

4. Anbau und Ernte von landwirtschaftlichen Zwischenfrüchten

Jahr Land	Zwischenfrüchte zur Futtergewinnung						Sommer- zwischen- früchte zum Unterpfü- gen (Grün- düngung)	Insgesamt	
	Sommerzwischenfrüchte als Untersaat im Getreide oder als Stoppelsaat nach Aberntung des Getreides oder einer anderen Hauptfrucht								
	zu- sammen	darunter				Winter- zwischen- früchte (Herbst- aussaat)			zu- sammen
		Stoppelklee ¹⁾ und Serradella		Stoppel- und Steckrüben ²⁾					
Fläche		Ertrag ³⁾		Fläche		Fläche			
ha		t		ha		t			
Bundesgebiet ohne Berlin									
1935/38 D bzw. JD..	814 300	401 900 ⁴⁾	.	245 800	.	62 700	877 000	157 700	1 034 700
1954/59 ⁵⁾ D bzw. JD..	495 503	265 207	2 793 678	146 986	2 709 231	37 206	532 709	153 226	685 935
1958.....	541 149	313 873	4 083 121	150 318	3 624 971	31 257	572 406	168 479	740 885
1959.....	523 155	238 143	1 154 173	154 283	1 493 897	52 297	575 452	157 172	732 624
1960.....	560 149	304 446	3 694 056	155 089	3 499 167	35 742	595 891	185 922	781 813
davon (1960):									
Schleswig-Holstein ..	36 116	31 275	285 187	1 349	33 720	2 019	38 135	14 747	52 882
Hamburg	522	360	5 011	91	1 987	32	554	159	713
Niedersachsen	118 596	51 387	750 250	47 922	1 163 067	5 607	124 203	103 960	228 163
Bremen	135	41	637	53	731	9	144	46	190
Nordrhein-Westfalen ..	112 578	34 689	647 219	64 761	1 690 424	8 227	120 805	34 582	155 387
Hessen	28 023	19 341	259 416	909	17 640	3 690	31 713	5 812	37 525
Rheinland-Pfalz	11 866	6 882	87 813	2 301	38 675	2 029	13 895	1 899	15 794
Baden-Württemberg ..	55 987	31 353	345 440	13 961	244 320	3 281	59 268	5 198	64 466
Bayern	194 510	127 812	1 290 215	23 584	305 397	10 714	205 224	19 326	224 550
Saarland.....	1 816	1 306	22 868	158	3 206	134	1 950	193	2 143

Berlin (West)

1960	83	13	303	3	.	35	118	262	380
------------	----	----	-----	---	---	----	-----	-----	-----

¹⁾ Rotklee, Weißklee, Inkarnatklee und gemischter Anbau von Klee; Aussaat im Berichtsjahr. — ²⁾ Weiße Rüben, Wasserrüben, Kohlrüben. — ³⁾ Ernteertrag in Grünmasse. — ⁴⁾ Stoppelklee nur 1938. — ⁵⁾ Ohne Saarland.

5. Ertragsfähige Obstbäume

1 000

Jahr Land	Obstbäume								Beerenobst- sträucher (Johannis- u. Stachel- beeren)
	insgesamt ¹⁾	Äpfel	Birnen	Kirschen	Pflaumen und Zwetschen	Mirabellen und Rene- kloden	Aprikosen	Pfirsiche	
Bundesgebiet ohne Berlin									
1938 ²⁾	89 427	40 408	15 546	7 425	20 447	1 175	202	2 901	64 585
1951 ³⁾	91 455	44 734	14 343	7 990	18 148	1 627	185	3 171	56 953
1956 ⁴⁾	98 545	48 227	14 795	9 968	19 674	2 098	237	2 493	56 591 ⁵⁾
davon (1958):									
Schleswig-Holstein...	3 570	1 897	467	520	546	61	1	13	4 606
Hamburg	1 945	940	347	293	305	13	2	26	2 266
Niedersachsen	13 165	7 309	1 559	1 679	2 399	87	6	58	7 439
Bremen	524	227	128	62	85	10	1	8	568
Nordrhein-Westfalen ..	19 637	9 772	3 345	2 181	3 104	331	32	755	13 755
Hessen	9 580	4 534	1 046	893	2 246	426	49	308	4 810
Rheinland-Pfalz	9 758	4 048	1 211	1 262	2 135	390	89	492	5 253
Baden-Württemberg ..	21 284	10 907	4 079	1 284	3 610	376	31	634	9 247
Bayern	16 688	7 670	2 228	1 537	4 652	271	22	127	7 634
Saarland.....	2 395	924	387	257	592	132	5	73	1 013
Berlin (West)									
Berlin (West).....	1 928	846	326	328	332	27	3	43	1 954

¹⁾ Einschl. Quitten und Walnüsse. — ²⁾ Ohne Saarland. — ³⁾ Einschl. Saarland 1950. — ⁴⁾ Ergebnis der Obstbaumzählung; bei Beerenobststräuchern 1950.

6. Pflanzenbestände in Baumschulen 1960*)

1 000

Äpfel	3 656	Johannisbeeren		Laubbäume ¹⁾	4 010
Birnen u. Quitten	1 664	einjährige Pflanzen.....	3 365	Ziersträucher (laubabwerfend) ²⁾	12 033
Kirschen	1 235	zweijährige Sträucher	3 428	Nadelgehölze	10 052
Aprikosen u. Pfirsiche	474	Stämme	453	Heckenpflanzen ³⁾	18 509
Pflaumen u. Zwetschen	666	Stachelbeeren		Rosen	24 090
Mirabellen u. Renekloden	198	einjährige Pflanzen.....	679	Rhododendron	2 368
Walnüsse	91	zweijährige Sträucher	605	Freilandazaleen	1 123
Haselnüsse.....	125	Stämme	1 211	Schling- u. Kletterpflanzen ...	520
		Obstgehölze zusammen	17 850	Sonstige immergrüne Zier- gehölze ⁴⁾	3 587
				Ziergehölze zusammen	76 292

*) Bundesgebiet ohne Berlin; Einschl. Berechnungen des Stat. Bundesamtes für Hamburg und Bremen.

¹⁾ Heister und Laubbäume mit Krone. — ²⁾ Hochwachsend und niedrigbleibend zusammen. — ³⁾ Laub- und Nadelgehölze zusammen. — ⁴⁾ Sonstige immergrüne Ziergehölze und Moorbetpflanzen.