

10. Anbau und Ernte der wichtigsten Gemüsearten in Gewächshäusern und Frühbeeten 1958

Land	Kopfsalat	Kohlrabi	Blumenkohl	Gurken	Tomaten	Zusammen
Anbaufläche in qm						
Schleswig-Holstein	66 984	12 981	4 582	42 480	85 737	212 764
Hamburg	315 132	30 649	133 157	383 709	290 865	1 535 512
Niedersachsen	187 286	81 881	83 547	176 270	342 034	871 018
Bremen	3 982	1 136	610	667	6 445	12 840
Nordrhein-Westfalen	625 937	184 174	72 480	247 247	406 323	1 536 161
Hessen	246 082	58 182	22 516	149 731	135 900	612 411
Rheinland-Pfalz	90 790	16 633	13 078	45 023	33 330	198 854
Baden-Württemberg	667 705	135 621	134 075	456 422	344 988	1 738 811
Bayern	474 413	129 318	49 969	719 746	136 025	1 509 471
Bundesgebiet ...	2 678 311	650 575	514 014	2 221 295	1 781 647	7 845 842
dagegen 1957	2 821 560	595 983	568 397	2 314 237	1 838 432	8 138 609
» 1956	2 707 166	511 476	513 043	2 144 516	1 799 585	7 675 786
Erntemenge in t ¹⁾						
Bundesgebiet ...	9 700	2 400	2 000	22 800	13 000	49 900
dagegen 1957	10 100	2 100	2 300	22 700	12 200	49 400
» 1956	9 500	1 700	2 100	21 400	12 000	46 700

1) Geschätzt auf Grund allgemeiner Erfahrungssätze.

11. Weinbau und Weinmosternte 1938 und 1949 bis 1958

Jahr — Land	Insgesamt ¹⁾				Güte des Mostes		Weißweinsorten			Rotweinsorten		
	im Ertrag stehende Rebfläche	Mostertrag		durchschnitt- licher Erlös ²⁾	sehr gut	gut	im Ertrag stehende Rebfläche	Mostertrag		im Ertrag stehende Rebfläche	Mostertrag	
		je ha	im ganzen					je ha	im ganzen		je ha	im ganzen
	ha	hl	1000 hl	DM	v	H	ha	hl	1000 hl	ha	hl	1000 hl
Bundesgebiet 1938 und 1949 bis 1958												
1938	73 000	33,4	2 438	1 941
1949	51 487	26,5	1 363	147	41	44	38 380	28,4	1 091	6 116	33,4	204
1950	49 479	65,6	3 244	77	9	41	37 366	66,4	2 482	6 232	74,7	466
1951	52 521	59,3	3 112	78	10	45	39 726	60,4	2 398	5 685	70,5	471
1952	53 359	50,8	2 713	83	19	47	40 610	53,1	2 160	6 756	53,9	365
1953	54 486	45,1	2 456	114	38	44	42 011	48,2	2 024	6 915	48,8	338
1954	58 942	52,6	3 098	105	1	18	46 063	54,0	2 486	7 563	58,9	445
1955	59 961	40,1	2 405	106 ³⁾	3	27	47 083	40,7	1 915	7 741	46,5	360
1956	59 695	15,6	929	211 ³⁾	1	17	47 122	17,9	841	7 660	6,2	47
1957	58 743	38,5	2 264	127	6	37	47 017	39,3	1 849	7 117	41,0	292
1958	59 135	81,1	4 797	82	12	43	47 618	81,4	3 876	7 216	88,8	641
1958 in den Weinbauenden Ländern												
Nordrhein-Westfalen	43	52,0	2	.	0	22	36	54,2	2	6	41,7	0
Hessen	2 440	62,3	152	90	6	35	2 376	62,9	149	64	41,6	3
Rheinland-Pfalz	41 370	87,5	3 622	77	12	39	36 744	86,5	3 178	4 626	96,0	444
Baden-Württemberg	12 746	70,2	895	114	13	60	5 951	70,9	422	2 495	77,3	193
Bayern	2 536	49,6	126	116	8	42	2 511	49,6	125	25	50,3	1
Saarland	42	78,3	3	.	16	74	42	78,3	3	—	—	—

1) Einschl. gemischten Anbaus. — 2) Durchschnittlicher Erlös des im Herbst verkauften Weinmostes. — 3) Ohne Nordrhein-Westfalen

12. Hopfenanbau und Hopfenernte 1935/38 und 1952 bis 1958*)

Jahr — Gebiet	Gemeinden		Betriebe		Hopfenfläche ha	Hopfenernte	
	in denen Hopfen angebaut wird					je ha	im ganzen
	Anzahl				ha	dz	t
Bundesgebiet 1935/38 und 1952 bis 1958							
1935/38 JD	.				9 527	10,2	9 702
1952/57 JD	.				7 889	17,7	13 942
1956	613				7 787 ¹⁾	18,0	14 033
1957	597				7 978 ¹⁾	18,2	14 509
1958	611				8 742 ¹⁾	19,8	17 302
1958 nach Anbaugebieten							
Baden-Württemberg	105		2 589		1 006	19,2	1 934
Tettmang	37		1 338		768	20,3	1 557
Rottenburg, Herrenberg, Weil d. St.	62		1 012		205	15,7	322
Baden (Heidelberg, Bruchsal)	6		239		33	16,6	55
Bayern	494		12 402		7 705	19,9	15 313
Hallertau	229		7 790		5 849	20,7	12 133
Spalt (einschl. Aischgrund)	72		2 153		990	17,7	1 747
Jura	50		451		184	15,8	290
Hersbruckergebirge	112		1 873		662	16,7	1 105
Bayer. Bodenseegebiet	6		48		14	21,5	31
übrige Gebiete	25		87		6	13,0	7
Rheinland-Pfalz	12		108		31	18,2	55
Ldkr. Bergzabern	10		105		28	18,8	52
Ldkr. Speyer und Bitburg	2		3		3	11,1	3
Zusammen ...	611		15 099		8 742	19,8	17 302

* Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten, Jahresdurchschnitte auch amtliche Statistik.

1) Davon Junghopfen 1958: 806 ha (Bayern 711 ha), 1957: 252 ha (Bayern 231 ha), 1956: 99 ha (Bayern 96 ha).