume		109 714	115 708	117 253	33 677	376 352	376 352	376 352	326 843
Ertrag je Baum	kg	41,6	37,4	38,8	26,9	38,2	34,9	24,8	16,3
" insgesamt	dz	45 677	43 290	45 542	9 075	143 584	131 282	93 299	53 385
davon entfielen auf:									
Selbstverbrauch als EBobst	vH	26	27	20	29	24	-		
	dz	11 792	11 752	8 935	2 576	35 055	-		
Selbstverbrauch als Verwertungsobst									
	vH	21	27	19	19	22	-	55	56
	dz	9 441	11 835	8 468	1 714	31 458	-	51 048	30 050
EBobst zum Verkauf	vH	34	23	40	31	33	-	30	30
	dz	15 771	9 743	18 440	2 843	46 797	-	28 066	16 231
Verwertungsobst zum Verkauf	vH	19	23	21	21	21	-	15	14
	dz	8 673	9 960	9 699	1 942	30 274	-	14 185	7 104

Aprikosen

Zahl der ertragfähigen Bäume		9 208	12 629	7 009	1 806	30 652	30 652	30 652	26 662
Ertrag je Baum	kg	8,7	9,9	8,5	6,4	9,0	7,9	8,2	4,3
" insgesamt	dz	804	1 248	598	115	2 765	2 433	2 520	1 147
davon entfielen auf:									
Selbstverbrauch als EBobst	vH	40	40	68	68	47	-		
	dz	325	504	407	72	1 308	-		
Selbstverbrauch als Verwertungsobst									
	vH	9	10	14	6	10	-	72	72
	dz	68	123	82	6	279	-	1 824	828
EBobst zum Verkauf	vH	41	43	17	17	36	-	22	23
	dz	331	534	104	26	995	-	558	263
Verwertungsobst zum Verkauf	vH	10	7	1	9	7	-	6	5
	dz	80	87	5	11	183	-	138	56

Pfirsiche

Zahl der ertragfähigen Bäume		108 331	333 918	179 397	12 073	633 719	633 719	633 719	676 957
Ertrag je Baum	kg	16,7	15,2	18,5	7,9	16,2	15,2	15,1	7,9
" insgesamt	dz	18 047	50 743	33 161	958	102 909	96 062	95 662	53 551
davon entfielen auf:									
Selbstverbrauch als EBobst	vH	44	31	19	50	30	-		
	dz	7 912	15 841	6 560	477	30 790	-		
Selbstverbrauch als Verwertungsobst									
	vH	10	13	35	19	20	-	61	58
	dz	1 904	6 677	11 480	183	20 244	-	58 787	30 900
EBobst zum Verkauf	vH	41	45	36	25	41	-	34	36
	dz	7 395	22 765	11 801	241	42 202	-	32 331	19 274
Verwertungsobst zum Verkauf	vH	5	11	10	6	9	-	5	6
	dz	836	5 460	3 320	57	9 673	-	4 544	3 377

noch: Endgültige Ernteschätzung von Obst Mitte August 1961

Gegenstand	Regierungsbezirk				Land	Vergleichszahlen		
	Nord- württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- württemberg- Hohenzollern	Baden- Württemberg	Vormonat	endgültig 1960	Mittel 1955 / 60

H i m b e e r e n

Fläche	qm	1 097 067	505 789	588 436	470 968	2 662 260	2 662 260	2 662 260	2 694 493
Ertrag je qm	kg	1,1	1,6	2,2	1,1	1,4	1,3	1,2	1,2
" insgesamt	dz	12 536	7 978	13 037	4 997	38 548	35 389	32 912	31 528
<u>davon entfielen auf:</u>									
Selbstverbrauch als EBobst	vH	31	21	13	35	23	-	}	}
	dz	3 840	1 660	1 695	1 757	8 952	-		
Selbstverbrauch als Verwertungsobst	vH	26	17	17	35	23	-	}	}
	dz	3 278	1 393	2 248	1 748	8 667	-		
EBobst zum Verkauf	vH	30	16	29	19	25	-	20	20
	dz	3 746	1 247	3 792	920	9 705	-	6 487	6 321
Verwertungsobst zum Verkauf	vH	13	46	41	11	29	-	16	16
	dz	1 672	3 678	5 302	572	11 224	-	5 406	5 100