

5. Anbau von Zierpflanzen*)

Jahr	Freilandanbau									Anbau- fläche ^{*)}
	Grund- fläche	Anzucht- und Vermehrungsfläche				Schnittblumenfläche				
		Mai- blumen	Blumen- zwiebeln und -knollen	Dahlien, Stauden, Frühlings- blumen	zu- sammen ¹⁾	Rosen	Sommer- blumen einschl. Nelken	übrige Schnitt- blumen	zu- sammen	
1960	4 105	60	528	908	1 436	407	1 157	1 114	2 678	4 174
1961	5 399	68	433 ²⁾	1 094 ³⁾	1 527	515	1 169	2 404	4 088	5 683
1962	4 439	67	548	962	1 510	475	1 165	1 278	2 918	4 495
1963	4 420	68	512	1 020	1 532	401	1 084	1 307	2 792	4 392

Jahr	Unterglasanbau							Anbau- fläche
	Grund- fläche	Schnittblumenfläche				Schnittgrün aller Art	Topf- pflanzen ⁵⁾	
		Edelnelken	Rosen	übrige Schnitt- blumen	zusammen			
1960	984	128	30	234	392	90	673	1 155
1961	1 282	163	38	441	642	88	957	1 687
1962	1 202	158	50	340	548	91	779	1 418
1963	1 271	172	60	371	603	88	788	1 480

*) Bundesgebiet (ohne Hamburg, Bremen, Berlin).

1) Ohne Maiblumen. — 2) Einschl. Maiblumen. — 3) Einschl. Dahlien. — 4) Ohne Dahlien. — 5) Blüten- und Grünpflanzen.

6. Anbau und Ernte von Hopfen*)

Jahr — Anbaugebiet	Gemeinden	Betriebe	Hopfenfläche		Hopfenernte	
	in denen Hopfen angebaut wird		insgesamt	darunter Junghopfen	Ertrag je ha	Erntemenge
	Anzahl		ha		dz	t
1958/63 D	589	14 179	8 596	402	19,0	16 318
1961	581	13 777	8 198	123	15,7	12 895
1962	573	13 520	8 416	339	18,3	15 413
1963	557	13 259	9 076	767	19,9	18 092
1964 ¹⁾	549	13 025	9 578 ²⁾	591	19,3	18 528
davon (1964 ¹⁾):						
Hallertau	224	7 302	6 949	455	20,5	14 250
Spalt	58	1 942	989	47	13,7	1 350
Tettmang	40	1 292	777	41	18,3	1 421
Hersbrucker Gebirge	104	1 430	524	25	17,1	900
Jura	46	417	208	21	19,2	400
Rottenburg, Herrenberg, Weil der Stadt	43	398	83	1	17,0	140
Übrige Gebiete	34	244	48 ³⁾	1	15,6	67

*) Hopfenanbaugebiete: Bayern, Baden-Württemberg, Rheinland-Pfalz.

1) Vorläufiges Ergebnis. — 2) Davon in Bayern 8 686 ha, Baden-Württemberg 873 ha, Rheinland-Pfalz 19 ha. — 3) Darunter 5 ha ohne Ertragsangaben.

Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten, Bonn

7. Pflanzenbestände in Baumschulen 1964*)

Obstgehölze	1 000	Ziergehölze	1 000	Forstpflanzen ¹⁾	Mill.
Äpfel	3 077	Laubbäume		Fichten	1 025
Birnen und Quitten	1 339	einschl. Heister	4 552	Kiefern	369
Kirschen	1 009	Ziersträucher,		Tannen	106
Aprikosen und Pfirsiche ..	252	laubabwerfend	21 050	Lärchen	63
Pflaumen und Zwetschen ..	750	Nadelgehölze,		Andere Nadelholzpflanzen	62
Mirabellen und Renekloden	224	ohne Heckenpflanzen....	14 230	Nadelholzpflanzen zus.	1 625
Walnüsse	35	Heckenpflanzen,		Rotbuchen	56
Haselnüsse	152	ohne Forstpflanzen.....	21 353	Roterlen	48
Johannisbeeren,		Rosen	32 656	Eichen	24
einjähr. Pflanzen.....	2 350	Rhododendron	3 167	Pappeln	4
zweijähr. Sträucher	2 760	Freilandazaleen	1 351	Andere Laubholzpflanzen	113
Stämme	412	Schling- u. Kletterpflanzen	815	Laubholzpflanzen zus.	245
Stachelbeeren,		Sonstige immergrüne		Forstpflanzen insges.	1 870
einjähr. Pflanzen.....	233	Ziergehölze und			
zweijähr. Sträucher	295	Moorbeetpflanzen	6 858		
Stämme	640				
Obstgehölze insges.	13 528	Ziergehölze insges.	106 032		

*) Bundesgebiet einschl. Berlin (West).

1) Ein-, zwei- bis dreijährige Sämlinge und zwei-, drei-, vierjährig verschulte Pflanzen zusammen.