

STATISTISCHE BERICHTE



Unverkauft
Freiexemplar

Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

Arb.Nr. III/10/14

Wiesbaden-Biebrich, den 1. Juli 1952

Wachstumsstand und Erntevorschätzungen des Obstes Juni 1952

Der Wachstumsstand des Obstes hat sich nach den Beurteilungen im Juni gegenüber dem Vormonat in allen Bundesländern und bei allen Obstarten verschlechtert, bedingt im wesentlichen durch Nachtfröste und Bodentrockenheit, die zu einem Abfall des Fruchtansatzes führten. Außerdem wird über zum Teil schwere Schäden durch Hagelschlag geklagt. Mit einer Benotung von 2,8 für die Äpfel haben diese eine Verschlechterung gegenüber dem Vormonat von 6/10 Beurteilungspunkte aufzuweisen. Im Vergleich zur gleichen Zeit des Vorjahres ist der Stand des Obstes allerdings noch um ein geringes besser.

Die für die Süßkirschen Anfang Juni durchgeführten Erntevorschätzungen lassen im Bundesdurchschnitt einen Ertrag von 29,4 kg je Baum erwarten, der in den Hauptanbaugebieten Niedersachsen, Hessen, Württemberg-Baden und Bayern etwas unter, in Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz und Baden dagegen über dem Bundesdurchschnitt liegt. Insgesamt würde nach der Vorschätzung mit einem Ernteanfall von rd. 120 000 t gegenüber 107 000 t im Vorjahr zu rechnen sein, wovon die Hauptanbaugebiete Nordrhein-Westfalen mit etwa 26 000 t, Rheinland-Pfalz mit 17 000 t, Niedersachsen und Baden mit je 16 000 t beteiligt sind.

Die Vorschätzungen der Sauerkirschen liegen mit einem Baumertrag von 17,0 kg im Bundesdurchschnitt etwas über dem endgültigen Ertrag des Vorjahres.

Wie bei den Süßkirschen so weisen auch die Baumerträge der Sauerkirschen die gleichen regionalen Unterschiede auf. Die Sauerkirschen würden nach der Vorschätzung im Bundesgebiet eine Ernte von 62 000 t gegen 58 000 t im Vorjahr erbringen.

In den letzten drei Jahren wurden die Vorschätzungen sowohl bei den Süßkirschen wie bei den Sauerkirschen meist durch die endgültigen Erntermittlungen übertroffen.

Für Johannisbeeren und Stachelbeeren wird ein Ertrag von je 3,1 kg je Strauch angenommen. Danach ist mit der gleichen Ernte wie im Vorjahr zu rechnen, wobei rd. 105 000 t auf Johannisbeeren und 65 000 t auf Stachelbeeren entfallen.

Sämtliche Ernteschätzungen beziehen sich auf den Gesamtbestand an Ertragfähigen Obstbäumen, also einschließlich der Erträge der in Haus- und Kleingärten befindlichen Obstbäume.

Die Vorblütenspritzungen zur Schädlingsbekämpfung wurde im Durchschnitt des Bundesgebietes bei rd. 24 vH und die erste Nachblütenspritzung an 22 vH aller Obstbäume durchgeführt. Dagegen wurde die zweite Nachblütenspritzung nur bei 16 vH der Obstbäume vorgenommen.

Ein ungewöhnlich starkes Auftreten von Schädlingen aller Art wurde insbesondere bei Äpfeln festgestellt.

In allen Bundesländern wurden genannt:

Gespinstmotte, Apfelblütenstecher, Blattläuse, Ringelspinner, Frostspanner, Blutlaus. Außerdem in Württemberg-Baden Goldafter, Apfelwickler und Apfelblattsauger.

In geringerem Umfange waren die Birnen betroffen. Hier beschränkten sich die Meldungen auf Schorf und Blattläuse. Bei den Kirschen wurde Spitzendürre in den nördlichen Bundesländern und Bayern, ferner allgemeiner verbreitet Frostspanner, Blattläuse und Kirschfliege genannt. Auch an den übrigen Obstbäumen wurde über starke Verbreitung, vor allem der Blattläuse, Maikäfer, der Pflaumensägewespe und der Kräuselkrankheit bei Aprikosen und Pfirsichen geklagt.

Wachstumsstand des Obstes im Juni 1952

Noten: 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering

Lfd. Nr.	L a n d	1952	Äpfel	Birnen	Pflaumen Zwetschen
			1	2	3
1	<u>Bundesgebiet</u>	Juni	2,8	2,6	2,8
2	"	Mai	2,2	2,2	2,4
3	Schleswig-Holstein	Juni	2,8	2,5	2,9
4	" "	Mai	2,0	2,0	2,4
5	Hamburg	Juni	2,4	2,3	2,9
6	"	Mai	1,9	1,9	2,5
7	Niedersachsen	Juni	2,7	2,5	2,8
8	"	Mai	2,1	2,1	2,3
9	Nordrhein-Westfalen	Juni	2,6	2,3	2,4
10	" "	Mai	2,2	2,0	2,3
11	Bremen	Juni	2,8	2,6	2,7
12	"	Mai	2,5	2,3	2,6
13	Hessen	Juni	2,7	2,6	2,8
14	"	Mai	2,2	2,2	2,6
15	Württemberg-Baden	Juni	3,3	3,0	2,7
16	" "	Mai	2,7	2,4	2,4
17	Bayern	Juni	2,5	2,4	2,8
18	"	Mai	2,0	1,8	2,3
19	Rheinland-Pfalz	Juni	3,0	2,9	2,9
20	" "	Mai	2,4	2,5	2,7
21	Baden	Juni	2,5	2,8	3,1
22	"	Mai	2,1	2,2	2,7
23	Württemberg-Hohenz.	Juni	2,8	3,0	3,1
24	" "	Mai	2,3	2,5	2,8

noch: Wachstumsstand des Obstes im Juni 1952

Mirabellen Renekloden	Aprikosen	Pfirsiche	Walnüsse	Himbeeren	Lfd. Nr.
4	5	6	7	8	
2,8	3,1	2,7	3,0	2,4	1
2,5	2,8	2,6	2,6	.	2
3,0	3,2	3,1	3,0	2,1	3
2,4	2,7	2,7	2,8	.	4
3,0	3,0	2,8	2,9	2,3	5
2,6	2,8	2,7	2,6	.	6
2,9	3,1	3,1	3,1	2,5	7
2,5	2,7	2,7	2,8	.	8
2,6	2,8	2,4	2,8	2,4	9
2,4	2,6	2,4	2,6	.	10
2,5	2,8	3,0	2,8	2,8	11
2,6	2,4	2,4	2,8	.	12
2,8	3,0	2,9	3,0	2,4	13
2,5	2,6	2,6	2,8	.	14
2,8	3,3	2,9	3,0	2,7	15
2,5	2,9	2,8	2,5	.	16
2,8	3,0	3,0	3,0	2,3	17
2,4	2,6	2,7	2,4	.	18
2,8	3,3	2,8	2,7	2,4	19
2,7	3,0	2,8	2,7	.	20
2,9	2,9	2,9	3,0	2,3	21
2,7	3,0	2,7	2,5	.	22
3,3	3,3	3,3	3,1	2,8	23
2,9	2,9	3,1	2,8	.	24

Erntevorschätzung des Obstes im Juni 1952

Lfd. Nr.	L a n d	Jahr	S ü s s k i r s c h e n		
			Zahl der er- tragsfähigen Bäume	E r t r a g	
				je Baum kg	im ganzen dz
			1	2	3
1	<u>Bundesgebiet</u>	1952	4 096 409	29,4	1 203 561
2	"	1951		28,6	1 172 276
3	Schleswig-Holstein	1952	108 195	19,7	21 314
4	" "	1951		18,0	19 475
5	Hamburg	1952	61 506	23,1	14 198
6	"	1951		21,4	13 162
7	Niedersachsen	1952	613 317	25,9	158 823
8	"	1951		23,5	144 058
9	Nordrhein-Westfalen	1952	704 694	36,8	259 409
10	" "	1951		31,2	219 865
11	Bremen	1952	12 340	13,7	1 689
12	"	1951		7,9	976
13	Hessen ¹⁾	1952	448 306	28,7	128 591
14	"	1951		25,7	115 064
15	Württemberg-Baden	1952	530 953	27,8	147 356
16	" "	1951		31,8	168 843
17	Bayern	1952	568 033	20,3	115 358
18	"	1951		18,0	102 246
19	Rheinland-Pfalz	1952	540 405	31,4	169 558
20	" "	1951		28,1	151 854
21	Baden	1952	396 661	40,3	159 696
22	"	1951		48,5	192 381
23	Württemberg-Hohenz.	1952	111 999	24,6	27 569
24	" "	1951		39,6	44 352

1) Die Obstbaumzahlen von Hessen entsprechen noch den vorläufigen Zahlen.

noch: Erntevorschätzung des Obstes im Juni 1952

S a u e r k i r s c h e n			J o h a n n i s b e e r e n			Lfd Nr.
Zahl der er- tragsfähigen Bäume	E r t r a g		Zahl der er- tragsfähigen Sträucher	E r t r a g		
	je Baum kg	im ganzen dz		je Strauch kg	im ganzen dz	
4	5	6	7	8	9	
3 661 307	17,0	621 154	34 085 084	3,1	1 048 328	1
	15,9	581 138		3,1	1 047 052	2
321 224	14,1	45 293	3 088 747	3,2	98 840	3
	13,7	44 008		2,9	89 574	4
233 822	13,0	30 400	1 282 639	3,0	37 928	5
	11,9	27 825		2,6	33 349	6
682 549	13,8	94 247	4 165 698	3,2	133 464	7
	10,5	71 861		3,4	140 044	8
968 288	23,0	222 832	6 509 120	3,1	200 706	9
	20,2	195 594		3,6	234 328	10
54 281	8,6	4 664	320 847	2,4	7 739	11
	5,5	2 980		1,7	5 493	12
297 613	16,6	49 304	2 993 162	3,8	112 715	13
	15,1	44 859		3,5	103 687	14
127 401	13,4	17 103	4 904 759	2,8	139 085	15
	13,1	16 690		2,8	139 085	16
438 813	10,6	46 700	5 590 258	2,7	151 918	17
	9,2	40 371		2,6	145 347	18
493 362	21,1	104 031	2 959 248	3,0	88 219	19
	26,6	131 234		2,7	79 900	20
29 670	18,3	5 419	916 101	3,4	31 282	21
	15,8	4 688		3,0	27 483	22
14 284	8,1	1 161	1 354 505	3,4	46 432	23
	7,2	1 028		3,6	48 762	24

noch: Erntevorschätzung des Obstes im Juni 1952

Lfd. Nr.	L a n d	Jahr	S t a c h e l b e e r e n		
			Zahl der er- tragsfähigen Sträucher	E r t r a g	
				je Strauch kg	im ganzen dz
			10	11	12
1	<u>Bundesgebiet</u>	1952	21 182 498	3,1	654 872
2	"	1951		3,1	661 721
3	Schleswig-Holstein	1952	1 517 687	2,7	40 978
4	" "	1951		2,8	42 495
5	Hamburg	1952	982 902	3,1	30 508
6	"	1951		2,7	26 538
7	Niedersachsen	1952	3 273 140	3,3	109 066
8	"	1951		3,3	107 381
9	Nordrhein-Westfalen	1952	6 687 131	3,2	213 825
10	" "	1951		3,7	247 424
11	Bremen	1952	247 469	2,3	5 716
12	"	1951		1,9	4 670
13	Hessen ¹⁾	1952	1 702 051	4,1	69 996
14	"	1951		3,7	62 330
15	Württemberg-Baden	1952	1 882 637	2,6	48 088
16	" "	1951		2,5	47 066
17	Bayern	1952	2 043 611	2,4	49 123
18	"	1951		2,4	49 047
19	Rheinland-Pfalz	1952	2 293 936	3,2	72 455
20	" "	1951		2,5	57 348
21	Baden	1952	215 883	2,8	6 107
22	"	1951		3,4	7 340
23	Württemberg-Hohenz.	1952	336 051	2,7	9 010
24	" "	1951		3,0	10 082

1) Siehe Seite 5