

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Neckarstraße 18B

Agrardienst 64

*C II 5

14. Januar 1963

Pflanzenbestände in Baumschulen im Jahr 1962^{x)}

Obwohl die Zahl der Baumschulen (506) weiter zurückging, stieg das Angebot an verkaufsfertigen Obstbäumen um 23 600 oder 1,5% auf über 1,6 Mill. Stück. Erwartungsgemäß erstreckte sich diese Zunahme jedoch nur auf Mirabellen und Renekloden (+64,6%), Süßkirschen (+32,5%), Pflaumen und Zwetschgen (+4,3%). Demgegenüber stehen Birnbäume (-4,7%), Quittenbäume (-21,4%), Sauerkirschbäume (-7,9%) und Apfelbäume (-0,5%) in geringerer Menge als 1961 zur Verfügung. Auch das Angebot an Walnuß- und Aprikosenbäumen ging zurück (-20,7 bzw. -27,9%). Die seit Jahren zu beobachtende Bevorzugung der niederen Baumformen war bei Süßkirschen, Pflaumen und Zwetschgen auch 1962 wieder festzustellen. Bei Birnen und Sauerkirschen stieg dagegen der Anteil der Halbstämme am Gesamtangebot auf Kosten der Viertelstämme und Büsche; bei Äpfeln wurden Meterstämme und Hochstämme gleichermaßen bevorzugt.

Beerensträucher und -stämme sind 1962 knapper als im Vorjahr. Die Bestandsverminderung ist bei Himbeer- und Haselnußsträuchern besonders groß (-29,3 bzw. -17,2%). Bei roten und schwarzen Johannisbeeren und bei Stachelbeeren beschränkt sich der Rückgang infolge größerer Überstände an zwei- und mehrjährigen Sträuchern auf einjährige Ware (-24,3 bzw. -36,7 bzw. -28,3%).

Nach der Entwicklung der noch nicht verkaufsfertigen Veredlungen und Aufschulungen dürfte das Angebot an Kernobstbäumen in den nächsten Jahren zurückgehen, das an bestimmten Steinobstarten dagegen zunehmen: Die Zahl der ein- bzw. zwei- und mehrjährigen Veredlungen bei Äpfeln (-4,6 bzw. -19,8%) und Birnen (-9,2 bzw. -5,1%) blieb stark hinter der des Vorjahres zurück, während sie bei Mirabellen und Renekloden (+57,8 bzw. +131,9%) beträchtlich darüber liegt. Auch werden die Neuaufschulungen bei Kernobstbäumen relativ stärker eingeschränkt (Äpfel -18,5%; Birnen -23,1%) als bei Mirabellen und Renekloden (-12,2%). Im ganzen stehen knapp 6% weniger Veredlungen (1,9 Mill.) und fast 22% weniger Aufschulungen (1,2 Mill.) zur Verfügung als im Vorjahr. Der Bestand an fertigen Obstunterlagen (1,68 Mill.) zum Verkauf oder zur eigenen Aufschulung wurde ebenfalls um 10,6% reduziert.

Nachdem die günstige Nachfrageentwicklung für Ziersträucher auch im letzten Jahr anhielt, haben die Baumschuler ihr Verkaufsangebot an Ziergehölzen um 6,4% auf 4,77 Mill. weiter erhöht. Im Gegensatz zu früheren Jahren wurden aber nicht alle Gehölzarten, sondern nur hochwachsende Nadelbäume (+17,4%), Zwergkoniferen (+5,2%), Heckenpflanzen (+28,8%) und sonstige immergrüne Zwerg- und Moorbeetpflanzen (+1,6%) sowie Schling- und Kletterpflanzen (+7,5%) vermehrt aufgeschult. Erfreulicherweise hat auch das Angebot an Rosen zugenommen.

x) Vgl. "Statistische Monatshefte Baden-Württemberg", Heft 1, 1963.

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

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet.

Pflanzenbestände in Baumschulen 1962

Bezeichnung	Regierungsbezirk				Baden - Württemberg		Veränderung 1962 gegen 1961
	Nord- württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- württemberg- Hohenzollern	1962	1961	
	A n z a h l						%
Baumschulen ¹⁾	248	89	99	70	506	521	- 2,9
Bestand an Unterlagen zum Verkauf für Aufschulungen	918 920	89 980	623 685	47 990	1 680 575	1 878 899	- 10,6
Aufgeschulte Bestände (ohne Beerenobst und Haselnüsse)	683 227	166 220	180 905	181 260	1 211 612	1.550 316	- 21,8
Ein- und mehrjährige Veredlungen	1 049 743	300 197	243 145	309 255	1 902 340	2 019 082	- 5,8
<u>Verkaufsfertige Bestände</u> ²⁾	1 185 851	287 026	221 823	226 202	1 920 902	2 021 800	- 5,0
Apfelbäume	427 425	107 210	61 630	117 047	713 312	717 115	- 0,5
Viertelstämme	133 225	19 560	12 450	40 970	206 205	200 626	+ 2,8
Halbstämme	94 966	18 005	11 245	19 685	143 901	149 137	- 3,5
Hochstämme	54 058	17 540	13 085	11 770	96 453	93 362	+ 3,3
2- und mehrjährige Veredlungen (Buschbäume, Viertelstämme und andere Formen)	145 176	52 105	24 850	44 622	266 753	273 990	- 2,6
Birnbäume	190 430	43 445	40 418	37 215	311 508	326 858	- 4,7
Viertelstämme	42 170	6 395	8 585	9 995	67 145	68 693	- 2,3
Halbstämme	32 585	8 960	8 075	7 800	57 420	54 390	+ 5,6
Hochstämme	19 950	7 065	7 008	4 620	38 643	39 929	- 3,2
Buschbäume und andere Formen	29 705	6 240	4 310	7 660	47 915	52 782	- 9,2
auf Quittenunterlagen, 2- und mehrjährige Veredlungen	66 020	14 785	12 440	7 140	100 385	111 064	- 9,6
Pflaumen- und Zwetschgenbäume	108 080	44 715	35 625	23 065	211 485	202 676	+ 4,3
Buschbäume und Viertelstämme	43 955	8 755	4 835	5 820	63 365	43 967	+ 44,1
Halb- und Hochstämme	64 125	35 960	30 790	17 245	148 120	158 709	- 6,7
Mirabellen- und Reneklodenbäume	52 420	15 885	16 921	7 293	92 519	56 211	+ 64,6
Buschbäume und Viertelstämme	22 950	4 225	2 225	3 135	32 535	19 925	+ 63,3
Halb- und Hochstämme	29 470	11 660	14 696	4 158	59 984	36 286	+ 65,3
Süßkirschbäume	50 830	12 565	12 181	6 187	81 763	61 699	+ 32,5
Buschbäume und Viertelstämme	17 240	3 265	5 180	2 100	27 785	20 003	+ 38,9
Halb- und Hochstämme	33 590	9 300	7 001	4 087	53 978	41 696	+ 29,5
Sauerkirschbäume	48 933	12 295	10 280	4 930	76 438	83 030	- 7,9
Buschbäume und Viertelstämme	36 630	10 162	7 440	3 605	57 837	64 500	- 10,3
Halb- und Hochstämme	12 303	2 133	2 840	1 325	18 601	18 530	+ 0,4
Quittenbäume, 2- und mehrjährige Veredlungen	12 465	3 820	2 040	2 473	20 798	26 449	- 21,4
Pfirsichbäume, 1- und mehrjährige Veredlungen	36 690	26 300	20 268	1 650	84 908	88 015	- 3,5
Aprikosenbäume, 1- und mehrjährige Veredlungen	4 230	2 222	445	624	7 521	10 426	- 27,9
Walnußbäume	10 548	2 074	2 220	978	15 820	19 962	- 20,7
Heister und Stämme	8 868	1 994	2 080	958	13 900	18 738	- 25,8
mit 1-jährigem Trieb und älter	1 680	80	140	20	1 920	1 224	+ 56,9
Obstbäume insgesamt	942 051	270 531	202 028	201 462	1 616 072	1 592 441	+ 1,5

1) Ohne die reinen Pappelbaumschulen. Bei den Erhebungen 1961 und 1962 sind die Markenpappeln und die sonstigen Pappeln nicht erfragt worden.

2) Ohne Johannisbeeren und Stachelbeeren.

Noch: Pflanzenbestände in Baumschulen 1962

Bezeichnung	Regierungsbezirk				Baden - Württemberg		Veränderung 1962 gegen 1961 %
	Nord- württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- württemberg- Hohenzollern	1962	1961	
	A n z a h l						
Himbeersträucher	237 450	16 200	19 340	23 150	296 140	418 860	- 29,3
Haselnußsträucher	6 350	295	455	1 590	8 690	10 499	- 17,2
Johannisbeeren	931 758	112 540	207 750	168 147	1 420 195	1 483 036	- 4,2
schwarze, 1- jährige Pflanzen	181 837	18 090	48 770	39 768	288 465	455 990	- 36,7
schwarze, 2- und mehrjährige Sträucher	236 504	44 310	50 370	54 010	385 194	249 995	+ 54,1
rote und weiße, 1- jährige Pflanzen	152 565	23 850	42 880	34 539	253 834	335 405	- 24,3
rote und weiße, 2- und mehrjährige Sträucher	180 030	23 290	58 210	37 360	298 890	273 531	+ 9,3
Stämme	180 822	3 000	7 520	2 470	193 812	168 115	+ 15,3
Stachelbeeren	660 777	16 965	11 335	10 515	699 592	721 485	- 3,0
1- jährige Pflanzen	72 200	4 150	1 510	860	78 720	109 845	- 28,3
2- und mehrjährige Sträucher	98 277	7 375	1 475	6 255	113 382	76 657	+ 47,9
Stämme	490 300	5 440	8 350	3 400	507 490	534 983	- 5,1

Aufschulungen von Obstgehölzen 1962

Apfelsämlinge (Wildlinge)	160 450	19 650	27 360	61 400	268 860	408 372	- 34,2
Apfeltypen	224 070	76 210	62 830	61 400	424 510	441 144	- 3,8
Birnensämlinge (Wildlinge)	67 490	13 750	18 850	19 200	119 290	155 175	- 23,1
Quitten für Birnen	64 235	15 500	11 195	4 070	95 000	105 440	- 9,9
Pflaumen und Zwetschgen	62 530	17 580	35 730	20 790	136 630	225 385	- 39,4
Mirabellen und Renekloden	30 200	3 515	7 800	5 310	46 825	53 305	- 12,2
Süßkirschen	15 702	3 520	7 620	3 620	30 462	47 380	- 35,7
Prunus avium	9 862	820	2 220	1 350	14 252	22 900	- 37,8
Prunus mahaleb	4 740	2 500	3 400	1 070	11 710	19 355	- 39,5
andere Unterlagen	1 100	200	2 000	1 200	4 500	5 125	- 12,2
Sauerkirschen	58 550	16 495	9 520	5 470	90 035	114 115	- 21,1
Prunus avium	30 270	3 650	6 720	3 760	44 400	50 095	- 11,4
Prunus mahaleb	27 220	10 845	2 600	1 650	42 315	62 460	- 32,3
andere Unterlagen	1 060	2 000	200	60	3 320	1 560	+ 112,8
A u f s c h u l u n g e n insgesamt	683 227	166 220	180 905	181 260	1 211 612	1 550 316	- 21,8

Ein- und mehrjährige Veredlungen von Obstgehölzen 1962

Bezeichnung	Regierungsbezirk				Baden - Württemberg		Veränderung 1962 gegen 1961	
	Nord- württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- württemberg- Hohenzollern	1962	1961		
	A n z a h l						%	
Apfelsämlinge (Wildlinge) 1- jährige Veredlungen für Stämme	230 001	39 150	30 915	70 700	370 766	431 251	-	14,0
Apfelsämlinge (Wildlinge) 2- und 3- jährige Veredlungen für Stämme (ohne Krone)	76 244	19 160	22 860	23 130	141 394	176 195	-	19,8
Veredlungen auf Typen	272 126	88 300	52 080	127 570	540 076	524 035	+	3,1
Apfelftypen, 1- jährige Veredlungen auf EM II	16 195	4 340	3 920	3 450	27 905	28 885	-	3,4
" " IV	97 980	33 950	14 630	15 320	161 880	164 400	-	1,5
" " VII	13 445	3 270	4 150	4 100	24 965	28 775	-	13,2
" " IX	21 635	19 160	3 350	4 750	48 895	49 740	-	1,7
" " XI	103 390	27 230	21 630	77 350	229 600	209 595	+	9,5
" anderen EM Typen	301	-	-	2 400	2 701	4 350	-	37,9
" A 2	18 580	300	4 300	20 200	43 380	36 740	+	18,1
" sonstigen Typen	600	50	100	-	750	1 550	-	51,6
Birnensämlinge (Wildlinge) 1- jährige Veredlungen für Stämme	76 506	18 530	19 030	23 770	137 836	155 670	-	11,5
Birnensämlinge (Wildlinge) 2- und 3- jährige Veredlungen für Stämme (ohne Krone)	25 225	10 050	4 955	11 980	52 210	55 030	-	5,1
Birnen auf Quitten, 1- jährige Veredlungen	66 022	14 350	8 920	4 660	93 952	99 680	-	5,7
Quitten auf Weißdorn, 1- jährige Veredlungen	12 850	2 399	1 390	1 425	18 064	30 020	-	39,8
Süßkirschen, 1- jährige Veredlungen aller Art	18 890	4 250	3 930	2 430	29 500	25 749	+	14,6
Süßkirschen, 2- und mehrjährige Veredlungen für Halb- und Hochstämme (ohne Krone)	9 161	2 270	1 060	1 680	14 181	18 975	-	25,3
Sauerkirschen, 1- jährige Veredlungen aller Art	32 790	12 205	6 840	2 160	53 995	57 790	-	6,6
Sauerkirschen, 2- und mehrjährige Veredlungen für Halb- und Hochstämme (ohne Krone)	4 065	2 510	560	612	7 747	.	.	.
Stammbildner (für Süß- und Sauerkirschen) mit 1- jährigem Trieb (auf weitem Stand)	28 580	8 705	13 780	2 470	53 535	44 195	+	21,1
Stammbildner (für Süß- und Sauerkirschen) Vogelkirschen - Heister, Prunus avium, 2- und mehrjährige (ohne Krone)	31 473	10 700	7 635	3 680	53 488	61 896	-	13,6
Pflaumen und Zwetschgen, 1- jährige Veredlungen aller Art	82 095	38 495	36 040	18 035	174 665	219 095	-	20,3
Pflaumen und Zwetschgen, 2- und mehr- jährige Veredlungen für Halb- u. Hochstämme (ohne Krone)	30 475	12 175	10 100	7 833	60 583	62 094	-	2,4
Mirabellen und Renekloden, 1- jährige Veredlungen aller Art	38 410	11 758	14 240	5 330	69 738	44 205	+	57,8
Mirabellen und Renekloden, 2- und mehr- jährige Veredlungen für Halb- und Hochstämme (ohne Krone)	14 830	5 190	8 810	1 780	30 610	13 202	+	131,9
Ein- und mehrjährige Veredlungen von Obstgehölzen insgesamt	1 049 743	300 197	243 145	309 255	1 902 340	2 019 082	-	5,8

Obstunterlagen, die für Herbst 1962 zum Verkauf oder zur eigenen Aufschulung zur Verfügung stehen

Bezeichnung	Regierungsbezirk				Baden - Württemberg		Veränderung 1962 gegen 1961	
	Nord- württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- württemberg- Hohenzollern	1962	1961		
	A n z a h l						%	
Äpfel, Sämlinge, 1- und 2- jährige	62 900	1 050	206 050	6 500	276 500	258 947	+	6,8
Äpfel, Typen, 1- und 2- jährige	261 930	31 600	157 200	18 000	468 730	447 550	+	4,7
Birnen, Sämlinge, 1- und 2- jährige	22 300	2 960	99 250	2 150	126 660	169 667	-	25,3
Birnen, Quittentypen, 1- und 2- jährige	35 140	10 900	29 550	620	76 210	121 290	-	37,2
Prunus avium (Vogelkirsche) Sämlinge	8 050	-	24 000	5 100	37 150	11 225	+	231,0
Prunus avium vegetativ vermehrte, F 12/1 und andere	50	300	-	420	770	-	.	.
Prunus mahaleb	3 550	400	14 000	1 200	19 150	18 130	+	5,6
Sonstige Prunusarten für Pflaumen, Zwetschgen, Mirabellen und andere, Sämlinge und vegetativ vermehrte	58 900	3 300	58 000	5 200	125 400	90 010	+	39,3
Pfirsichsämlinge	9 360	6 370	18 215	800	34 745	74 240	-	53,2
Aprikosensämlinge	-	-	-	-	-	11 000	.	.
Walnußsämlinge, Juglans regia und nigra	140	-	3 400	-	3 540	-	.	.
Ribes für Stämme	456 600	33 100	14 020	8 000	511 720	676 840	-	24,4
Obstunterlagen insgesamt	918 920	89 980	623 685	47 990	1 680 575	1 878 899	-	10,6

Im Herbst 1962 verkaufsfertige Bestände an Ziergehölzen

Laubbäume für Straßen, Parks und Gärten, Heister ohne Krone	93 759	7 301	22 000	54 840	177 900	187 335	-	5,0
Laubbäume mit Krone	56 299	4 104	12 135	15 575	88 113	103 560	-	14,9
Laubabwerfende Ziersträucher (ohne immergrüne Gehölze, Heckenpflanzen und Rosen) für den endgültigen Standort	531 561	143 643	94 380	142 875	912 459	1 059 566	-	13,9
Nadelgehölze (ohne Hecken- und Forstpflanzen) niedrigbleibend und Zwergformen, verpflanzt	182 402	56 974	41 305	38 000	318 681	302 932	+	5,2
hochwachsend für Park und Garten, verpflanzt	114 018	17 227	26 103	30 980	188 328	160 360	+	17,4
Heckenpflanzen (ohne Forstpflanzen) Laubgehölze in halbweitem und weitem Stand	824 938	98 970	103 905	310 300	1 338 113	1 038 920	+	28,8
Nadelgehölze	193 114	33 680	45 070	88 520	360 384	281 975	+	27,8
Rhododendron, vor 1961 vermehrte oder veredelte Pflanzen	508	1 421	1 380	1 010	4 319	5 948	-	27,4
Freilandazaleen, vor 1961 vermehrte oder veredelte Pflanzen	672	950	980	553	3 155	3 405	-	7,3
Sonstige immergrüne Gehölze und Moorbeetpflanzen mit 2- und mehrjährigem Trieb	136 108	12 800	30 740	41 435	221 083	217 659	+	1,6
Schling- und Kletterpflanzen	56 015	2 506	4 680	11 175	74 376	69 160	+	7,5
Veredlungen 1961								
Rosenstämme	11 475	1 565	11 225	1 295	25 560	27 305	-	6,4
Buschrosen (großblumig)	320 873	23 575	55 130	22 452	422 030	418 495	+	0,8
Polyantharosen	404 180	19 470	88 590	31 820	544 060	519 190	+	4,8
Kletter- und Parkrosen	70 860	3 525	7 920	5 810	88 115	82 175	+	7,2
Ziergehölze insgesamt	2 996 782	427 711	545 543	796 640	4 766 676	4 477 985	+	6,4

Rosenunterlagen, die von Herbst 1962 an für den Verkauf oder zur eigenen
Aufschulung zur Verfügung stehen.

Bezeichnung	Regierungsbezirk				Baden - Württemberg		Veränderung 1962 gegen 1961
	Nord- württemberg	Nordbaden	Südbaden	Süd- württemberg- Hohenzollern	1962	1961	
	A n z a h l						%
Rosa canina	21 550	900	330	11 600	34 380	33 350	+ 3,1
Edelcanina	24 121	2 000	4 450	10 000	40 571	30 500	+ 33,0
Rosa multiflora	20 500	7 600	27 000	20 600	75 700	56 240	+ 34,6
Rosenunterlagen insgesamt	66 171	10 500	31 780	42 200	150 651	120 090	+ 25,4

Veredlungen von Ziergehölzen 1962

Laubbäume für Straßen, Parks und Gärten, aufgeschulte Pflanzen (noch nicht Heister)	185 417	6 980	36 120	44 190	272 707	203 425	+ 34,1
--	---------	-------	--------	--------	---------	---------	--------