

## 13.23 Anbau und Ernte von Gemüse\*)

## 13.23.2 Unter Glas

Jahr Land	Kohlrabi	Kopfsalat	Gurken	Tomaten	Rettich	Radies	Übrige Arten
<b>Anbaufläche in 1 000 m<sup>2</sup></b>							
1969/74 D .....	1 484	1 951	1 804	2 059	1 456	1 229	934
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
1975 .....	1 714	2 033	1 933	2 219	1 593	1 267	2 061
davon (1975):							
Schleswig-Holstein .....	13	18	5	56	0	6	5
Hamburg .....	91	311	209	213	21	139	197
Niedersachsen .....	143	134	260	187	55	217	29
Bremen .....	2	0	0	3	—	0	1
Nordrhein-Westfalen .....	789	713	514	602	116	144	455
Hessen .....	85	60	46	143	65	78	78
Rheinland-Pfalz .....	118	76	96	39	16	44	57
Baden-Württemberg .....	248	424	452	600	673	386	1 045
Bayern .....	219	295	350	370	643	248	186
Saarland .....	3	2	1	4	4	3	6
Berlin (West) .....	3	1	0	3	—	1	2
<b>Erntemenge in t</b>							
1974 .....	5 400	6 600	24 000	17 900	6 500	3 400	3 700
1975 .....	6 800	7 400	27 300	19 300	7 400	2 900	11 100

\*) Anbau für den Verkauf.

## 13.24 Obsternte\*)

## Tonnen

Jahr Land	Insgesamt	Äpfel	Birnen	Süß- und Sauerkirschen	Pflaumen aller Art	Aprikosen und Pfirsiche	Walnüsse	Erdbeeren <sup>1)</sup>
1969/74 D .....	2 992 928	1 810 862	407 315	253 313	445 564	39 470	12 220	24 185
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
1975 .....	2 906 447	2 035 188	386 464	237 907	193 739	13 480	13 009	26 661
davon (1975):								
Schleswig-Holstein .....	96 990	69 232	11 988	5 913	6 940	72	126	2 720
Hamburg .....	77 857	62 966	8 614	3 338	2 465	81	42	350
Niedersachsen .....	507 850	411 389	40 042	36 055	16 778	373	577	2 636
Bremen .....	10 034	5 695	2 241	832	1 222	24	10	11
Nordrhein-Westfalen .....	355 259	209 820	54 402	44 351	37 028	4 873	1 477	3 308
Hessen .....	134 175	96 133	12 462	16 067	6 692	694	800	1 328
Rheinland-Pfalz .....	132 448	65 412	14 349	35 276	12 594	2 494	1 043	1 279
Baden-Württemberg .....	1 217 103	890 921	189 655	58 485	60 861	3 509	5 360	8 312
Bayern .....	287 065	175 414	36 376	26 140	39 276	753	2 808	6 298
Saarland .....	42 742	24 186	7 110	6 720	3 871	230	213	412
Berlin (West) .....	44 924	24 020	9 226	4 730	6 013	376	554	6

\*) Ohne Strauchbeerenobst.

1) Anbau für den Verkauf.

## 13.25 Pflanzenbestände in Baumschulen

Obstgehölze	1974	1975	Ziergehölze	1974	1975	Forstpflanzen	1974	1975
	1 000			1 000			Mill.	
Äpfel .....	810	763	Laubbäume .....	5 560	5 580	Nadelholzpflanzen .....	1 403	1 345
Birnen und Quitten .....	460	441	Ziersträucher .....	41 228	30 230	Fichten .....	841	821
Kirschen .....	629	635	dar.: Containerpflanzen .....	9 514	4 284	Kiefern .....	191	190
Aprikosen und Pfirsiche .....	187	163	Nadelgehölze .....	26 514	26 856	Tannen .....	124	121
Pflaumen und Zwetschen .....	229	260	dar.: Containerpflanzen .....	4 086	4 810	Lärchen .....	65	54
Mirabellen und Renekloden .....	82	87	Heckenpflanzen .....	28 377	26 986	Sonstige .....	182	159
Walnüsse .....	39	38	dar.: Containerpflanzen .....	1 084	1 189	Laubholzpflanzen .....	248	257
Haselnüsse .....	56	55	Rosen .....	40 625	36 285	Rotbuchen .....	55	68
Himbeeren .....	1 858	1 207	dar.: Containerpflanzen .....	521	226	Roterlen .....	25	23
Johannisbeeren .....	2 707	2 908	Rhododendron .....	5 509	6 182	Eichen .....	47	43
Stachelbeeren .....	875	935	dar.: Containerpflanzen .....	153	362	Pappeln .....	2	2
<b>Insgesamt<sup>1)</sup> .....</b>	<b>7 932</b>	<b>7 492</b>	Freilandazaleen .....	1 860	2 001	Sonstige .....	119	121
			dar.: Containerpflanzen .....	166	306			
			Schling- und Kletterpflanzen .....	903	958			
			Sonstige .....	20 608	12 410			
			dar.: Containerpflanzen .....	4 698	2 121			
			<b>Insgesamt<sup>2)</sup> .....</b>	<b>171 184</b>	<b>147 488</b>	<b>Insgesamt<sup>3)</sup> .....</b>	<b>1 651</b>	<b>1 602</b>

1) Ohne Obstunterlagen.

2) Nur veredelte und verpflanzte Bäume und Sträucher; Containerpflanzen sind einzeln in Behältern von mindestens 2 l Inhalt zu Verkaufszwecken kultiviert.

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