

## XIII. Betriebsverhältnisse und Produktion des Gartenbaues

### 219. Betriebe mit Gartenbau nach ihrer Hauptbetriebsrichtung 1950 (Gartenbauerhebung)

Hauptbetriebs- richtung	Betriebe insgesamt		darunter Betriebe			Fläche der Gartengewächse	
			mit Gartenbau als Haupterwerbsquelle				
	Anzahl	Zu- sammen- setzung in v. H.	Anzahl	Anteil in v. H.	Zu- sammen- setzung in v. H.	ha	Zu- sammen- setzung in v. H.
Erwerbsgartenbau- betriebe .....	34 720	19,8	27 284	78,6	75,1	44 741	41,4
Feldgemüsebaubetriebe	50 117	28,5	5 497	11,0	15,1	38 498	35,6
Obstbaubetriebe .....	90 185	51,3	3 553	3,9	9,8	24 564	22,7
Keine Hauptbetriebs- richtung .....	763	0,4	.	.	.	358	0,3
<b>Zusammen .....</b>	<b>175 785</b>	<b>100</b>	<b>36 334</b>	<b>20,7</b>	<b>100</b>	<b>108 161</b>	<b>100</b>

Quelle: Statistisches Bundesamt.

## 220. Erwerbsgartenbaubetriebe nach ihrer Hauptnutzung 1950 (Gartenbauerhebung)

Größenklassen nach der Fläche der Garten- gewächse	Betriebe insgesamt		davon nach ihrer Hauptnutzung					
	Zahl	Fläche der Garten- gewächse	Gemüse- bau- betriebe	Blumen- u. Zier- pflanzen- bau- betriebe	Gemischt- betriebe	Baum- schul- betriebe	Obstbau- betriebe	Samenbau- betriebe
unter 0,10 ha	1 308	51	179	368	605	61	83	12
0,10-0,25 ha	3 917	671	613	840	2 075	194	190	5
0,25-0,50 ha	7 151	2 613	1 237	971	4 220	218	494	11
0,50-1 ha	10 034	7 096	2 220	812	5 822	295	867	18
1-2 ha	7 230	9 752	2 065	228	3 803	414	708	12
2-3 ha	2 353	5 580	705	43	1 085	203	298	19
3-5 ha	1 479	5 532	427	20	626	171	221	14
5-10 ha	826	5 552	140	13	389	114	162	8
10 ha u. darüber	422	7 894	47	1	219	74	74	7
<b>Zusammen</b>	<b>34 720</b>	<b>44 741</b>	<b>7 633</b>	<b>3 296</b>	<b>18 844</b>	<b>1 744</b>	<b>3 097</b>	<b>106</b>

Quelle: Statistisches Bundesamt.

## 221. Ständig beschäftigte Arbeitskräfte in den Erwerbsgartenbaubetrieben 1950 (Gartenbauerhebung)

Größenklassen nach der Fläche der Garten- gewächse	Zahl der Betriebe in 1000	Ständig beschäftigte Arbeitskräfte <sup>1)</sup>			Familien- an- gebörige <sup>2)</sup> in 1000	davon		
		ins- gesamt in 1000	je Betrieb	je ha Fläche der Garten- gewächse		familienfremde Arbeitskräfte		
						in 1000	darunter	
							Arbeiter	Sonstige Be- schäftigte <sup>3)</sup>
		Anzahl			v. H.			
unter 0,10 ha	1,3	2,1	1,6	41,7	1,8	0,3	30,1	69,9
0,10-0,25 ha	3,9	8,3	2,1	12,3	6,5	1,7	25,4	74,6
0,25-0,50 ha	7,2	18,9	2,6	7,2	13,4	5,5	24,5	75,5
0,50-1 ha	10,0	32,2	3,2	4,5	21,3	11,0	27,1	72,9
1-2 ha	7,2	28,1	3,9	2,9	16,7	11,4	35,0	65,0
2-3 ha	2,4	11,4	4,8	2,0	5,5	5,9	41,2	58,8
3-5 ha	1,5	9,0	6,1	1,6	3,3	5,7	46,2	53,8
5-10 ha	0,8	7,4	8,9	1,3	1,6	5,8	51,3	48,7
10 ha u. darüber	0,4	8,3	19,7	1,1	0,6	7,7	63,4	36,6
<b>Zusammen</b>	<b>34,7</b>	<b>125,7</b>	<b>3,6</b>	<b>2,8</b>	<b>70,7</b>	<b>55,0</b>	<b>39,6</b>	<b>60,4</b>

<sup>1)</sup> Einschl. Betriebeinhaber. — <sup>2)</sup> Leitende Fachkräfte, Gärtnergehilfen, Gärtnerlehrlinge, Binderinnen sowie kaufmännisches und Rechnungspersonal.

Quelle: Statistisches Bundesamt.

Tabellenauszug: Statistisches Handbuch über Landwirtschaft und Ernährung der Bundesrepublik Deutschland 1956.

Herausgeber: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten. - Verlag: Paul Parey - Hamburg und Berlin.

**222. Verwendung von Maschinen und Geräten  
in den Erwerbsgartenbaubetrieben 1950 (Gartenbauerhebung)**

Maschinen bzw. Geräte	Betriebe mit Verwendung dieser Maschinen bzw. Geräte	Maschinen bzw. Geräte	Betriebe mit Verwendung dieser Maschinen bzw. Geräte
Bodenfräsen bis 4 PS .....	5 914	Elektrokarren .....	93
„ über 4 PS .....	5 691	PKW mit Anhänger .....	2 346
Einachsschlepper .....	1 871	LKW (auch leichte Liefer-	
Zweiachsschlepper .....	1 342	wagen) .....	7 823
Obstbaum-Motorspritzen ....	2 870	Verbrennungsmotoren ....	1 491
„ -Karrenspritzen ...	3 178	Elektromotoren .....	7 247
„ -Rückenspritzen ...	11 818	Windmotoren .....	82
Erddämpfer .....	1 287	Wassermotoren .....	1 700
Demgegenüber: Zahl der Erwerbsgartenbaubetriebe insgesamt .....			
34 720			

Quelle: Statistisches Bundesamt.

**223. Gartenbaubetriebe mit Gewächshäusern und Frühbeeten 1950  
(Gartenbauerhebung)**

Größenklassen nach der Fläche der Gartengewächse	Betriebe mit Gewächshäusern			Betriebe mit Frühbeeten			Betriebe mit Gewächshäusern und Frühbeeten insgesamt <sup>*)</sup>
	heizbar	nicht heizbar	zusammen <sup>1)</sup>	heizbar	nicht heizbar	zusammen <sup>1)</sup>	
<b>1. Zahl der Betriebe</b>							
unter 0,10 ha	679	198	877	127	1 159	1 286	1 271
0,10-0,25 ha	2 237	634	2 871	522	3 371	3 893	3 604
0,25-0,50 ha	4 333	1 263	5 596	1 191	6 111	7 302	6 532
0,50-1 ha	5 935	1 855	7 790	1 837	8 832	10 669	9 328
1-2 ha	3 986	1 416	5 402	1 303	6 532	7 835	6 820
2-3 ha	1 275	377	1 652	441	2 023	2 464	2 118
3-5 ha	787	229	1 016	332	1 214	1 546	1 306
5-10 ha	442	133	575	171	670	841	717
10 ha und darüber	254	90	344	79	351	430	377
<b>Zusammen</b>	<b>19 928</b>	<b>6 195</b>	<b>26 123</b>	<b>6 003</b>	<b>30 263</b>	<b>36 266</b>	<b>32 073</b>
dagegen 1933	11 780	7 330	19 110	3 083	27 026	30 109	28 003
<b>2. Gewächshaus- bzw. Frühbeetfläche in 1 000 qm</b>							
unter 0,10 ha	54	13	67	6	107	113	180
0,10-0,25 ha	270	56	326	33	500	533	859
0,25-0,50 ha	748	150	898	109	1 293	1 402	2 300
0,50-1 ha	1 344	345	1 689	199	2 449	2 648	4 337
1-2 ha	1 231	356	1 587	179	2 282	2 461	4 048
2-3 ha	502	108	610	82	875	957	1 567
3-5 ha	362	89	451	70	499	569	1 020
5-10 ha	311	61	372	49	338	387	759
10 ha und darüber	289	41	330	20	229	249	579
<b>Zusammen</b>	<b>5 111</b>	<b>1 219</b>	<b>6 330</b>	<b>747</b>	<b>8 572</b>	<b>9 319</b>	<b>15 649</b>
dagegen 1933	2 225	1 333	3 558	355	4 655	5 010	8 568

<sup>\*)</sup> Betriebe mit heizbaren und zugleich nichtheizbaren Gewächshäusern (bzw. Frühbeeten) sind doppelt aufgeführt. — <sup>1)</sup> Betriebe mit Gewächshäusern und Frühbeeten sind nur einmal aufgeführt.

Quelle: Statistisches Bundesamt.

## 224. Verkaufsfertige Pflanzenbestände in den Baumschulbetrieben

1950 bis 1954

Erzeugnisse		Produktion		Vor- schätzung 1953	Pro- duktion 1954	1950 = 100	
		1950	1952			1953	1954
		1 000 Stück					1953
<b>1. Obstgehölze</b>							
<b>Äpfel</b>	Hochstämme .....	1 431	2 100	2 709	2 841	189	199
	Halbstämme .....	966	1 191	1 358	1 547	141	160
	Viertelstämme .....	176	299	326	470	185	267
	Buschbäume .....	2 049	2 142	1 714	1 694	84	83
	Spindelbüsche .....	1 067	869	643	606	60	57
	Formobst .....	287	48	45	36	16	13
	<b>Zusammen .....</b>	<b>5 976</b>	<b>6 649</b>	<b>6 795</b>	<b>7 194</b>	<b>114</b>	<b>120</b>
<b>Birnen</b>	Hochstämme .....	177	484	639	720	361	407
	Halbstämme .....	136	307	393	481	289	354
	Viertelstämme .....	28	47	57	109	204	389
	Buschbäume .....	208	478	488	480	235	231
	Spindelbäume .....	66	172	163	142	247	215
	Formobst .....	34	23	24	19	71	56
	<b>Zusammen .....</b>	<b>649</b>	<b>1 511</b>	<b>1 764</b>	<b>1 951</b>	<b>272</b>	<b>301</b>
<b>Pflaumen</b>	Hoch- u. Halbstämme	727 <sup>2)</sup>	1 512	1 867	2 115	257	291
	Zwetschen Sonstige <sup>1)</sup> .....	108 <sup>2)</sup>	199	211	246	195	228
<b>Süß-</b>	<b>kirschen</b> Hoch- u. Halbstämme	205	700	761	793	371	387
	Sonstige <sup>1)</sup> .....	17 <sup>3)</sup>	50	52	61	306	359
<b>Sauer-</b>	<b>kirschen</b> Hoch- u. Halbstämme	103	231	289	264	281	256
	Sonstige <sup>1)</sup> .....	155 <sup>3)</sup>	541	442	406	285	262
<b>Pfirsiche</b>	Hoch- u. Halbstämme	36	41	48	31	133	86
	Sonstige <sup>1)</sup> .....	130	234	238	229	183	176
<b>Aprikosen</b>	Hoch- u. Halbstämme	7	20	31	41	443	586
	Sonstige <sup>1)</sup> .....	10 <sup>3)</sup>	51	67	69	670	690
<b>Kern- und Steinobst zusammen</b>		<b>8 123</b>	<b>11 739</b>	<b>12 565</b>	<b>13 400</b>	<b>155</b>	<b>165</b>
Walnüsse .....		27	55	72	89	267	330
Haselnüsse .....		111	150	144	121	130	109
Quitten .....		75	90	75	71	100	95
<b>Baumobst zusammen .....</b>		<b>8 336</b>	<b>12 034</b>	<b>12 856</b>	<b>13 681</b>	<b>154</b>	<b>164</b>
<b>2. Beerenobstgehölze</b>							
Johannisbeeren .....		5 683	2 407	1 850	1 731	33	30
Stachelbeeren .....		3 295	1 860	1 474	1 150	45	35
Himbeeren .....		1 964	1 602	1 442	1 693	73	86
<b>Beerenobst zusammen .....</b>		<b>10 942</b>	<b>5 869</b>	<b>4 766</b>	<b>4 574</b>	<b>44</b>	<b>42</b>
<b>3. Ziergehölze</b>							
Ziergehölze .....		29 072	29 063	31 475	30 344	108	104
Rosen .....		9 957	11 799	15 981	14 783	161	148
<b>Ziergehölze zusammen .....</b>		<b>39 029</b>	<b>40 862</b>	<b>47 456</b>	<b>45 127</b>	<b>122</b>	<b>116</b>

<sup>1)</sup> Viertelstämme und Buschbäume. — <sup>2)</sup> Einschl. Mirabellen u. Renekloden. — <sup>3)</sup> 2 bis 3jährige Buschbäume ohne 1jährige Veredlungen.

Quelle: Statistisches Bundesamt.

**225. Zahl der Obstbäume (ohne Walnüsse) im Bundesgebiet  
in Mill. Stück  
1900 bis 1951**

Jahre	Apfel	Birnen	Pflaumen aller Art	Kirschen	Summe Sp. 1—4	Mirabellen und Rene- kloden	Pfirsiche	Aprikosen	Insgesamt (ohne Walnüsse)
<b>1. Obstbäume insgesamt</b>									
1900	34,8	14,2	32,1	6,7	87,8	.	.	.	.
1913	46,6	17,3	30,9	6,9	101,7	.	.	.	.
1934	52,6	19,0	23,2	8,9	103,7	1,3	2,1	0,2	107,3
1938	58,5	20,2	28,0	10,4	117,1	1,5	4,2	0,3	123,1
1951	63,6	18,0	25,2	10,6	117,4	2,0	4,2	0,3	123,9
<b>2. Darunter ertragfähige Obstbäume</b>									
1934	36,6	14,6	16,5	6,2	73,9	1,0	1,4	0,1	76,4
1938	40,3	15,5	20,4	7,4	83,6	1,2	2,9	0,2	87,9
1951	44,1	14,1	17,7	7,8	83,7	1,6	3,1	0,2	88,6

Quelle: Statistisches Bundesamt.

**226. Obstbäume in landwirtschaftlichen Betrieben in 1000 Stück  
1949 (LBZ)**

Apfelbäume	Birnbäume	Süß- und Sauer- kirschbäume	Zwetschen- u. Pflaumenbäume <sup>1)</sup>	Aprikosen und Pfirsichbäume
26 160	6 858	3 817	9 677	777

<sup>1)</sup> Einschl. Mirabellen- und Reneklodenbäume.

Quelle: Statistisches Bundesamt.

**227. Baumformen der Apfel- und Birnbäume 1938 und 1951  
(Obstbaumzählung)**

Baumarten	Einheit	Hochstämme	Halb- und Viertel- stämme	Buschbäume	Spindel- büsche, Spindeln	Spaliere	Bäume Insgesamt
<b>1951</b>							
Apfelbäume	1000 St.	43 186	7 672	8 195	3 395	1 156	63 604
	v. H.	68	12	13	5	2	100
Birnbäume	1000 St.	12 375	2 025	1 897	714	1 026	18 037
	v. H.	69	11	10	4	6	100
<b>dagegen 1938</b>							
Apfelbäume	1000 St.	52 049		5 276		1 340	58 665
	v. H.	89		9		2	100
Birnbäume	1000 St.	16 434		2 428		1 395	20 257
	v. H.	81		12		7	100

Quelle: Statistisches Bundesamt.

## 228. Obstbäume nach Standorten und Ertragsfähigkeit in 1000 Stück 1951 (Obstbaumzählung)

Obstbaumarten	Nach Standorten			Obstbäume insgesamt	Nach der Ertragsfähigkeit			
	A	B	C		Ertragsfähig		Noch nicht ertragsfähig	Abgängig
	(Siehe Erläuterung)				1000	v. H.		
<b>Äpfel</b> .....	25 769	35 067	2 768	63 604	44 088	69,3	15 426	4 090
Hochstämme ..	12 954	27 554	2 678	43 186	29 170	67,1	10 533	3 483
Halb- u. Viertelstämme	4 935	2 647	90	7 672	5 334	69,1	2 030	308
Buschbäume ..	5 137	3 058	—	8 195	6 026	73,1	1 972	197
Spindelbüsche u. Spindeln ..	1 763	1 632	—	3 395	2 590	76,3	740	65
Spalierbäume ..	980	176	—	1 156	968	83,7	151	37
<b>Birnen</b> .....	9 747	7 743	547	18 037	14 084	78,1	2 681	1 272
Hochstämme ..	5 252	6 587	536	12 375	9 571	77,3	1 719	1 085
Halb- u. Viertelstämme	1 575	459	11	2 045	1 558	76,9	386	81
Buschbäume ..	1 483	414	—	1 897	1 492	78,7	349	56
Spindeln .....	5	125	—	714	570	79,8	127	17
Spalierbäume ..	848	178	—	1 026	895	87,0	100	35
<b>Quitten</b> .....	311	120	—	431	370	86,0	50	11
<b>Kirschen</b> .....	5 474	4 936	115	10 525	7 827	74,4	2 069	629
Südkirschen ..	2 509	3 463	93	5 865	4 131	70,4	1 305	429
Sauerkirschen ..	3 165	1 473	22	4 660	3 696	79,3	764	200
<b>Pfäumen u. Zwetschen</b>	12 311	12 655	263	25 229	17 754	70,4	5 937	1 538
<b>Mirabellen u. Renekloten</b> .....	1 255	699	3	1 957	1 565	80,0	313	79
Mirabellen <sup>1)</sup> ..	670	449	2	1 198	951	79,4	198	49
Renekloten <sup>1)</sup> ..	452	164	1	653	551	81,9	93	29
<b>Aprikosen</b> .....	181	80	0	261	183	70,1	66	12
<b>Pfirsiche</b> .....	2 704	1 534	2	4 240	3 135	73,9	915	190
<b>Walnüsse</b> .....	462	664	34	1 160	868	74,8	242	50
<b>Obstbäume insgesamt</b>	58 214	63 498	3 732	125 444	89 876	71,6	27 697	7 871
dagegen 1938 .....	61 497	58 119	5 597	125 213	.	.	.	.
<b>Johannisbeeren</b> .....	25 766	8 735	—	34 501	.	.	.	.
rote und weiße	21 264	7 661	—	28 925	.	.	.	.
schwarze .....	4 502	1 074	—	5 576	.	.	.	.
<b>Stachelbeeren</b>	16 792	4 647	—	21 439	.	.	.	.
<b>Himbeeren (ha)</b> .....	868	436	—	1 304	.	.	.	.

<sup>1)</sup> Ohne Reg.-Bez. Nordwürttemberg, z. T. auch unvollständig.

Erläuterung: Standort A: In Haus- und Kleingärten einschl. Schrebergärten; — Standort B: Auf Ackerland, Weiden und Wiesen sowie in geschlossenen Obstplantagen; — Standort C: An Straßen und öffentl. Wegen, an Eisenbahndämmen und Kanälen.

Quelle: Statistisches Bundesamt.

## 229. Anbau, Ertrag und Ernte von Obst

1938, 1950 bis 1955

Jahre	Äpfel	Birnen	Süß-	Sauer-	Pflaumen und Zwet- schen	Mira- bellen und Rene- kloden	Apri- kosen	Pfir- siche	Wal- nüsse	Jo- hannis- beeren	Stachel- beeren	Him- beeren <sup>1)</sup>	Erd- beeren <sup>1)</sup>	Obst ins- gesamt
			Kirschen											
<b>1. Ertragfähige Obstbäume bzw. Sträucher in 1000 bzw. Fläche in ha</b>														
1938	40 408	15 546	4 287	3 138	20 447	1 175	202	2 901	967	35 371	29 214	1 676	4 722	.
1951	44 089	14 083	4 131	3 696	17 754	1 565	183	3 136	869	34 501	21 439	1 304	2 173 <sup>2)</sup>	.
<b>2. Ertrag in kg je Baum oder Strauch</b>														
Ø 1934/39 <sup>3)</sup>	22,7	20,6	13,8	10,0	12,4	11,0	7,8	10,4	13,8	3,0	3,0	100,0	42,0	.
Ø 1935/38	18,8	15,8	9,1	8,3	12,3	9,8	4,2	6,1	13,0	3,0	3,0	100,0	44,3	.
1950	40,3	42,0	27,5	15,2	28,2	19,6	11,8	10,5	23,4	3,2	3,2	134,4	47,5	.
1951	24,3	18,9	28,7	16,0	18,1	19,5	10,3	17,4	17,4	3,1	3,1	119,7	58,8	.
1952	30,6	38,0	29,0	17,6	26,8	23,6	12,2	17,1	16,4	3,0	3,1	113,5	52,3	.
1953	28,2	31,2	25,1	15,2	30,6	21,4	8,8	10,8	12,1	3,0	2,9	126,3	52,1	.
1954	36,7	27,9	32,5	18,9	21,0	21,2	12,4	12,4	18,1	3,2	3,2	143,8	45,9	.
1955	17,6	25,2	25,3	14,8	12,0	12,8	6,9	11,0	12,1	2,9	3,0	132,1	61,1	.
<b>3. Ernte in 1000 t</b>														
Ø 1934/39	917,3	320,2	59,2	31,4	253,5	12,9	1,6	30,2	13,3	106,1	87,6	16,8	19,8	1 869,9
Ø 1935/38	713,9	238,1	36,8	22,8	228,3	10,6	0,7	13,0	12,0	106,0	87,5	16,7	15,5	1 501,9
1951	1 071,2	266,1	118,5	59,1	321,6	30,5	1,9	54,6	15,1	106,0	67,7	15,6	10,2	2 138,1
1952	1 349,0	535,0	119,8	65,1	476,6	36,9	2,2	53,5	14,3	105,2	66,4	14,8	9,7	2 848,5
1953	1 242,8	439,3	103,9	56,2	542,9	33,5	1,6	33,9	10,5	101,2	63,0	16,5	11,1	2 656,4
1954	1 616,2	392,6	134,1	69,8	372,9	33,1	2,3	39,0	15,7	110,9	69,1	18,8	9,4	2 883,9
1955	778,7	355,3	104,6	54,6	212,9	20,1	1,3	34,4	10,5	100,4	64,0	17,2	13,3	1 767,3

<sup>1)</sup> Anbaufläche in ha bzw. Ertrag in dz je ha. — <sup>2)</sup> Die Durchschnittserträge 1934/39 sind neben den Durchschnittszahlen für 1935/38 aufgenommen worden, da die Erträge im vierjährigen Durchschnitt durch das schlechte Obsterntejahr 1938 besonders stark nach unten gedrückt werden. — <sup>3)</sup> Jährlich wechselnde Anbaufläche in ha (1951: 1742 ha, 1952: 1860 ha, 1953: 2128 ha, 1954: 2036 ha, 1955: 2173 ha).

Quelle: Statistisches Bundesamt.

230. Verwendung der Obsternten <sup>1)</sup> in v.H.

1953 bis 1955

Obstarten	Eigenverbrauch			Eßobst zum Verkauf			Industrielle Verwertung		
	in v. H. der Ernte								
	1953	1954	1955	1953	1954	1955	1953	1954	1955
Äpfel .....	44	41	51	36	36	33	20	23	16
Birnen .....	46	47	52	33	36	26	21	17	22
Süßkirschen .....	49	49	52	37	39	35	14	12	13
Sauerkirschen .....	54	49	54	25	26	25	21	25	21
Pflaumen und Zwetschen .....	43	47	50	36	37	36	21	16	14
Mirabellen und Renekloden .....	56	57	59	28	27	27	16	16	14
Aprikosen .....	71	60	67	19	27	23	10	13	10
Pfirsiche .....	53	57	54	37	33	35	10	10	11
Walnüsse .....	73	71	76	25	27	21	2	2	3
Johannisbeeren .....	58	60	62	24	23	20	18	17	18
Stachelbeeren .....	56	57	58	28	28	24	16	15	18
Himbeeren .....	71	68	73	16	18	16	13	14	11
Obst zusammen <sup>1)</sup> ..	46	45	53	34	35	30	20	20	17

<sup>1)</sup> Ohne Erdbeeren.

Quelle: Statistisches Bundesamt.

## 231. Betriebe mit Anbau von Freiland-Gemüse

1950 (Gartenbauerhebung)

Größenklassen nach der landw. Nutzfläche	Betriebe mit Anbau von Freiland-Gemüse					
	mit der Hauptbetriebsrichtung			insgesamt	Gemüsefläche (ohne mehrfache Nutzung)	
	Erwerbsgartenbau	Feld-gemüsebau	Bäuerlicher Obstbau		ha	Ar je Betrieb
	Zahl der Betriebe					
unter 0,5 ha	5 433	1 276	432	7 141	1 065	15
0,5 — 2 ha	13 379	9 162	2 376	24 917	9 610	39
2 — 5 ha	4 921	13 055	3 494	21 470	10 884	51
5 — 10 ha	1 421	11 728	3 183	16 332	8 130	50
10 — 20 ha	547	7 648	1 540	9 735	7 130	73
20 ha u. darüber	1 011	7 225	933	9 169	21 197	231
<b>Zusammen</b>	<b>26 712</b>	<b>50 094</b>	<b>11 958</b>	<b>88 764</b>	<b>58 016</b>	<b>65</b>

Quelle: Statistisches Bundesamt.



### 232. Anbau, Ertrag und Ernte von Freilandgemüse im Feldgemüse- und Erwerbsgartenbau für den Verkauf 1938, 1950/54 und 1955

Gemüsearten	Anbauflächen			Erträge			Erntemengen		
	1938	Ø 1950/54	1955	1938	Ø 1950/54	1955	1938	Ø 1950/54	1955
	I 000 ha			dz/ha			I 000 t		
Weißkohl .....	19,1	8,3	8,3	380,0	393,1	417,4	726,1	327,3	345,2
Rotkohl .....	5,8	3,6	3,5	273,3	285,5	306,3	158,3	102,7	107,9
Wirsingkohl..... darunter Advents- <sup>2)</sup>	6,2	3,7 <sup>1)</sup>	3,6	242,9	235,8 <sup>1)</sup>	233,6	151,0	87,8 <sup>1)</sup>	83,9
Kopfkohl zus. ....	31,1	15,6	15,4	332,8	330,9	349,0	1035,4	517,8	537,0
Grünkohl .....	3,0	1,3	1,2	138,2	143,2	149,8	41,7	18,7	17,7
Rosenkohl .....	3,4	2,7	2,2	70,2	78,2	88,8	23,8	20,9	19,1
Blumenkohl .....	3,6	3,5	3,8	175,7	167,6	180,8	63,9	58,6	68,5
darunter Früh- blumenkohl .....	.	1,4	1,2	.	166,2	174,3	.	23,4	20,8
Kohlrabi.....	2,1	1,0	1,2	181,9	172,6	172,5	38,1	17,9	20,2
Kopfsalat .....	.	3,1	2,9	.	135,6	143,5	.	41,7	42,2
darunter Frühjahrs- Feldsalat .....	3,7	1,4	1,3	116,1	146,2	159,5	43,1	20,5	21,0
Winterendivien .....	.	0,7	0,5	.	63,1	61,0	.	4,3	3,1
Spinat .....	.	0,7	0,6	.	145,7	160,8	.	9,6	10,0
Möhren .....	.	4,3	4,8	.	105,7	106,6	.	45,5	51,0
Sellerie .....	4,2	3,3	3,4	294,7	256,0	260,7	123,0	84,2	88,4
Porree (Lauch) .....	1,5	1,3	1,4	198,2	190,8	191,5	29,4	25,6	26,7
Zwiebeln .....	.	1,3	1,2	.	174,0	171,9	.	23,0	20,9
Spargel, ertragfähig .	2,3	2,2	1,8	182,8	174,7	173,7	42,0	39,0	32,0
Grüne Pflückerbsen .	8,1	2,3	3,4	24,2	28,4	23,8	19,7	6,5	8,0
Grüne Pflückerbohnen .	6,0	4,8	7,3	73,4	88,2	81,9	44,1	41,9	67,2
dar. Stangenbohnen	7,3	4,9	6,1	82,1	91,7	100,9	59,9	44,6	62,0
Dicke Bohnen .....	2,9	0,9	0,9	99,6	113,2	128,1	28,7	10,6	11,9
Gurken .....	.	1,2	1,5	.	111,6	117,5	.	13,7	18,0
dar. Einlegegurken	4,3	3,4	3,5	136,6	142,9	142,9	58,1	48,5	49,4
Tomaten .....	.	2,9	3,0	.	136,3	141,3	.	39,1	42,7
Sonst. Gemüsearten <sup>3)</sup>	1,6	1,4	1,2	238,7	227,2	215,9	37,7	30,7	26,1
Spargel (nicht ertragfähig).	10,0	2,7	2,3	.	202,8	185,8 <sup>4)</sup>	.	54,6	43,0 <sup>4)</sup>
<b>Freilandgemüse insgesamt .....</b>	<b>93,0</b>	<b>62,7</b>	<b>66,6</b>	<b>.</b>	<b>186,1</b>	<b>184,2<sup>4)</sup></b>	<b>.</b>	<b>1147,3</b>	<b>1210,5<sup>4)</sup></b>

<sup>1)</sup> Einschl. Adwentswirsingkohl. — <sup>2)</sup> Anbau in Nordrhein-Westfalen und Rheinland-Pfalz. — <sup>3)</sup> Einschl. Rettich, Meerrettich, Schwarzwurzeln, Rote Rüben, Rhabarber. — <sup>4)</sup> Vorläufig.

Quelle: Statistisches Bundesamt.

### 233. Anbau und Ernte von Gemüsesaatgut 1951 bis 1954

	Einheit	1951	1952	1953	1954
<b>Elite-Saatgut</b>					
Anbaufläche .....	ha	671	744	1 052	1 153
Ernte .....	dz	6 259	6 299	12 604	10 291
<b>Verkaufs-Saatgut</b>					
Anbaufläche					
Hochzuchtsaatgut .....	ha	339	435	669	780
Stammsaatgut .....	ha	791	542	722	829
Zusammen .....	ha	1 130	977	1 387	1 609
Ernte .....	dz	10 542	8 265	16 726	15 055

Tabellenauszug: Statistisches Handbuch über Landwirtschaft und Ernährung der Bundesrepublik Deutschland 1956.

Herausgeber: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten. - Verlag: Paul Parey - Hamburg und Berlin.

## 234. Anbau, Ertrag und Ernte von Gemüse in Unterglasanlagen

1953 bis 1955

	Jahre	Winter- und Frühjahrs- kopfsalat	Früh- kohlrabi	Früh- blumen- kohl	Schäl- gurken	Tomaten	Zusammen
<b>Anbauflächen in ha</b>							
Unterglasanlagen	1953	254	41	60	228	181	764
	1954	250	46	55	209	171	731
	1955	295	52	57	225	180	809
dagegen Freiland	1955	1 542	752	1 196	439	1 210	5 139
<b>Erträge in kg/qm</b>							
Unterglasanlagen	1953	3,5	3,4	3,8	8,9	6,8	5,9
	1954	3,5	3,4	3,9	9,0	6,8	5,8
	1955 <sup>1)</sup>	3,5	3,4	3,9	9,0	6,8	5,8
dagegen Freiland	1955	1,5	1,6	1,7	1,5	2,2	1,8
<b>Erntemengen in 1000 t</b>							
Unterglasanlagen	1953	8,8	1,4	2,3	20,3	12,4	45,2
	1954	8,7	1,6	2,1	18,7	11,6	42,7
	1955	10,3	1,8	2,2	20,3	12,2	46,8
dagegen Freiland	1955	23,7	11,7	20,8	6,7	26,1	89,0

<sup>1)</sup> Für 1955 wurden die gleichen Flächenenerträge wie für 1954 eingesetzt.

Quelle: Statistisches Bundesamt.

## 235. Anerkannte Anbauflächen von Gemüsesaatgut nach wichtigen Gemüsegruppen und Gemüsearten in ha

1951 bis 1954

Gemüsegruppen bzw. -arten	Elite-Saatgut				Verkaufssaatgut			
	1951	1952	1953	1954	1951	1952	1953	1954
<b>Wurzelgemüse</b> ...	37,9	68,9	44,7	35,7	206,1	237,6	180,3	124,1
darunter								
Speisemöhren	7,1	9,2	5,5	9,4	27,5	9,1	10,1	9,4
Mai- und Herbstrüben	14,6	37,4	6,5	4,0	138,4	180,9	114,0	29,5
Radies	8,8	10,0	19,6	11,4	11,4	22,7	29,4	37,1
Retlich	2,7	6,5	5,9	5,5	13,2	16,5	21,8	31,9
Rote Rüben	2,0	2,5	3,4	3,1	2,8	5,2	3,5	13,5
<b>Fruchtgemüse</b> ...	548,2	588,6	901,2	1025,1	763,7	598,1	996,6	1311,2
darunter								
Buschbohnen	230,9	216,5	271,1	397,1	413,8	297,4	304,4	437,7
Stangenbohnen	36,2	18,0	26,6	34,6	47,2	42,1	40,7	61,4
Markerbsen		175,2	317,7	349,1		151,8	415,3	541,4
Palerbsen		150,3	231,4	194,1		81,2	196,8	223,6
Gurken	18,1	11,9	22,8	29,7	14,4	15,1	22,6	33,8
Tomaten	1,6	2,3	2,0	2,5	3,9	3,0	3,0	2,7
<b>Zwiebelgemüse</b> ..	15,6	14,1	10,2	17,9	30,2	14,6	15,3	18,9
darunter								
Zwiebeln	14,0	12,3	8,8	16,5	28,6	13,4	15,0	18,9
<b>Blatt- u. Stiel- gemüse</b> .....	52,5	59,0	81,0	59,4	106,8	103,9	157,4	117,2
darunter								
Kopfsalat	8,0	8,7	7,8	9,5	10,1	6,3	5,7	8,8
Feldsalat	14,1	4,6	11,7	2,2	23,6	7,5	20,2	5,8
Kresse	—	1,6	2,0	—	1,5	2,3	3,6	8,2
Spinat	27,0	35,7	50,6	45,0	62,1	84,4	122,2	93,1
<b>Kohlgemüse</b> .....	16,8	13,4	14,8	14,7	22,7	23,3	37,0	37,1
darunter								
Weißkohl	5,6	0,9	4,1	2,5	3,7	6,2	11,1	11,5
Wirsingkohl	3,2	1,7	3,0	3,8	4,9	2,3	4,4	5,1
Rotkohl	3,3	0,9	2,0	1,6	6,1	6,3	7,9	8,5
<b>Zusammen</b> .....	671	744	1052	1153	1130	977	1387	1609

Tabellenauszug: Statistisches Handbuch über Landwirtschaft und Ernährung der Bundesrepublik Deutschland 1956.

Herausgeber: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten. - Verlag: Paul Parey - Hamburg und Berlin.