

STATISTISCHE BERICHTE

Artikel-Nr. 3355 82001

Agrarwirtschaft 46/82

C II 5 - j/82

2.11.82

Pflanzenbestände in den Baumschulen 1982

Die im Juli und August 1982 durchgeführte Baumschulerhebung erstreckte sich bei den Obstgehölzen und Forstpflanzen auf die heranwachsenden und anzuchtmäßig abgeschlossenen Kulturen. Bei den Ziergehölzen waren mit Ausnahme der Laubbäume und Rosen grundsätzlich nur die anzuchtmäßig abgeschlossenen (verkaufsfertigen) Bestände nachzuweisen. Nicht in die Erhebung einbezogen wurden Forstbetriebe, die in betriebseigenen Pflanzgärten ausschließlich Forstpflanzen für den Eigenbedarf vermehren.

1. Betriebsflächen der Baumschulen 1982

Regierungsbezirk Land	Betriebe	Betriebs- fläche	Baumschul- fläche insgesamt	Davon			
				Obst- gehölze	Zier- gehölze	Forst- pflanzen	Sonstige Baumschul- fläche
	Anzahl	ha					
Stuttgart	304	1 709	901	147	547	31	176
Karlsruhe	148	908	386	33	248	50	56
Freiburg	135	745	393	54	220	43	75
Tübingen	125	1 136	560	28	235	168	128
Baden-Württemberg	712	4 498	2 240	262	1 250	292	435
dagegen 1981	700	4 592	2 205	276	1 237	307	385

HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet

2. Bestände an Ziergehölzen 1982

Bezeichnung	1982	Ver- änderung 1982 gegen 1981
	Stückzahl	%
A. Verkaufsfertige Ziergehölze für Straßen, Parks und Gärten		
Laubbäume für Straßen, Parks und Gärten		
Heister ohne Krone	542 965	- 8,0
Laubbäume mit Krone	211 390	+ 12,5
Laubabwerfende Ziersträucher (ohne Bodendecker, immergrüne Gehölze, Heckenpflanzen und Rosen) darunter Container	2 985 469 311 632	- 1,0 + 4,2
Nadelgehölze (ohne Hecken- und Forst- pflanzen), und zwar		
a) niedrigbleibend und Zwergformen, verpflanzt darunter Container	1 602 526 656 881	+ 4,0 + 4,6
b) hochwachsend für Park und Garten, verpflanzt darunter Container	1 127 554 147 620	+ 7,6 - 19,7
Heckenpflanzen (ohne Forstpflanzen), und zwar		
a) Laubgehölze in halbweitem und weitem Stand darunter Container	4 245 420 87 137	+ 3,5 - 7,6
b) Nadelgehölze darunter Container	1 667 683 145 200	+ 2,8 + 9,0
Rhododendron, vor 1981 vermehrte oder veredelte Pflanzen darunter Container	36 233 11 112	- 17,1 - 9,1
Freilandazaleen, vor 1981 vermehrte oder veredelte Pflanzen darunter Container	26 667 12 426	- 19,1 + 14,5
Bodendecker (immergrüne und laubabwerfende) darunter Container	6 681 290 3 044 593	+ 2,0 + 7,1
Sonstige immergrüne Ziergehölze mit 2- und mehrjährigem Trieb darunter Container	533 183 261 735	- 2,9 - 7,4
Schling- und Kletterpflanzen	123 443	+ 2,1
Rosenveredlungen 1981 insgesamt	2 017 995	- 1,8
Rosenstämme	12 755	+ 31,5
Buschrosen darunter Container	773 575 10 610	+ 1,4 + 29,7
Polyantharosen darunter Container	1 075 751 16 085	- 5,2 - 53,5
Kletter-, Strauch- und Parkrosen	155 914	+ 6,1
Verkaufsfertige Ziergehölze insgesamt	21 801 818	+ 1,6
B. Rosenunterlagen, die vom Herbst 1982 an für den Ver- kauf oder zur eigenen Aufschulung zur Verfügung stehen		
Edelcanina einschließlich Rosa pollmeriana	84 800	+ 2,2
Rosa laxa	152 240	- 15,7
Rosa multiflora und andere (z.B. Rosa rubiginosa)	74 520	- 23,9
Rosenunterlagen insgesamt	311 560	- 13,8

C. Sonstige nicht verkaufsfertige Ziergehölze 1982

Laubbäume für Straßen, Parks und Gärten, aufgeschulte Pflanzen (noch nicht Heister)	2 206 068	- 6,9
---	-----------	-------

3. Bestände an Obstgehölzen 1982

Bezeichnung	1982	Ver- änderung 1982 gegen 1981
	Stückzahl	%
A. Gesamtübersicht		
Obstunterlagen zum Verkauf oder zur betriebseigenen Aufschulung (ohne Ribesunterlagen)	727 490	- 19,5
Aufgeschulte Obstgehölze (ohne Beerenobst und Haselnüsse)	1 180 418	- 0,9
Noch nicht verkaufsfertige ein- und mehr- jährige Veredlungen von Obstgehölzen (ohne Beerenobst und Haselnüsse)	1 038 700	- 3,4
Verkaufsfertige Obstgehölze (ohne Beerenobst und Haselnüsse)	641 464	- 0,6
B. Bestände an Obstbäumen und Haselnußsträuchern		
Apfelbäume insgesamt	266 630	+ 0,7
Viertelstämme mit Krone (verkaufsfertig)	32 235	- 14,0
Halbstämme mit Krone (verkaufsfertig)	45 404	- 8,7
Hochstämme mit Krone (verkaufsfertig)	19 569	- 5,3
2- und mehrjährige Veredlungen (Buschbäume, Viertelstämme und andere Formen), verkaufsfertig	169 422	+ 8,0
Birnbäume insgesamt	110 638	+ 1,3
Viertelstämme mit Krone (verkaufsfertig)	15 183	+ 3,5
Halbstämme mit Krone (verkaufsfertig)	19 146	- 2,1
Hochstämme mit Krone (verkaufsfertig)	8 750	+ 14,0
Buschbäume und andere Formen mit Krone (verkaufsfertig)	16 868	+ 9,2
auf Quittenunterlagen, 2- und mehr- jährige Veredlungen	50 691	- 2,2
Pflaumen- und Zwetschgenbäume insgesamt	63 792	- 12,8
Buschbäume und Viertelstämme mit Krone (verkaufsfertig)	30 716	- 8,5
Halb- und Hochstämme mit Krone (verkaufsfertig)	33 076	- 16,5
Mirabellen- und Reneklodenbäume insgesamt	21 319	+ 1,2
Buschbäume und Viertelstämme mit Krone (verkaufsfertig)	10 687	- 4,4
Halb- und Hochstämme mit Krone (verkaufsfertig)	10 632	+ 7,6
Süßkirschbäume insgesamt	70 757	+ 1,7
Buschbäume (verkaufsfertig)	14 393	- 7,8
Halb- und Viertelstämme (verkaufsfertig)	44 084	+ 2,6
Hochstämme (verkaufsfertig)	12 280	+ 11,7
Sauerkirschbäume insgesamt	41 629	- 8,8
Buschbäume (verkaufsfertig)	21 105	- 9,4
Halb- und Viertelstämme (verkaufsfertig)	18 025	- 11,2
Hochstämme (verkaufsfertig)	2 499	+ 22,4
Quittenbäume, 2- und mehrjährige Veredlungen	5 096	- 20,5
Pfirsichbäume mit Krone (verkaufsfertig)	39 295	+ 9,9
Aprikosenbäume mit Krone (verkaufsfertig)	8 844	- 2,9
Walnußbäume insgesamt	13 464	+ 25,2
Heister und Stämme mit Krone	7 422	- 14,3
Veredlungen mit 1- und mehrjährigem Trieb	6 042	+ 188,5
Obstbäume insgesamt	641 464	- 0,6
Haselnußsträucher zur Fruchtgewinnung	15 287	+ 0,2

Noch: 3. Bestände an Obstgehölzen 1982

Bezeichnung	1982	Ver- änderung 1982 gegen 1981	Bezeichnung	1982	Ver- änderung 1982 gegen 1981
	Stückzahl			%	
C. Bestände an Beerenobstpflanzware			Prunus mahaleb	-	-
Himbeerpflanzen insgesamt	264 805	+ 2,1	Pfirsichsämlinge	5 050	- 10,6
Johannisbeeren insgesamt	704 299	- 10,7	Sonstige Prunusarten, Sämlinge und vegetativ vermehrte für Pflaumen, Zwetschgen, Mirabellen, Renekloden, Aprikosen u.a.	53 840	- 48,9
schwarze, 1- jährige Pflanzen	75 972	- 25,2	Walnußsämlinge, Juglans regia oder nigra	10 650	- 34,7
schwarze, 2- und mehrjährige Sträucher	83 112	- 18,9	Ribes für Stämme	457 500	- 9,1
rote und weiße, 1- jährige Pflanzen	191 058	- 5,0	Obstunterlagen insgesamt	1 184 990	- 15,8
rote und weiße, 2- und mehrjährige Sträucher	199 229	- 6,1			
Stämme (alle Formen) mit Krone	154 928	- 9,4	F. Ein- und mehrjährige Veredlungen von Obstgehölzen ohne Krone		
Stachelbeeren insgesamt	433 830	- 2,3	Apfelveredlungen auf Sämlinge insgesamt	113 560	- 3,7
1- jährige Pflanzen	68 278	- 19,3	1- jährige Veredlungen auf Apfelsämling (für alle Formen)	89 590	- 2,3
2- und mehrjährige Sträucher	66 518	+ 26,7	2- und mehrjährige Veredlungen auf Apfelsämling für Halb- und Hochstämme	23 970	- 8,7
Stämme (alle Formen) mit Krone	299 034	- 2,5	Apfelveredlungen (1- jährige) auf Typenunterlagen insgesamt	565 123	- 3,4
Beerenobstpflanzware insgesamt	1 402 934	- 5,9	auf M 2 und 4	46 545	+ 2,8
D. Aufschulungen von Obstgehölzen 1982			M 7	42 810	- 14,7
Apfelsämlinge (Wildlinge)	98 501	- 1,2	M 9	306 731	- 5,1
Apfeltypen	607 455	- 1,0	M 11	44 350	- 17,0
Birnensämlinge (Wildlinge)	56 360	+ 2,2	andere M-Typen	86 237	+ 18,4
Quitten für Birnen	77 970	+ 3,8	MM-Typen	20 850	- 23,9
Pflaumen und Zwetschgen	122 030	+ 7,0	A 2 und sonstigen Typen	17 600	+ 36,1
Mirabellen und Renekloden	27 015	+ 1,1	Birnenveredlungen auf Sämlinge insgesamt	60 060	+ 6,9
Aufgeschulte Unterlagen für Süß- und Sauerkirschen auf weitem Stand, und zwar			1- jährige Veredlungen auf Birnensämling (für alle Formen)	49 735	+ 8,0
Prunus mahaleb	23 070	- 13,6	2- und mehrjährige Veredlungen auf Birnensämling für Halb- und Hochstämme	10 325	+ 1,9
Vogelkirschen (Prunus avium) mit 1- jährigem Trieb	141 875	- 5,9	Birnenveredlungen (1- jährige) auf Quittenunterlagen	63 800	- 4,1
Vogelkirschen-Heister (Prunus avium) 2- und mehrjährig ohne Krone	26 142	- 8,7	Quittenveredlungen (1- jährige) auf Weißdorn	9 212	- 7,6
Aufschulungen insgesamt	1 180 418	- 0,9	Süßkirschen, 1- jährige Veredlungen aller Art	52 530	- 2,3
E. Obstunterlagen, die vom Herbst an zum Verkauf oder zur betriebseigenen Aufschulung zur Verfügung stehen			Sauerkirschen, 1- jährige Veredlungen aller Art	53 315	- 8,8
Apfel, Sämlinge, 1- und 2- jährige	81 250	- 10,9	Pflaumen- und Zwetschgenveredlungen insgesamt	96 193	- 6,9
Apfel, Typenunterlagen, 1- und 2- jährige	432 400	- 3,3	1- jährige Veredlungen aller Art	78 728	- 11,1
Birnen, Sämlinge, 1- und 2- jährige	50 050	+ 6,5	2- und mehrjährige Veredlungen für Halb- und Hochstämme	17 465	+ 18,1
Birnen, Quittentypen, 1- und 2- jährige	20 600	- 76,4	Mirabellen- und Reneklodenveredlungen insgesamt	24 907	+ 2,9
Prunus avium (Vogelkirsche), Sämlinge	41 050	- 49,0	1- jährige Veredlungen aller Art	21 602	- 1,0
Prunus avium, vegetativ vermehrte F 12/1 u. a.	32 600	+ 38,4	2- und mehrjährige Veredlungen für Halb- und Hochstämme	3 305	+ 39,5
			Ein- und mehrjährige Veredlungen insgesamt	1 038 700	- 3,4

4. Bestände an Forstpflanzen 1982

Bezeichnung		1982	1981	Veränderung 1982 gegen 1981
		1 000 Stück		%
Nadelholzpflanzen				
Fichte	Sämlinge	21 567	20 686	+ 4,3
	verschulte	37 591	41 198	- 8,8
Weißtanne	Sämlinge	1 272	1 711	- 25,7
	verschulte	3 613	3 206	+ 12,7
Douglasie	Sämlinge	922	1 002	- 8,0
	verschulte	2 104	2 467	- 14,7
Gemeine Kiefer -Tieflandkiefer	Sämlinge	400	453	- 11,7
	verschulte	283	247	+ 14,6
Höhen- und Hügellandkiefer	Sämlinge	745	901	- 17,3
	verschulte	1 126	1 406	- 19,9
Andere Kiefern	Sämlinge	256	397	- 35,5
	verschulte	530	585	- 9,4
Europäische Lärche	Sämlinge	220	276	- 20,3
	verschulte	450	548	- 17,9
Japanische Lärche	Sämlinge	39	55	- 29,1
	verschulte	207	286	- 27,6
Andere Nadelholzpflanzen	Sämlinge	360	452	- 20,4
	verschulte	1 951	2 052	- 4,9
Nadelholzpflanzen insgesamt	Sämlinge	25 781	25 933	- 0,6
	verschulte	47 855	51 995	- 8,0
	Zusammen	73 636	77 928	- 5,5
Laubholzpflanzen				
Stieleiche	Sämlinge	628	639	- 1,7
	verschulte	696	572	+ 21,7
Traubeneiche	Sämlinge	176	155	+ 13,5
	verschulte	60	44	+ 36,4
Roterle	Sämlinge	422	441	- 4,3
	verschulte	521	559	- 6,8
Rotbuche	Sämlinge	954	901	+ 5,9
	verschulte	1 026	684	+ 50,0
Pappeln (nur Nutzholzpappeln)	a) generativ vermehrt	1	0	.
	verschulte	0	1	-100,0
	b) vegetativ vermehrt	2	2	+ 0,0
Andere Laubholzpflanzen	Sämlinge	1 497	1 801	- 16,9
	verschulte	5 483	5 937	- 7,6
Laubholzpflanzen insgesamt	Sämlinge	3 678	3 937	- 6,6
	verschulte (einschl. Stecklinge)	7 788	7 799	- 0,1
	Zusammen	11 466	11 736	- 2,3