

12.15 Anbau und Ernte von Gemüse*)

12.15.2 Unter Glas

Jahr Land	Kohlrabi	Kopfsalat	Gurken	Tomaten	Rettich	Radies	Übrige Arten
Anbaufläche in 1 000 m²							
1972	1 553	2 056	1 912	2 122	1 504	1 308	974
1973	1 626	1 722	1 716	2 167	1 514	1 243	1 001
1974	1 428	1 893	1 709	2 105	1 616	1 316	844
davon (1974):							
Schleswig-Holstein	9	10	2	29	0	6	2
Hamburg	81	274	214	203	19	138	152
Niedersachsen	130	197	234	173	20	206	27
Bremen	2	0	0	3	—	—	0
Nordrhein-Westfalen	613	590	353	600	97	171	239
Hessen	68	31	39	141	64	79	27
Rheinland-Pfalz	91	86	121	32	39	88	56
Baden-Württemberg	216	464	417	571	729	409	214
Bayern	203	239	327	349	640	213	120
Saarland	5	1	0	3	6	4	6
Berlin (West)	10	1	0	3	—	1	1
Erntemenge in t							
1973	5 900	6 200	23 400	17 500	5 700	3 700	4 300
1974	5 400	6 600	24 000	17 900	6 500	3 400	3 700

*) Anbau für den Verkauf.

12.16 Obsternte*)

Tonnen

Jahr Land	Insgesamt	Äpfel	Birnen	Süß- und Sauerkirschen	Pflaumen aller Art	Aprikosen und Pfirsiche	Walnüsse	Erdbeeren ¹⁾
1968/73D	3 169 706	1 858 865	453 902	273 706	503 092	43 290	12 996	23 856
1972	2 169 529	1 238 930	344 225	188 677	343 819	22 319	7 039	24 519
1973	3 201 936	2 015 748	413 799	248 040	443 981	38 865	17 350	24 152
1974	2 282 055	1 281 496	331 739	210 224	385 067	40 125	7 083	26 322
davon (1974):								
Schleswig-Holstein	91 848	61 946	11 745	6 323	8 451	69	107	3 208
Hamburg	58 034	41 824	6 832	4 228	4 192	96	41	822
Niedersachsen	367 518	265 980	36 151	29 328	32 150	431	350	3 129
Bremen	10 968	6 108	2 737	781	1 294	26	11	11
Nordrhein-Westfalen	369 298	172 846	69 605	48 798	62 984	10 844	1 129	3 092
Hessen	103 358	47 907	10 914	14 755	26 220	1 859	410	1 293
Rheinland-Pfalz	220 847	79 382	25 627	40 975	56 087	15 423	2 097	1 257
Baden-Württemberg	759 324	447 784	127 115	38 492	127 744	9 376	1 356	7 457
Bayern	207 948	115 019	27 063	17 067	41 319	910	1 025	5 545
Saarland	50 015	18 918	6 467	5 303	18 045	562	217	504
Berlin (West)	42 898	23 781	7 485	4 174	6 582	532	342	3

*) Ohne Strauchbeerenobst.

1) Anbau für den Verkauf.

12.17 Pflanzenbestände in Baumschulen

Obstgehölze	1973	1974	Ziergehölze	1973	1974	Forstpflanzen	1973	1974
	1 000			1 000			Mill.	
Äpfel	972	810	Laubbäume	5 399	5 560	Nadelholzpflanzen	1 296	1 403
Birnen und Quitten	515	460	Ziersträucher	36 119	41 228	Fichten	765	841
Kirschen	697	629	dar.: Containerpflanzen	8 601	9 514	Kiefern	175	191
Aprikosen und Pfirsiche	177	187	Nadelgehölze	23 931	26 514	Tannen	125	124
Pflaumen und Zwetschen	223	229	dar.: Containerpflanzen	3 854	4 086	Lärchen	69	65
Mirabellen und Renekloden	82	82	Heckenpflanzen	23 442	28 377	Sonstige	162	182
Walnüsse	53	39	dar.: Containerpflanzen	717	1 084	Laubholzpflanzen	227	248
Haselnüsse ²⁾	45	56	Rosen	42 203	40 625	Rotbuchen	49	55
Himbeeren	1 766	1 858	dar.: Containerpflanzen	348	521	Roterlen	30	25
Johannisbeeren	2 615	2 707	Rhododendron	5 691	5 509	Eichen	26	47
Stachelbeeren	829	875	dar.: Containerpflanzen	113	153	Pappeln	2	2
Obstgehölze¹⁾ ...	7 974	7 932	Freilandazaleen	1 759	1 860	Sonstige	120	119
			dar.: Containerpflanzen	85	166			
			Schling- und Kletterpflanzen	1 000	903			
			Sonstige	18 579	20 608			
			dar.: Containerpflanzen	4 374	4 698			
			Ziergehölze²⁾ ...	158 123	171 184	Forstpflanzen³⁾ ...	1 523	1 651

1) Ohne Obstunterlagen.

2) Nur veredelte und verpflanzte Bäume und Sträucher; Containerpflanzen sind einzeln

in Behältern von mindestens 1,5 l Inhalt zu Verkaufszwecken kultiviert.

3) Ein- bis dreijährige Sämlinge und zwei- bis fünfjährige verschulte Pflanzen.