

# Statistische Berichte

## AUS BADEN-WÜRTTEMBERG

Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Stuttgart, Neckarstraße 18 B

### Agrardienst

25. Juni 1954

19/1954

#### Wachstumstand und Erntevorschätzung bei Obst zu Anfang Juni 1954

Die zweite Schätzung der Süßkirschenernte ergab einen Landesdurchschnitt von 31,6 kg je Baum. Nach der ersten Schätzung war auf Grund der üppigen Blüte mehr zu erwarten gewesen. Die Befruchtung wurde in vielen Gegenden durch die ungünstige Witterung beeinträchtigt. Dennoch ist mit einer überdurchschnittlichen Kirschenernte zu rechnen. Mit einem Baumertrag von 35,4 kg steht unter den Regierungsbezirken Südbaden, trotz der großen Differenz zur ersten Vorschätzung, an erster Stelle. Der Baumertrag von 12,8 kg Sauerkirschen liegt um fast die Hälfte höher als im Vorjahr. Die zu erwartende Mehrernte ist besonders in Nord- und Südwürttemberg-Hohenzollern beträchtlich. Die Beerenernte verspricht um etwa ein Viertel größer zu werden als im Vorjahr.

Auch bei den übrigen Obstarten ist mit Ausnahme von Birnen mit übermittleren Erträgen zu rechnen, obwohl sich die Wachstumsstandsnoten gegenüber Mai durchweg verschlechtert haben. Bei Äpfeln steht eine um etwa ein Fünftel höhere Ernte in Aussicht als in Normaljahren. Bei Pflaumen und Zwetschgen sowie Mirabellen und Renekloden dürfte der Ertrag um ein Zehntel und bei Aprikosen und Pfirsichen um einige Hundertteile über mittel liegen. Nur bei Birnen wird eine um ein Zehntel niedrigere Ernte als in Normaljahren erwartet.

Die Obsternte wird in diesem Jahr von zahlreichen Schädlingen bedroht, die nicht nur in erschreckendem Maße, sondern z.Teil auch stärker als im Vorjahr auftreten. Vor allem sind zu nennen: Blattläuse, Rote Spinne, Apfelblütenstecher, Gespinstmotte, Apfelblattsauger, Frostspanner, Kirschfruchtfliege, Pflaumensägewespe; Kräuselkrankheit an Pfirsichen, Stachelbeeremehltau und Rutenkrankheit der Himbeeren.

Obstbaugebiete	Süßkirschen			Sauerkirschen			Obstbaugebiete	Süßkirschen			Sauerkirschen		
	Zahl d. ertrag-fähigen Bäume	Ertrag		Zahl d. ertrag-fähigen Bäume	Ertrag			Zahl d. ertrag-fähigen Bäume	Ertrag		Zahl d. ertrag-fähigen Bäume	Ertrag	
		je Baum kg	ins-gesamt dz		je Baum kg	ins-gesamt dz			je Baum kg	ins-gesamt dz		je Baum kg	ins-gesamt dz
Oberes Neckartal	90 667	27,9	25 292	6 230	12,5	776	Kraichgau	44 466	25,4	11 288	4 916	11,2	551
Unteres Neckartal u. Zabergräu	116 159	33,7	39 101	26 235	16,3	4 276	Bergstraße	82 971	31,9	26 476	46 179	12,0	5 530
MurrtaI	9 597	30,9	2 965	1 183	10,2	121	Markgräflerland	79 106	38,7	30 236	3 073	15,3	469
Remstal	76 961	32,8	25 274	7 098	14,6	1 035	Breisgau	31 298	39,3	12 308	3 931	11,6	456
Kocher- und Jagsttal	13 975	26,1	3 651	4 032	14,3	577	Kaiserstuhl	30 839	31,2	9 622	3 250	11,6	377
Pfinz-, Enz- und AlbtaI	67 435	20,8	14 008	12 788	11,4	1 464	Ortenau u. Bühlergegend	146 227	34,1	49 897	6 617	9,5	626
							Bodensee	16 362	21,2	3 469	780	7,9	52

## Erntevorschätzung von Kirschen, Johannis- und Stachelbeeren Anfang Juni 1954

Kreise Regierungsbezirke	Südkirschen			Sauerkirschen			Johannisbeeren			Stachelbeeren		
	Zahl der ertrag- fähigen Bäume	Ertrag		Zahl der ertrag- fähigen Bäume	Ertrag		Zahl der Sträu- cher	Ertrag		Zahl der Sträu- cher	Ertrag	
		je Baum kg	ins- gesamt dz		je Baum kg	ins- gesamt dz		je Strauch kg	ins- gesamt dz		je Strauch kg	ins- gesamt dz
<b>Städtkreise</b>												
1. Stuttgart	20 099	37,6	7 557	12 298	21,9	2 693	462 908	3,5	16 202	351 907	2,8	9 853
2. Heilbronn	4 106	35,0	1 437	1 550	8,0	124	66 474	4,0	2 659	38 454	3,0	1 154
3. Ulm	227	15,0	34	1 031	12,0	124	62 320	1,5	935	22 382	2,5	560
<b>Landkreise</b>												
4. Aalen	2 417	20,8	503	2 447	13,1	321	112 861	3,6	4 063	41 965	3,1	1 301
5. Backnang	9 597	30,9	2 965	1 183	10,2	121	72 985	3,2	2 336	25 524	3,2	817
6. Böblingen	6 099	28,0	1 708	1 755	11,6	204	86 555	2,3	1 991	35 559	2,4	853
7. Crailsheim	2 566	24,4	626	1 885	11,2	211	65 396	3,9	2 550	21 428	2,9	621
8. Eßlingen	22 333	46,8	10 452	2 517	13,4	337	104 114	3,6	3 748	38 898	2,8	1 089
9. Göppingen	19 890	23,2	4 614	2 229	6,9	154	155 082	3,1	4 808	84 234	3,0	2 527
10. Heidenheim	908	8,5	77	2 910	9,5	276	92 004	2,8	2 576	44 045	2,7	1 189
11. Heilbronn	28 703	33,8	9 702	4 148	14,3	593	162 993	3,2	5 216	84 338	2,4	2 024
12. Künzelsau	4 111	33,2	1 365	1 113	18,1	201	37 869	3,8	1 439	8 993	3,2	288
13. Leonberg	8 217	22,0	1 808	2 922	12,1	354	104 528	3,3	3 449	27 099	2,3	623
14. Ludwigsburg	28 922	26,2	7 578	4 013	10,0	401	184 250	2,8	5 159	73 757	2,8	2 065
15. Mergentheim	2 098	20,3	426	1 267	12,4	157	31 380	2,7	847	15 768	2,4	378
16. Nürtingen	54 363	26,3	14 297	2 202	9,2	203	89 315	2,9	2 590	38 580	2,1	810
17. Öhringen	7 772	23,6	1 834	1 906	11,9	227	40 888	2,8	1 145	13 187	2,6	343
18. Schwäb. Gmünd	7 103	24,8	1 762	1 079	9,5	103	69 340	2,6	1 803	26 528	2,8	743
19. Schwäb. Hall	2 092	21,6	452	1 013	14,7	149	51 192	2,8	1 433	15 959	3,0	479
20. Ulm	1 016	21,6	219	938	13,0	122	116 763	2,8	3 269	28 623	3,5	1 002
21. Vaihingen	11 996	19,8	2 375	1 709	7,5	128	93 181	2,5	2 330	22 981	2,5	575
22. Waiblingen	57 071	36,2	20 660	4 869	18,1	881	190 502	3,6	6 858	44 686	2,6	1 162
<b>Nordwürttemberg</b>	<b>301 706</b>	<b>30,6</b>	<b>92 451</b>	<b>56 984</b>	<b>14,2</b>	<b>8 084</b>	<b>2 452 900</b>	<b>3,2</b>	<b>77 406</b>	<b>1 104 895</b>	<b>2,8</b>	<b>30 456</b>
<b>Städtkreise</b>												
1. Karlsruhe	11 558	24,2	2 797	6 269	14,0	878	321 989	1,7	5 474	100 245	1,4	1 403
2. Heidelberg	18 296	40,5	7 410	14 165	3,4	482	304 126	1,6	4 866	166 067	1,5	2 491
3. Mannheim	11 334	21,5	2 437	10 478	12,5	1 310	145 885	2,7	3 939	76 257	3,4	2 593
4. Pforzheim	3 197	14,0	448	876	7,2	63	46 895	2,0	938	19 279	1,7	328
<b>Landkreise</b>												
5. Bruchsal	27 906	25,2	7 032	3 459	11,7	405	116 969	2,0	2 339	31 194	2,9	905
6. Buchen	11 204	23,2	2 599	1 875	8,0	150	48 693	3,4	1 656	18 173	3,5	636
7. Heidelberg	24 998	24,0	6 000	4 594	8,7	400	188 056	3,0	5 642	106 504	3,6	3 834
8. Karlsruhe	36 785	22,0	8 093	3 889	10,4	404	332 834	2,0	6 657	54 388	2,5	1 360
9. Mannheim	28 343	37,5	10 629	16 942	19,7	3 338	671 122	2,7	18 120	121 529	2,6	3 160
10. Mosbach	12 672	26,3	3 333	2 189	8,3	182	38 489	3,2	1 232	12 395	2,6	322
11. Pforzheim	15 895	16,8	2 670	1 754	6,8	119	94 245	2,3	2 168	20 978	2,4	503
12. Sinsheim	16 560	25,7	4 256	1 457	10,0	146	73 060	2,9	2 119	22 048	2,7	595
13. Tauberbischofsheim	10 499	39,2	4 116	2 470	13,2	326	69 496	2,8	1 946	28 685	3,1	889
<b>Nordbaden</b>	<b>229 247</b>	<b>27,0</b>	<b>61 820</b>	<b>70 417</b>	<b>11,6</b>	<b>8 203</b>	<b>2 451 859</b>	<b>2,3</b>	<b>57 096</b>	<b>777 742</b>	<b>2,4</b>	<b>19 019</b>

noch: Erntevorschätzung von Kirschen, Johannis- und Stachelbeeren Anfang Juni 1954

Kreise  Regierungsbezirke  Land	Süßkirschen			Sauerkirschen			Johannisbeeren			Stachelbeeren		
	Zahl der ertrag- fähigen Bäume	Ertrag		Zahl der ertrag- fähigen Bäume	Ertrag		Zahl der Sträu- cher	Ertrag		Zahl der Sträu- cher	Ertrag	
		je Baum kg	ins- gesamt dz		je Baum kg	ins- gesamt dz		je Strauch kg	ins- gesamt dz		je Strauch kg	ins- gesamt dz
<u>Stadtkreise</u>												
1. Freiburg	4 053	20,0	811	1 741	14,0	244	45 193	3,0	1 356	15 585	3,0	468
2. Baden - Baden	6 138	10,0	614	1 265	6,0	76	41 231	2,0	825	9 863	2,0	197
<u>Landkreise</u>												
3. Bülh	51 994	36,6	19 030	1 049	8,7	91	89 341	3,2	2 859	11 313	2,8	317
4. Donaueschingen	885	30,0	266	562	10,0	56	49 311	3,0	1 479	11 597	3,0	348
5. Emmendingen	30 839	31,2	9 622	3 250	11,6	377	45 967	2,0	919	10 202	2,0	204
6. Freiburg	27 245	42,2	11 497	2 190	9,7	212	30 242	3,8	1 149	5 664	3,0	170
7. Kehl	5 151	22,5	1 159	494	8,8	43	17 037	3,4	579	8 513	3,8	323
8. Konstanz	5 157	28,0	1 444	2 152	11,5	247	74 885	4,9	3 669	16 304	4,3	701
9. Lahr	20 253	70,0	14 177	4 243	24,5	1 040	36 169	4,0	1 447	9 194	3,6	331
10. Lörrach	42 770	37,4	15 996	2 025	15,8	320	40 248	3,2	1 288	10 431	3,1	323
11. Müllheim	35 336	40,3	14 240	1 048	14,2	149	23 069	2,2	508	3 757	1,7	64
12. Neustadt	3 031	10,0	303	636	2,5	16	25 396	1,0	254	3 491	1,0	35
13. Offenburg	61 018	36,8	22 455	448	7,8	35	47 433	3,0	1 423	40 181	3,6	1 447
14. Rastatt	27 077	28,8	7 798	3 855	11,0	424	87 627	1,9	1 665	18 964	1,9	360
15. Säckingen	14 899	41,7	6 213	480	20,2	97	27 333	3,6	984	4 695	2,7	127
16. Stockach	3 874	28,7	1 112	409	8,1	33	82 774	2,0	1 655	7 587	1,7	129
17. Überlingen	16 362	21,2	3 469	780	7,9	62	37 961	2,2	835	5 483	2,0	110
18. Villingen	1 444	15,0	217	569	8,0	46	44 002	2,0	880	10 007	1,7	170
19. Waldshut	14 950	29,2	4 365	2 021	15,3	309	45 452	3,8	1 727	1 713	3,2	55
20. Wolfach	24 185	22,9	5 538	453	10,8	49	25 430	2,7	687	11 339	2,5	283
 Südbaden	 396 661	 35,4	 140 326	 29 670	 13,2	 3 926	 316 101	 2,9	 26 188	 215 883	 2,9	 6 162
 <u>Landkreise</u>												
1. Balingen	6 113	21,5	1 314	2 079	4,5	94	87 217	3,5	3 053	28 672	3,3	946
2. Biberach	626	22,6	141	603	12,8	77	91 909	4,3	3 952	17 951	3,1	556
3. Calw	18 390	22,9	4 211	1 309	13,6	178	116 935	4,1	4 794	37 013	3,2	1 184
4. Ehingen	292	12,0	35	288	8,4	24	49 937	2,7	1 348	12 057	2,5	301
5. Freudenstadt	2 569	24,2	622	481	7,4	36	69 502	2,7	1 877	15 079	2,1	317
6. Horb	1 158	26,4	306	479	10,0	48	53 724	3,2	1 719	11 535	2,2	254
7. Münsingen	716	16,8	120	214	13,2	28	75 534	3,2	2 417	16 289	3,6	586
8. Ravensburg	7 482	41,3	3 090	808	19,0	154	84 149	3,4	2 861	16 068	2,5	402
9. Reutlingen	21 044	31,8	6 692	2 144	16,5	354	113 104	2,5	2 828	34 267	2,1	720
10. Rottweil	2 410	23,0	554	1 218	11,6	141	119 661	3,6	4 308	27 769	2,7	750
11. Saulgau	531	23,7	126	432	16,6	72	66 848	4,6	3 075	12 935	3,7	479
12. Tettnang	30 339	37,5	11 377	509	14,4	73	51 579	2,9	1 496	10 845	2,3	249
13. Tübingen	15 260	28,2	4 303	1 884	11,6	219	149 487	3,4	5 083	37 142	4,2	1 560
14. Tuttlingen	621	19,5	121	263	7,0	18	68 636	4,1	2 814	30 883	3,8	1 174
15. Wangen	1 593	26,2	417	763	10,7	82	75 063	4,4	3 303	9 551	3,0	287
16. Hechingen	1 851	21,7	402	558	4,8	27	34 064	4,1	1 397	8 326	3,3	275
17. Sigmaringen	1 004	38,6	388	252	22,8	57	47 156	4,0	1 886	9 669	2,4	232
 Südwestfalen-Hohenz.	 111 999	 30,6	 34 219	 14 284	 11,8	 1 682	 1 354 505	 3,6	 48 211	 336 051	 3,1	 10 272
Baden - Württemberg	1 039 613	31,6	328 816	171 355	12,8	21 895	7 175 365	2,9	208 901	2 434 571	2,7	65 909
Juni 1953	1 039 613	21,5	223 103	171 355	8,8	15 070	7 175 365	2,3	166 001	2 434 571	2,2	54 227
endgültig 1953	1 039 613	23,5	244 560	171 355	10,5	18 038	7 175 365	2,4	173 998	2 434 571	2,3	55 529
Mittel 1949 / 53	1 039 613	28,4	294 911	171 355	11,5	19 764	7 175 365	2,7	194 719	2 434 571	2,4	59 512

Der Wachstumsstand des Obstes Anfang Juni 1954

Kreise Regierungsbezirke	Äpfel	Birnen	Pflaumen, Zwetschgen	Mirabellen, Renekloden	Aprikosen	Pfirsiche	Himbeeren	Kreise Regierungsbezirke	Äpfel	Birnen	Pflaumen, Zwetschgen	Mirabellen, Renekloden	Aprikosen	Pfirsiche	Himbeeren
Noten (Begutachtungsziffern): 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering								Land	Noten (Begutachtungsziffern): 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering						
<u>Stadtkreise</u>								<u>Stadtkreise</u>							
1. Stuttgart	2,0	2,9	3,0	2,9	2,5	2,2	2,9	1. Freiburg	2,3	2,6	2,2	2,3	3,5	3,6	2,4
2. Heilbronn	2,0	3,0	2,5	2,0	3,0	2,5	3,5	2. Baden - Baden	3,0	3,5	2,5	4,0	3,5	3,0	2,0
3. Ulm	1,0	4,0	2,0	3,0	4,0	2,0	2,0	<u>Landkreise</u>							
<u>Landkreise</u>								3. Bühl	3,4	3,3	2,2	2,3	3,0	2,5	2,4
4. Aalen	2,2	3,3	3,0	2,8	4,0	2,8	2,6	4. Donaueschingen	1,0	3,0	2,0	2,0	-	-	2,0
5. Backnang	2,1	3,4	3,4	2,9	3,3	2,8	2,5	5. Emmendingen	2,7	3,3	2,7	2,7	3,7	2,5	2,5
6. Böblingen	2,2	3,6	2,7	2,8	3,0	3,1	3,0	6. Freiburg	2,5	3,0	2,2	2,2	2,6	2,5	2,8
7. Crailsheim	2,4	3,0	2,5	2,2	2,0	2,8	2,6	7. Kehl	3,3	3,5	2,8	2,3	3,0	3,5	3,2
8. Eßlingen	2,0	3,2	2,8	2,6	3,0	2,4	2,5	8. Konstanz	1,8	3,1	2,5	2,4	2,6	2,5	2,1
9. Göppingen	2,1	3,5	3,2	2,8	3,0	2,7	2,7	9. Lahr	2,0	2,5	2,0	2,0	3,0	2,8	2,0
10. Heidenheim	2,6	2,9	2,8	2,6	3,0	3,0	2,9	10. Lörrach	2,0	3,3	2,6	2,2	2,3	2,8	2,3
11. Heilbronn	2,4	3,2	3,0	3,0	2,5	2,5	2,5	11. Müllheim	2,1	3,4	2,6	2,7	3,8	3,0	2,3
12. Künzelsau	2,4	2,6	3,2	3,2	3,0	2,5	2,3	12. Neustadt	2,3	2,8	2,6	3,3	-	-	3,0
13. Leonberg	2,5	3,6	3,2	2,5	2,8	2,7	2,5	13. Offenburg	3,0	3,4	2,4	2,5	2,9	2,7	2,6
14. Ludwigsburg	2,5	3,4	3,2	3,2	3,5	2,7	3,0	14. Rastatt	3,0	2,9	2,5	3,0	3,2	3,1	2,6
15. Mergentheim	2,1	2,7	3,0	2,9	3,0	3,4	2,6	15. Säckingen	1,5	3,1	2,7	2,8	2,8	2,4	2,0
16. Nürtingen	2,6	3,4	3,0	2,7	3,0	3,2	2,4	16. Stockach	2,1	3,0	2,5	2,4	3,2	2,4	2,3
17. Öhringen	2,1	3,6	2,8	2,8	3,0	2,8	2,6	17. Überlingen	2,1	3,1	2,6	2,3	2,7	2,5	2,6
18. Schwäb. Gmünd	2,3	3,5	2,8	2,5	5,0	3,3	2,4	18. Villingen	2,0	2,3	2,3	2,3	-	-	2,0
19. Schwäb. Hall	2,4	3,4	2,8	3,2	4,0	3,3	2,9	19. Waldshut	1,8	3,1	2,3	2,7	2,5	2,7	2,5
20. Ulm	2,1	2,9	2,8	2,8	4,0	3,2	2,9	20. Wolfach	2,0	3,6	2,7	2,9	2,6	2,7	2,0
21. Vaihingen	2,9	3,3	3,2	2,8	3,7	3,0	2,9								
22. Waiblingen	2,5	3,3	3,0	2,8	3,0	2,8	2,5	Südbaden	2,5	3,3	2,4	2,4	2,9	2,7	2,5
								<u>Landkreise</u>							
Nordwürttemberg	2,3	3,3	2,9	2,8	2,7	2,5	2,7	1. Balingen	2,0	2,8	1,8	2,6	.	.	3,0
<u>Stadtkreise</u>								2. Biberach	1,6	2,3	2,5	2,6	3,6	2,8	2,4
1. Karlsruhe	2,6	3,2	2,3	2,3	3,2	2,6	2,4	3. Calw	2,2	3,2	2,7	2,7	.	2,7	2,1
2. Heidelberg	3,0	3,3	3,3	3,0	3,0	3,0	2,3	4. Ehingen	2,0	2,9	2,5	2,4	3,0	3,0	2,4
3. Mannheim	2,0	2,8	2,5	2,5	2,9	2,9	2,4	5. Freudenstadt	2,3	3,0	2,8	2,7	.	2,4	2,3
4. Pforzheim	2,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,3	2,5	6. Horb	2,5	2,9	2,8	2,8	.	3,3	3,0
<u>Landkreise</u>								7. Münsingen	2,4	2,7	2,5	2,8	.	.	2,9
5. Bruchsal	3,5	3,6	2,7	2,4	2,4	2,9	2,5	8. Ravensburg	1,9	3,3	2,8	3,0	3,1	3,1	2,5
6. Buchen	1,9	2,6	3,0	2,8	3,1	2,4	2,3	9. Reutlingen	2,4	3,6	2,7	2,8	3,3	3,3	2,4
7. Heidelberg	2,7	2,9	3,1	3,1	3,0	2,6	2,6	10. Rottweil	2,0	2,5	2,4	2,4	2,0	2,5	2,3
8. Karlsruhe	3,0	3,2	2,8	2,7	3,6	2,7	2,7	11. Saulgau	1,6	2,4	2,2	2,2	2,6	2,3	2,2
9. Mannheim	2,8	2,9	2,7	2,8	3,3	2,8	2,8	12. Tettnang	2,0	3,7	3,4	3,4	3,5	3,1	2,9
10. Mosbach	2,7	3,3	3,3	2,8	2,8	2,9	2,5	13. Tübingen	2,6	3,9	2,4	2,3	2,4	2,7	3,1
11. Pforzheim	3,4	3,3	2,8	2,6	3,3	2,8	2,7	14. Tuttlingen	2,1	2,7	2,3	2,1	.	.	2,5
12. Sinsheim	2,1	2,7	3,4	2,7	3,5	2,9	2,6	15. Wangen	2,0	2,9	2,9	2,6	2,5	2,5	2,6
13. Tauberbischofsheim	2,3	2,4	3,0	2,6	2,3	2,8	2,4	16. Hechingen	2,3	3,5	2,2	2,4	.	2,7	2,6
								17. Sigmaringen	2,0	2,7	2,4	2,7	.	.	2,5
Nordbaden	2,7	3,1	2,8	2,7	3,0	2,8	2,5	Südwürttemberg-Hohenz.	2,1	3,1	2,6	2,6	3,3	2,9	2,6
								Baden - Württemberg	2,4	3,2	2,5	2,5	2,9	2,7	2,6
								Vormonat	2,1	3,0	2,5	2,5	2,7	2,4	-
								Juni 1953	3,5	3,3	2,9	3,0	3,3	3,4	2,8