

WIRTSCHAFT UND STATISTIK

HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN REICHSAMT, BERLIN W10, LÜTZOW-UFER 6/8

1927 1. August-Heft

Redaktionsschluß: 18. August 1927
Ausgabetag: 22. August 1927

7. Jahrgang Nr. 15

Deutsche Wirtschaftszahlen.

Vorgänge	Angaben für	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	
		1926				1927				
Gütererzeugung										
Steinkohlenförderung (ohne Saargebiet) ...	1000 t	13 783	13 356	12 743	14 046	11 794	12 297	11 820	.	
Braunkohlenförderung	»	13 197	12 465	12 036	12 976	11 386	12 011	11 780	.	
Koksproduktion (ohne Saargebiet)	»	2 813	2 675	2 530	2 695	2 481	2 635	2 530	.	
Haldenbestände Ruhrgebiet*) †)	»	1 636	1 447	1 361	1 700	1 863	1 760	1 720	.	
Kaliproduktion (Reinkali)	»	90,6	122,1	131,6	139,9	92,2	92,6	94,0	.	
Bautätigkeit (Bauvollendungen)										
Gebäude insgesamt	} 92 Groß- u. Mittelstädte über 50 000 Einwohner	3 291	2 353	1 880	2 587	2 022	2 177	2 302	.	
Wohngebäude		2 829	1 886	1 483	2 094	1 658	1 811	1 885	.	
Wohnungen		9 833	6 925	5 985	7 672	7 341	6 405	7 528	.	
Beschäftigungsgrad										
Andrang bei den } männlich	} Gesuche auf je 100 off. Stellen auf 100 Gewerkschaftsmitglied.*)	821	814	729	495	459	372	329	.	
Arbeitsnachweisen } weiblich		454	357	323	268	262	237	223	.	
Vollarbeitslose		16,7	16,5	15,5	11,5	8,9	7,0	6,3	.	
Kurzarbeiter		7,3	6,6	5,8	4,4	3,7	2,9	2,7	.	
Hauptunterstützungsempfänger*)	in 1000	1 748,6	1 827,2	1 695,5	1 121,2	870,4	648,6	540,7	452,8	
Auswärtiger Handel										
Einfuhrwert (Spezialhandel)	Mill. <i>R.M.</i>	1 150,6	1 153,2	1 122,6	1 119,8	1 103,7	1 178,7	1 201,7	.	
Ausfuhrwert (Spezialhandel)	»	819,6	800,0	757,3	843,0	798,4	835,2	749,6	.	
Verkehr										
Einnahmen der Reichsbahn	Mill. <i>R.M.</i>	414,2	344,9	342,1	395,6	403,2	412,1	450,7	.	
Davon Personen- und Gepäckverkehr ..	»	101,8	91,4	81,3	96,6	112,5	111,2	139,8	.	
» Güterverkehr	»	266,7	232,2	235,7	269,7	257,6	270,8	271,7	.	
Wagengestellung der Reichsbahn	1000 Wagen	3 623	3 216	3 245	3 888	3 489	3 790	3 709	3 905	
Schiffsverkehr in Hamburg	1000 N.-R.-T. (Mittel von Ankunft u. Abfahrt)	1 473	1 489	1 374	1 615	1 606	1 701	1 680	.	
Preise										
Großhandelsindexziffer	} 1913 = 100 (Neue Berechnung)	137,1	135,9	135,6	135,0	134,8	137,1	137,9	137,6	
Agrarstoffe		143,7	140,3	139,1	136,0	135,2	139,3	139,9	137,5	
Industrielle Rohstoffe und Halbwaren ..		128,4	128,8	129,3	130,3	129,9	131,2	131,6	132,2	
Industrielle Fertigwaren	142,3	141,6	141,6	142,0	143,0	144,3	146,0	147,1		
Indexziffer der Lebenshaltungskosten ..	} 1913/14 = 100	144,3	144,6	145,4	144,9	146,4	146,5	147,7	150,0	
Lebenshaltungskosten ohne Wohnung ..		154,3	154,7	155,7	155,0	154,3	154,5	156,0	158,8	
Steinkohlen (Fett-Förderk., Rhein.-Westf.) ..		14,87	14,87	14,87	14,87	14,87	14,87	14,87	14,87	
Stahl- und Kernschrott (Eisen)	} Preise in <i>R.M.</i> für 1 t	65,33	62,47	59,75	60,40	64,69	65,06	65,30	65,50	
Roggen (Berlin, ab märk. Station)		234,14	245,2	248,8	248,2	256,2	273,6	277,0	253,3	
Baumwolle, amer. univ. (Bremen)		für 1 kg	1,26	1,34	1,42	1,45	1,50	1,61	1,69	
Geld- und Finanzwesen										
Geldumlauf*)	Mill. <i>R.M.</i>	5 799,8	5 390,0	5 458,1	5 573,3	5 657,2	5 679,1	5 764,7	5 871,3	
Gold und Deckungsdevisen*)	»	2 437,6	2 342,7	2 124,7	2 143,0	2 108,3	1 983,6	1 960,3	2 069,4	
Abrechnungsverkehr (Reichsbank)	»	5 853,2	5 837,5	5 742,7	7 170,0	8 050,2	8 367,8	8 438,4	8 753,4	
Postscheckverkehr (insgesamt)	»	11 476,0	10 647,2	9 625,9	10 697,9	10 991,8	10 999,7	10 991,8	.	
Wirtschaftskredite*)	»	2 374,0	1 968,6	2 272,5	2 514,8	2 592,7	2 957,8	3 071,8	3 005,1	
Sparkasseneinlagen*)	»	3 090,5	3 381,1	3 572,8	3 718,8	3 854,0	3 965,6	4 022,7	.	
Privatdiskont	vH	4,73	4,20	4,23	4,59	4,62	4,90	5,39	5,90	
Einnahmen d. Reichs aus Steuern usw. Gesamte Reichsschuld*) □)	Mill. <i>R.M.</i>	567,3	763,5	575,1	541,9	749,1	622,8	553,9	.	
Reiner Kapitalbedarf der A.-G.	»	4 006,7	3 979,7	4 318,8	4 351,2	4 412,8	4 398,1	4 388,8	.	
Konkurse	Zahl	435	493	473	557	421	464	427	428	
Geschäftsaufsichten	»	120	93	132	132	123	129	96	139	
Aktienindex	1913 = 100	44,9	52,0	56,0	54,5	57,7	55,4	50,4	52,0	
Umsätze der Konsumvereine ×)	<i>R.M.</i> je Kopf	6,87	5,88	6,14	6,23	6,54	6,75	.	.	
Bevölkerungsbewegung										
Eheschließungshäufigkeit	} 46 Großstädte auf 1000 Einw. und 1 Jahr ohne Ortstfremde	10,0	5,6	7,8	7,8	¹⁾ 9,9	¹⁾ 10,3	¹⁾ 10,1	.	
Geburtenhäufigkeit (Lebendgeburten)		13,1	14,2	14,3	14,0	¹⁾ 14,0	¹⁾ 14,0	¹⁾ 14,0	.	
Sterblichkeit (Sterbefälle ohne Totgeburten) ..		10,5	13,7	14,2	11,6	¹⁾ 10,6	¹⁾ 10,1	¹⁾ 9,7	.	
Überseeische Auswanderung		Zahl	4 773	²⁾ 5 041	²⁾ 5 164	²⁾ 6 685	²⁾ 6 072	²⁾ 6 018	2 868	.

*) Stand am Monatsende. — †) Steinkohle, Koks und Briketts (auf Steinkohle umgerechnet). — □) Einschl. Anleiheablosungsschuld und Reichsanleihe 1927. Vgl. a. Heft 9, S. 438. — Die Reichsschuld am 31. März 1927. — ×) Durchschnittlicher Wochenumsatz im Monat je Kopf; nach Angaben des Zentralverbandes deutscher Konsumvereine. — ¹⁾ 48 Großstädte. — ²⁾ Außerdem im 1. Vierteljahr 1927: 565 Auswanderer über Antwerpen. — ³⁾ Ohne Antwerpen.

Weitere Ergebnisse der Volks-, Berufs- und Betriebszählung vom 16. Juni 1925.

Das landwirtschaftliche Personal nach der landwirtschaftlichen Betriebszählung 1925.

Berichtsgebiet: Die Länder des Reichs¹⁾ ohne Preußen und Waldeck.

Bei der ersten Veröffentlichung über das landwirtschaftliche Personal nach der landwirtschaftlichen Betriebszählung vom 16. Juni 1925¹⁾ war bereits in einer allgemeinen Vorbemerkung wie auch in den einzelnen Abschnitten auf Besonderheiten hinsichtlich der landwirtschaftlichen Personalstatistik hingewiesen. Es wurde insbesondere auf die beschränkte Vergleichbarkeit zwischen den Ergebnissen der landwirtschaftlichen Betriebszählung und jenen der Berufszählung aufmerksam gemacht, ferner der Vergleich mit 1907 näher erläutert.

In den neu hinzugekommenen Berichtsländern, unter denen vor allem Bayern, ferner Baden (Nachtrag), Thüringen und Braunschweig hervortreten, sind ähnliche Verhältnisse anzutreffen wie in den Ländern, über die bereits berichtet wurde.

I.

Die Gesamtzahl des landwirtschaftlichen Personals, die in starkem Umfange von den nur teilweise und vorübergehend beschäftigten Personen in den kleinen und kleinsten Betrieben erheblich beeinflusst wird, verteilt sich auch im neuen Berichtsgebiet fast gleichmäßig auf Männer und Frauen. Wenn in der Gesamtheit die Zahl der Frauen in der Landwirtschaft etwas stärker hervortritt als die der Männer, so beschränkt sich diese Erscheinung im wesentlichen auf die kleineren und mittleren Betriebe »unter 20 ha«. Schon in den Betrieben »über 20 ha«, die, wie bereits früher festgestellt wurde, in stärkerem Ausmaß fremde Arbeitskräfte verwenden, tritt die männliche Arbeitskraft stärker hervor.

¹⁾ In »W. u. St.« 1927, Nr. 2 wurde bereits über die Länder: Sachsen, Württemberg, Baden, Hessen, Hamburg, Mecklenburg-Schwerin, Oldenburg, Braunschweig, Mecklenburg-Strelitz, Schaumburg-Lippe berichtet.

Von je 100 Personen, die Mitte Juni in landwirtschaftlichen Betrieben beschäftigt waren, sind in:

Größenklasse	Bayern				Thüringen	
	1925		1907		1925	
	männl.	weibl.	männl.	weibl.	männl.	weibl.
unter 0,5 ha ¹⁾	48,9	51,1	33,9	66,1	45,5	54,5
0,5 bis 2 »	43,5	56,5	37,2	62,8	42,5	57,5
2 » 5 »	46,8	53,2	45,4	54,6	44,5	55,5
5 » 20 »	49,9	50,1	49,8	50,2	47,7	52,3
20 » 50 »	55,1	44,9	55,0	45,0	49,6	50,4
50 » 100 »	64,0	36,0	62,6	37,4	51,2	48,8
100 ha und darüber	64,3	35,7	62,4	37,6	57,2	42,8
Zusammen	49,2	50,8	47,3	52,7	46,0	54,0

¹⁾ In den Angaben für 1925 sind die Kleingärten unter 5 Ar nicht berücksichtigt.

Die Beziehung des Personalbestandes zur Größe der landwirtschaftlich benutzten Fläche führt, wie die Übersicht zeigt, auch im neuen Berichtsgebiet in den untersten Größenklassen zu unverhältnismäßig großen Zahlen:

Die Personalstärke je 100 ha landwirtschaftlich benutzter Fläche 1907 und 1925.

Größenklassen nach der landwirtschaftlich benutzten Fläche in ha	Mitte Juni kamen auf je 100 ha der landwirtschaftlich benutzten Fläche beschäftigte Personen in				
	Bayern		Thüringen	Braunschweig	
	1925	1907	1925	1925	1907
unter 0,5	572	629	804	728	488
0,5—2	184	169	235	237	172
2—5	88	84	96	85	85
5—20	44	42	47	46	49
20—50	26	25	30	33	35
50—100	25	21	28	31	31
100—200	26	23	26	32	33
200 u. mehr	22	24	27	29	30
Zusammen	54	50	79	84	64

Das Personal der landwirtschaftlichen^{*)}

Größenklassen nach der landwirtschaftl. ben. Fläche	Gesamtzahl der landwirtschaftlichen Betriebe ^{*)}	Zahl der Mitte Juni 1925 beschäftigten Personen einschl. der Betriebsleiter				Von den in Spalte 1 aufgeführten landwirtschaftlichen Betrieben											
		überhaupt			Be-triebe	1		2		3		4—5					
		männlich	weiblich	zusammen		Be-triebe	Personen	Be-triebe	Personen	Be-triebe	Personen	Be-triebe	Personen				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Bayern.																	
unter 0,5 ha	106 049	68 603	71 622	140 225	17 956	45 587	25 126	20 461	35 068	32 809	37 327	5 891	7 536	10 137	1 423	2 748	3 259
0,5 » 2 »	132 074	118 473	154 121	272 594	5 674	31 078	11 365	19 713	59 565	52 820	66 310	25 526	32 866	43 712	9 292	18 064	21 119
2 » 5 »	172 081	236 346	269 082	505 428	1 072	8 424	3 922	4 502	55 580	52 483	58 677	62 531	85 397	102 196	40 932	82 387	91 501
5 » 10 »	136 464	252 019	262 891	514 910	224	1 060	741	319	15 107	15 623	14 591	43 919	63 119	68 638	66 745	140 292	147 508
10 » 20 »	84 385	216 083	207 137	423 220	110	118	89	29	1 373	1 547	1 199	8 524	13 178	12 394	48 862	112 302	108 902
20 » 50 »	30 671	122 386	99 661	222 047	79	19	17	2	61	73	49	367	645	456	6 007	15 539	12 936
50 » 100 »	1 999	20 120	11 315	31 435	16	5	4	1	3	4	2	7	14	7	41	122	70
100 » 200 »	415	9 383	5 136	14 569	11	4	4	—	—	—	—	—	—	—	6	20	8
200 und mehr »	135	6 320	3 518	9 838	7	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zusammen	664 273	1 049 733	1 084 533	2 134 266	25 149	86 297	41 269	45 028	166 757	155 359	178 155	146 766	202 757	237 541	173 308	371 474	385 303
Thüringen.																	
unter 0,5 ha	60 727	49 908	59 834	109 742	1 358	18 279	7 396	10 883	34 247	32 267	36 227	5 120	6 516	8 844	1 601	3 252	3 493
0,5 » 2 »	46 578	46 037	62 400	108 437	239	7 719	1 638	6 081	23 289	20 540	26 038	9 916	12 316	17 432	4 870	9 534	11 071
2 » 5 »	26 600	36 776	45 810	82 586	46	975	244	731	7 868	7 027	8 709	9 371	12 023	16 090	7 452	14 510	17 122
5 » 10 »	18 155	34 112	37 852	71 964	13	77	36	41	1 609	1 608	1 610	5 062	7 191	7 995	9 707	19 803	22 187
10 » 20 »	11 219	28 199	30 380	58 579	3	14	12	2	139	154	124	874	1 339	1 283	6 179	13 814	14 298
20 » 50 »	3 543	14 579	14 807	29 386	2	10	9	1	8	11	5	19	30	27	444	1 123	980
50 » 100 »	452	4 276	4 078	8 354	—	2	2	—	3	5	1	—	—	—	—	—	—
100 » 200 »	248	4 731	4 147	8 878	—	1	1	—	1	2	—	—	—	—	1	4	—
200 und mehr »	89	4 426	2 699	7 125	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zusammen	167 611	223 044	262 007	485 051	1 661	27 078	9 339	17 739	67 164	61 614	72 714	30 362	39 415	51 671	30 254	62 040	69 151
Übrige Länder — Gesamtzahlen der Betriebe bzw. der beschäftigten Personen.																	
Hamburg	19 062	9 630	8 719	18 349	11 434	3 388	1 388	2 000	1 900	1 756	2 044	889	1 303	1 364	1 073	2 508	2 209
Braunschweig	70 302	82 265	91 864	174 129	1 030	19 619	10 114	9 505	34 214	32 564	35 864	7 149	9 649	11 798	4 818	9 876	11 036
Bremen	9 905	5 522	5 881	11 403	5 007	1 547	639	908	2 057	1 721	2 393	596	1 045	743	438	1 043	914
Lippe	27 995	28 770	40 904	69 674	430	7 032	963	6 069	12 556	10 613	14 499	4 051	4 989	7 164	2 478	5 035	5 644
Lübeck	7 258	3 370	2 705	6 075	5 643	219	144	75	630	658	602	266	404	394	218	521	429
Schaumb.-Lippe	9 586	10 296	13 948	24 244	760	1 953	251	1 702	3 879	3 509	4 249	1 404	1 797	2 415	1 016	1 990	2 394

^{*)} Einschließlich des im Wein- und Gartenbau beschäftigten Personals sowie des Personals der Fischereibetriebe mit landwirtschaftlich benutzter Fläche landwirtschaftlich benutzte Fläche mehr als ein Zehntel der Gesamtfläche ausmacht.

Die kombinierte Größengliederung der einzelnen Betriebe nach der landwirtschaftlich benutzten Fläche einerseits und nach der Personalstärke andererseits läßt erkennen, mit wieviel Personen durchschnittlich in den einzelnen Betriebsgrößen gearbeitet wird. Die Streuung der Betriebe mit gleichem Flächenumfang je nach ihrer Personalstärke ergibt insbesondere für Bayern ziemlich dasselbe Bild, wie es für Württemberg bereits gezeigt wurde*). Die Prozentzahlen sind für Bayern folgende:

Die landwirtschaftlichen Betriebe in Bayern nach ihrer Personalstärke 1907 und 1925.

Größenklassen nach der landw. ben. Fläche in ha	Von 100 jeder Größenklasse entfallen auf Betriebe mit ... Personen									
	0	1	2	3	4 bis 5	6 bis 10	11 bis 20	21 bis 50	51 bis 100	100 u. mehr
1925										
unter 0,5 ¹⁾ ...	16,9	43,0	33,1	5,6	1,3	0,1	—	—	—	—
0,5—2	4,3	23,5	45,1	19,3	7,1	0,7	0,0	0,0	—	—
2—5	0,6	4,9	32,3	36,3	23,8	2,0	0,1	0,0	0,0	—
5—20	0,2	0,5	7,5	23,7	52,3	15,3	0,4	0,1	0,0	0,0
20—50	0,3	0,1	0,2	1,2	19,6	71,4	6,7	0,4	0,1	0,0
50—100	0,8	0,2	0,2	0,4	2,1	28,6	52,2	13,7	1,2	0,6
100—200	2,7	1,0	—	—	1,4	1,7	13,0	66,0	11,8	2,2
200 u. mehr	5,2	1,5	—	—	—	2,2	3,7	17,0	52,6	17,8
Zusammen ¹⁾	3,8	13,0	25,1	27,1	26,1	9,2	0,6	0,1	0,0	0,0
1907										
unter 0,5 ¹⁾ ...	18,6	51,8	24,1	4,3	1,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
0,5—2	4,1	32,9	40,0	16,3	5,9	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0
2—5	0,8	6,9	35,5	33,7	20,9	2,1	0,1	0,0	0,0	0,0
5—20	0,2	0,7	10,0	25,2	48,4	14,9	0,5	0,1	0,0	0,0
20—50	0,3	0,3	0,5	1,9	21,7	69,1	5,9	0,3	0,0	0,0
50—100	0,5	0,4	0,1	0,3	2,3	38,5	48,2	8,8	0,7	0,2
100—200	0,7	1,6	0,7	0,7	1,4	5,6	20,7	56,7	10,5	1,4
200 u. mehr	—	—	0,9	—	0,9	0,9	3,8	25,5	40,6	27,4
Zusammen ¹⁾	4,2	17,0	23,7	20,6	23,9	9,8	0,7	0,1	0,0	0,0

¹⁾ Ohne Kleingärten unter 5 Ar.

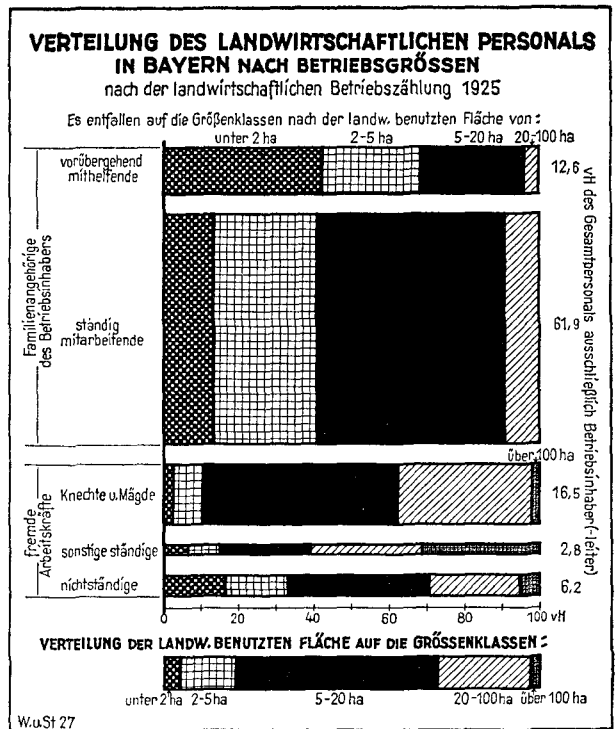
Gegenüber 1907 haben sich die jeweils höchsten Prozentzahlen noch etwas vergrößert. So hatten 1907 48,4 vH der

*) Vgl. »W. u. St.« 1927, Nr. 2, S. 53.

Betriebe nach Zahl und Geschlecht 1925.

beschäftigten Mitte Juni 1925 ... Personen (einschließl. Betriebsleiter)															Größenklassen nach der landwirtschaftl. ben. Fläche
6—10			11—20			21—50			51—100			mehr als 100 Personen			
Be-triebe	Personen		Be-triebe	Personen		Be-triebe	Personen		Be-triebe	Personen		Be-triebe	Personen		
	männl.	weibl.		männl.	weibl.		männl.	weibl.		männl.	weibl.		männl.	weibl.	
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
Bayern.															
124	384	438	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	unter 0,5 ha
909	3 082	3 095	29	256	166	1	20	6	—	—	—	—	—	—	0,5 » 2 »
3 455	11 235	11 622	73	490	476	12	274	105	2	158	3	—	—	—	2 » 5 »
9 144	29 441	29 675	214	1 480	1 313	43	669	592	3	172	25	5	482	230	5 » 10 »
24 736	82 945	79 630	580	3 921	3 588	70	1 017	1 017	8	417	120	4	667	258	10 » 20 »
21 906	87 254	72 548	2 057	15 019	11 106	150	2 344	1 831	17	728	401	8	767	332	20 » 50 »
572	3 116	1 911	1 044	9 323	5 445	273	4 441	3 052	25	1 196	398	13	1 900	429	50 » 100 »
7	46	10	54	649	248	274	5 675	3 429	49	2 123	1 104	9	864	386	100 » 200 »
3	18	8	5	63	10	23	584	347	71	3 089	1 856	24	2 565	1 296	200 und mehr »
60 856	217 521	198 937	4 056	31 201	22 352	846	15 024	10 379	175	7 883	3 907	63	7 245	2 931	Zusammen
Thüringen.															
118	374	376	2	26	3	1	16	8	1	61	—	—	—	—	unter 0,5 ha
520	1 739	1 665	22	138	112	2	65	1	1	67	—	—	—	—	0,5 » 2 »
852	2 687	2 918	30	204	166	6	81	74	—	—	—	—	—	—	2 » 5 »
1 635	4 912	5 662	41	261	268	10	235	89	1	66	—	—	—	—	5 » 10 »
3 909	12 101	13 911	92	527	633	6	132	52	3	120	77	—	—	—	10 » 20 »
2 464	9 316	9 466	569	3 433	3 970	21	320	253	5	245	91	1	92	14	20 » 50 »
48	260	177	262	2 124	1 973	134	1 771	1 826	3	114	101	—	—	—	50 » 100 »
2	16	2	13	121	98	195	3 513	3 055	35	1 074	992	—	—	—	100 » 200 »
—	—	—	1	16	—	13	373	197	54	2 429	1 575	20	1 607	927	200 und mehr »
9 548	31 405	34 177	1 032	6 850	7 223	388	6 506	5 555	103	4 176	2 836	21	1 699	941	Zusammen
Übrige Länder — Gesamtzahlen der Betriebe bzw. der beschäftigten Personen.															
340	1 382	956	25	270	70	10	232	72	1	55	4	2	736	—	Hamburg
2 395	7 539	9 918	720	4 322	5 753	256	3 555	4 275	81	3 205	2 592	20	1 441	1 123	Braunschweig
242	901	775	14	77	110	4	96	38	—	—	—	—	—	—	Bremen
1 070	3 680	4 238	292	1 925	2 069	77	1 199	1 039	9	366	182	—	—	—	Lippe
214	892	719	53	440	256	13	228	136	2	83	94	—	—	—	Lübeck
398	1 235	1 634	149	922	1 223	23	335	280	3	133	51	1	124	—	Schaumb.-Lippe

und des Personals der Forstbetriebe, bei letzteren jedoch nur, soweit diese Betriebe 5 oder mehr Hektar landwirtschaftlich benutzte Fläche haben oder die



mittelbäuerlichen Betriebe in Bayern eine Personalstärke von 4—5 Personen, 1925 dagegen 52,3 vH. Ebenso ist in den anderen Größenklassen eine Konzentration der Personal- und Flächengrößenklassen zum dichtesten Wert erfolgt.

II.

Die Gliederung des Personals nach seiner Stellung im Betrieb zeigt auch im neuen Berichtsgebiet ausnahmslos die breite Ausdehnung der Familienarbeit in der

Die fremden Arbeitskräfte in der Landwirtschaft 1907 und 1925.

Größenklassen nach der landwirtschaftl. benutzten Fläche in ha	Von 100 fremden Arbeitskräften sind								Von 100 ständigen fremden Arbeitskräften sind				Von 100 nichtständigen fremden Arbeitskräften sind			Von 100 in der Höchstzahl beschäftigten nichtständigen fremden Arbeitskräften sind						
	Angestellte		ständige (ohne Angestellte)		nicht-ständige		unter 14 Jahre alt		Knechte	Mägde	Tagelöhner usw.		unter 14 Jahre alt	männl.	weibl.	unter 14 Jahre alt	um Mitte Juni tätig		Wandersaisonarbeiter		andere	
	1925	1907	1925	1907	1925	1907	1925	1907			männl.	weibl.					männl.	weibl.	männl.	weibl.	männl.	weibl.
	1925																					
Bayern.																						
unter 0,5 ¹⁾ ...	1,8	1,1	29,8	27,1	68,4	71,8	0,5	1,2	20,6	50,6	19,1	9,7	0,7	57,4	42,6	0,4	43,3	32,1	9,2	9,1	0,1	0,1
0,5—2	1,8	0,8	36,5	27,2	61,7	72,0	1,0	1,7	24,7	49,1	18,3	7,9	1,7	55,2	44,8	0,6	39,5	32,1	10,2	11,3	0,2	0,1
2—5	1,1	0,6	58,0	44,3	40,9	55,1	2,1	3,4	28,3	58,0	8,8	4,9	2,7	50,7	49,3	1,3	33,4	32,5	11,3	14,3	0,2	0,1
5—20	0,9	0,3	78,8	70,1	20,3	29,6	2,7	4,7	42,0	51,9	4,0	2,1	2,8	50,0	50,0	2,6	30,5	30,5	14,5	16,9	0,3	0,2
20—50	1,2	0,4	82,9	81,9	15,9	17,7	2,3	4,5	51,6	42,3	4,1	2,0	2,4	55,8	44,2	1,8	30,9	24,5	21,4	21,3	0,4	0,2
50—100	4,8	1,8	68,1	74,9	27,1	23,3	0,9	2,7	47,0	24,1	18,9	10,0	1,1	57,2	42,8	0,7	34,8	26,0	22,1	16,7	1,7	0,5
100—200	9,6	4,6	67,3	67,0	23,1	28,4	1,1	2,3	26,3	10,2	37,9	25,6	0,8	51,7	48,3	2,5	29,6	27,7	16,5	10,9	1,5	2,2
200 u. mehr	8,1	5,2	76,9	67,0	21,0	27,8	1,4	2,1	15,5	7,4	49,4	27,7	1,2	48,2	51,8	2,5	31,1	33,4	16,1	18,2	2,3	2,5
Zusammen	1,8	0,7	73,8	66,8	24,4	32,5	2,2	4,0	42,3	45,6	7,8	4,3	2,5	52,6	47,4	1,8	32,8	29,6	15,3	16,3	0,5	0,3
Baden.																						
unter 0,5 ¹⁾ ...	2,7	2,2	47,2	17,6	50,1	80,2	0,9	0,7	23,2	46,7	19,6	10,5	1,2	57,6	42,4	0,8	39,8	29,3	15,0	14,2	0,1	0,2
0,5—2	2,6	0,9	42,8	20,7	54,6	78,4	0,9	1,6	32,3	42,7	20,3	4,7	1,3	56,1	43,9	0,6	45,1	35,3	16,8	12,7	0,01	0,1
2—5	2,2	1,1	53,5	33,8	44,3	65,1	1,9	3,9	42,1	39,6	13,5	4,8	2,6	57,9	42,1	1,1	47,8	34,7	17,2	10,6	0,1	0,1
5—20	1,8	1,3	62,7	55,6	35,5	43,1	2,7	4,8	52,3	36,1	8,8	2,8	3,9	60,9	39,1	0,7	49,6	31,8	16,0	8,8	0,1	0,1
20—50	4,6	3,4	56,8	57,3	38,6	39,3	2,6	5,5	57,1	31,8	9,6	1,5	3,3	69,3	30,7	1,8	55,4	24,5	24,1	6,3	0,3	0,1
50—100	11,0	4,9	50,9	40,4	38,1	54,7	1,0	1,1	61,8	15,7	19,5	3,0	0,8	61,0	39,0	1,6	46,3	29,6	8,9	4,4	1,3	0,8
100—200	13,5	11,7	45,2	42,3	41,3	46,0	1,7	2,5	35,0	9,8	47,7	7,5	0,1	51,4	48,6	4,0	39,4	37,2	5,6	5,3	5,3	6,9
200 u. mehr	13,1	9,7	42,9	24,4	44,0	65,9	2,8	2,5	37,7	8,7	47,7	5,9	—	58,3	41,7	6,4	43,7	31,3	7,0	5,5	2,4	5,6
Zusammen	3,2	1,8	55,5	39,1	41,3	59,1	2,1	3,4	47,1	35,7	13,4	3,8	3,0	59,6	40,4	1,1	47,7	32,3	16,3	9,6	0,4	0,4

¹⁾ Ohne Kleingärten unter 5 Ar.

an der Zahl der ständigen Arbeitskräfte in Bayern und Baden sehr groß (zus. 88 bzw. 83 vH). Selbstverständlich beschäftigen auch in diesen Ländern die landwirtschaftlichen Großbetriebe vorwiegend Tagelöhner, Arbeiter usw., die nicht im Haushalt des Arbeitgebers aufgenommen sind. Doch erscheint es bemerkenswert, daß hier, im Gegensatz z.B. zu Mecklenburg-Schwerin¹⁾, auch in den Großbetrieben Knechte und Mägde nicht selten sind (vgl. vorstehende Übersicht).

Hinsichtlich der Höchstzahl der in dem der Zählung vorausgegangenen Jahre gleichzeitig beschäftigten nichtständigen Arbeitskräfte ergeben sich als Mehrbedarf an nichtständigen fremden Arbeitskräften folgende Verhältniszahlen. Der Mehrbedarf betrug in vH des um Mitte Juni 1925 beschäftigten Gesamtpersonals in den Größenklassen:

Länder	unter 0,5 ha	0,5—2 ha	2—5 ha	5—10 ha	10—20 ha	20—50 ha	50—100 ha	100—200 ha	200 ha u. mehr	zusammen
Bayern	1,1	1,6	1,6	2,2	2,9	5,9	13,9	16,3	11,3	2,8
Baden	0,7	0,5	0,6	1,0	2,6	4,9	9,8	11,8	14,2	1,0
Thüringen ...	0,1	0,7	1,6	2,2	4,1	9,4	13,2	15,9	7,4	2,5
Braunschweig.	0,1	0,5	2,6	11,4	16,0	3,0	13,9	7,9	10,6	4,0

¹⁾ Vgl. »W. u. St.« 1927, Nr. 2, S. 59.

Veränderungen im Personalbestand der landwirtschaftlichen Betriebe zwischen 1907 und 1925.

Größenklassen nach der landwirtschaftl. benutzten Fläche in ha	Zunahme (+) bzw. Abnahme (—) der in der Landwirtschaft beschäftigten Personen Mitte Juni 1925 gegenüber 1907									
	Betriebsleiter		Familienangehörige				fremde Arbeitskräfte			
			ständig		vorübergehend		ständig		nichtständig	
	absolut	vH	absolut	vH	absolut	vH	absolut	vH	absolut	vH
Bayern.										
unter 0,5	+ 35 530	+ 95,2	— 18 808	— 40,5	— 5 164	— 13,6	— 1 719	— 44,4	— 5 216	— 52,9
0,5—2	+ 38 303	+ 62,1	— 5 877	— 5,4	+ 2 431	+ 5,1	— 668	— 8,7	— 8 362	— 42,6
2—5	+ 25 716	+ 20,1	+ 30 246	+ 13,1	— 3 564	— 6,6	+ 1 673	+ 7,8	— 10 317	— 39,2
5—20	+ 2 989	+ 1,4	+ 25 465	+ 5,5	— 12 970	— 18,9	+ 8 581	+ 6,3	— 20 632	— 35,8
20—50	— 6 653	— 18,1	— 14 191	— 14,6	— 4 097	— 38,1	— 14 617	— 14,5	— 5 371	— 24,8
50—100	— 494	— 20,5	— 1 187	— 22,4	— 252	— 39,5	— 1 560	— 7,9	+ 763	+ 12,7
100—200	— 12	— 2,9	— 124	— 23,0	— 4	— 5,7	+ 1 620	+ 18,0	— 383	— 10,7
200 und mehr	+ 19	+ 17,8	— 16	— 27,6	+ 10	—	+ 1 761	+ 30,0	— 235	— 10,4
Zusammen ...	+ 95 398	+ 20,0	+ 15 508	+ 1,6	— 23 610	— 10,7	— 4 929	— 1,6	— 49 753	— 33,9
Baden.										
unter 0,5	+ 6 406	+ 26,7	+ 16 679	+ 65,4	+ 15 408	+ 64,8	— 749	— 29,5	— 8 523	— 82,6
0,5—2	+ 16 461	+ 40,3	+ 24 133	+ 33,8	+ 18 352	+ 83,7	— 1 360	— 26,8	— 13 958	— 75,8
2—5	— 363	— 0,6	+ 7 035	+ 6,1	+ 3 478	+ 16,3	— 2 795	— 26,0	— 13 779	— 68,5
5—20	— 3 140	— 9,1	— 10	— 0,0	— 1 945	— 14,8	— 6 579	— 26,6	— 8 762	— 46,7
20—50	— 260	— 14,8	— 694	— 14,0	— 208	— 26,8	— 1 258	— 23,8	— 891	— 26,1
50—100	— 27	— 14,7	— 15	— 3,8	— 43	— 49,4	— 520	— 25,8	— 1 513	— 62,2
100—200	— 17	— 20,7	— 11	— 10,6	— 14	— 66,7	— 65	— 4,6	— 252	— 21,1
200 und mehr	+ 3	—	+ 6	—	+ 3	—	+ 216	+ 56,4	— 269	— 36,4
Zusammen ...	+ 19 063	+ 12,0	+ 47 123	+ 15,5	+ 35 031	+ 43,2	— 13 110	— 25,1	— 47 947	— 63,6

Die Beschäftigung von Wandersaisonarbeitern zeigt, soweit es sich um deutsche Staatsangehörige handelt, einen größeren Umfang in Bayern und Baden. Dagegen werden fremdländische Wandersaisonarbeiter in größerer Zahl im neuen Berichtgebiet nur in den Großbetrieben Thüringens und Braunschweigs beschäftigt.

In der vorstehenden Übersicht, in der die absoluten und prozentualen Veränderungen der wichtigsten Personal-kategorien nachgewiesen sind, werden für die Länder Bayern und Baden noch einige Vergleichszahlen für 1907 und 1925 mitgeteilt.

GÜTERERZEUGUNG UND - VERBRAUCH

Weitere Ergebnisse der Produktionserhebung in der Elektrizitätswirtschaft für das Jahr 1925.

Stromerzeugung und Größe der Kraftanlagen.

Die Produktionserhebung für das Jahr 1925¹⁾ erfaßte im ganzen 7492 Strom erzeugende Anlagen. Von diesen hatten 5751 Kleinkraftanlagen eine installierte Maschinenleistung bis zu 500 kW und weitere 1124 Mittelkraftanlagen eine Maschinenleistung von 500 bis 5000 kW. Großkraftanlagen mit mehr als 5000 kW Maschinenleistung waren nur 617 vorhanden, unter ihnen 434 Betriebe mit mehr als 10000 kW Maschinenleistung. Das größte deutsche Kraftwerk, das Goldenbergwerk der Rheinisch-Westfälischen Elektrizitätswerke, verfügt bekanntlich über eine Maschinenleistung von 290000 kW. Die genannten Betriebsgrößenklassen sind an der deutschen Stromversorgung im umgekehrten Verhältnis zu der Zahl ihrer Betriebe beteiligt. Von der Gesamterzeugung entfielen auf die Kleinbetriebe 4,7 vH, auf die Mittelbetriebe 12,7 vH und auf die Großbetriebe 82,6 vH. Die Hälfte der deutschen Stromerzeugung erfolgt in höchstens 150 Betrieben.

Die Stromerzeugung der öffentlichen Kraftwerke geschieht in der Hauptsache in größeren Betrieben. Es gibt jedoch auch unter den öffentlichen Elektrizitätswerken noch viele Klein- und Mittelkraftanlagen. Doch hat ihre Erzeugung im Verhältnis zu derjenigen der Großkraftwerke nur geringe Bedeutung. In der Eigenversorgung herrschen in der Regel die Klein- und Mittelkraftanlagen vor. Großkraftanlagen sind in der Hauptsache nur in der Montanindustrie und in der chemischen Industrie zu finden.

Die durchschnittliche Stromerzeugung der durch die Produktionserhebung erfaßten Betriebe betrug im Jahre 1925 je Betrieb:

	Öffentliche Kraftwerke in Millionen kWh	Eigenanlagen in Millionen kWh
im Deutschen Reich	7,2	1,7
in Preußen	11,1	2,6
• Rheinland-Westfalen	21,6	3,9
• Westfalen	11,3	4,3
• Süddeutschland	3,5	0,8

Rechnet man die Klein- und Mittelkraftanlagen bis zu einer Erzeugung von 10 Mill. kWh, so ergibt sich aus den angeführten Durchschnittsziffern, daß die Zahl der öffentlichen Klein- und Mittelkraftwerke noch sehr groß ist. Auch die nebenstehende Übersicht bestätigt dies. Von den in die Erhebung einbezogenen Kraftanlagen hatten 6930 eine Erzeugung bis zu 10 Mill. kWh. Selbst wenn die erfaßten 6122 Eigenanlagen unter dieser Grenze blieben, würden von den 1378 öffentlichen Werken 808 eine Erzeugung von weniger als 10 Mill. kWh haben. Tatsächlich ist jedoch die Zahl der öffentlichen Klein- und Mittelkraftwerke erheblich größer, da unter den Eigenanlagen viele Großerzeuger sind. In Preußen ist der Anteil der Klein- und Mittelkraftanlagen unter den öffentlichen Kraft-

werken geringer als im Reich, dies ergibt sich schon aus der beträchtlich höheren Durchschnittserzeugung. Noch stärker treten — wegen des Überwiegens einzelner besonders bedeutender Großkraftwerke — die öffentlichen Klein- und Mittelkraftwerke in Rheinland-Westfalen und im sächsisch-brandenburgischen Stromerzeugungsgebiet zurück. Die Durchschnittsleistung der öffentlichen Kraftwerke ist in Rheinland-Westfalen dreimal so hoch wie im Reich. Auch unter den Eigenanlagen befinden sich hier viele Großkraftwerke. In Süddeutschland ist dagegen die Stromerzeugung im Klein- und Mittelbetrieb weit mehr verbreitet als in Norddeutschland. Auch unter den öffentlichen Kraftwerken haben hier mindestens 90 vH eine Stromerzeugung von weniger als 10 Mill. kWh.

Die durchschnittliche Erzeugung der Klein- und Mittelkraftanlagen betrug nur 0,478 Mill. kWh. Die Zahl der kleinen Betriebe überwiegt also bei weitem. Die Stromerzeugung der Betriebe bis 5000 kW Maschinenleistung deckt sich ungefähr mit dem Gesamtergebnis der in der nachstehenden Übersicht verzeichneten Betriebe mit einer Erzeugung bis zu 10 Mill. kWh. Unter diesen 6875 Klein- und Mittelbetrieben hatten 54 vH eine Maschinenleistung bis zu 100 kW und eine Stromerzeugung bis etwa 200000 kWh. Die durchschnittliche Stromerzeugung dieser ganz kleinen Anlagen betrug nur 70200 kWh. Weitere 30 vH der Klein- und Mittelkraftanlagen hatten eine installierte Maschinenleistung bis zu 500 kW und somit eine Stromerzeugung bis zu etwa 1 Mill. kWh.

In Preußen betrug der Anteil der Kleinkraftanlagen an der Gesamterzeugung 3,1 vH gegen 4,7 vH im Reich, derjenige der Mittelkraftanlagen 10 vH (gegen 12,7 vH). In Rheinland-Westfalen betragen die entsprechenden Verhältniszahlen nur 2,1 bzw. 9 vH; in Süddeutschland waren sie dagegen mit 7,2 bzw. 18 vH erheblich höher.

Größenklassen der Kraftanlagen nach der erzeugten Strommenge.

Länder und Provinzen	Kraftanlagen bis 10 Mill. kWh Stromerzeugung		Kraftanlagen über 10 Mill. kWh Stromerzeugung						
	Zahl der Kraftanlagen	Menge 1 000 kWh	Zahl der Kraftanlagen	Strommenge insgesamt 1 000 kWh	Davon entfielen auf				
					feste Brennstoffe 1 000 kWh	Wasserkraft 1 000 kWh	Öl 1 000 kWh	Gas 1 000 kWh	andere Quellen 1 000 kWh
Brandenburg	397	226 258	57	1 632 653	1 619 690	11 824	1 139	—	—
Grenzmark	14	25 188	—	—	—	—	—	—	—
Hannover	371	178 893	15	444 002	244 341	25 213	4 816	169 632	—
Hessen-Nassau	179	67 069	21	448 612	402 002	46 610	—	—	—
Ostpreußen	118	36 024	9	136 847	115 924	20 704	219	—	—
Pommern	111	31 308	10	290 600	260 629	29 971	—	—	—
Rheinprovinz	651	414 322	84	3 791 054	2 727 781	47 697	574	1 015 002	—
Sachsen	380	206 328	52	2 576 980	2 532 616	237	750	43 377	—
Ober-Schlesien	478	227 593	27	830 175	690 375	53 243	—	86 557	—
Nieder-Schlesien	140	53 204	11	207 664	202 083	4 317	1 264	—	—
Schleswig-Holstein	403	238 030	135	2 451 223	1 882 827	41 507	499	499 158	27 232
Hohenzollern	14	1 756	—	—	—	—	—	—	—
Preußen	3 256	1 705 973	421	12 809 810	10 678 268	281 323	9 261	1 813 726	27 232
Bayern	1 103	396 193	59	1 878 487	357 881	1 387 015	1 626	101 104	861
Baden	307	157 782	8	444 984	133 684	311 300	—	—	—
Württemberg	499	297 214	6	122 178	64 007	58 171	—	—	—
Sachsen	960	345 081	46	1 059 513	1 047 590	10 223	362	1 338	—
Thüringen	370	199 464	4	54 725	54 725	—	—	—	—
Anhalt	55	31 985	—	—	—	—	—	—	—
Braunschweig	69	34 945	2	54 125	54 125	—	—	—	—
Hessen	89	50 745	7	122 927	119 477	3 450	—	—	—
Mecklenburg-Schwerin	59	39 513	—	—	—	—	—	—	—
• Strelitz	14	1 403	—	—	—	—	—	—	—
Hamburg, Bremen, Lübeck	77	32 695	7	436 260	348 894	32 664	1 731	52 971	—
Übrige Länder ¹⁾	72	19 755	2	62 232	62 232	—	—	—	—
Deutsches Reich	6 930	3 312 748	562	17 015 241	12 920 883	2 084 146	12 980	1 969 139	28 09

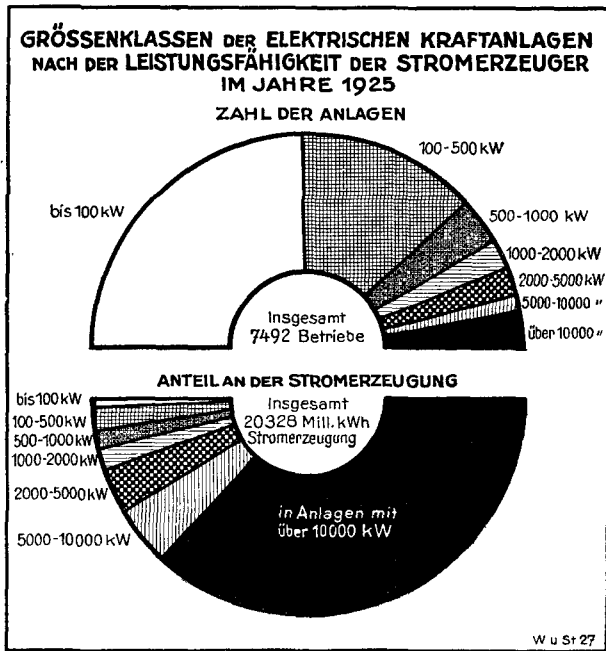
¹⁾ Vgl. »W. u. St.«, 7. Jg. 1927, Nr. 11, S. 495 und Nr. 13, S. 578.

¹⁾ Lippe-Detmold, Schaumburg-Lippe, Oldenburg, Waldeck.

Größenklassen der Kraftanlagen nach der Leistungsfähigkeit der Stromerzeuger.

Provinzen und Länder	bis 100 kW		101 bis 500 kW		501 bis 1 000 kW		1 001 bis 2 000 kW		2 001 bis 5 000 kW		5 001 bis 10 000 kW		über 10 000 kW	
	Zahl der Kraftanlagen	Stromerzeugung in 1 000 kWh	Zahl der Kraftanlagen	Stromerzeugung in 1 000 kWh	Zahl der Kraftanlagen	Stromerzeugung in 1 000 kWh	Zahl der Kraftanlagen	Stromerzeugung in 1 000 kWh	Zahl der Kraftanlagen	Stromerzeugung in 1 000 kWh	Zahl der Kraftanlagen	Stromerzeugung in 1 000 kWh	Zahl der Kraftanlagen	Stromerzeugung in 1 000 kWh
Brandenburg	181	8 608	144	50 227	33	42 849	18	36 297	13	59 269	15	110 356	51	1 555 637
Grenzmark	5	107	3	556	—	—	—	—	5	20 193	—	—	—	—
Hannover	185	11 057	121	44 144	29	24 169	16	26 590	20	72 933	4	32 965	11	411 037
Hessen-Nassau	102	7 213	49	25 996	17	12 089	7	2 845	3	17 210	8	72 766	14	377 562
Ostpreußen	71	2 548	32	7 373	3	1 458	3	16 910	—	—	8	68 357	5	62 692
Pommern	69	2 823	35	13 643	4	5 530	4	21 227	7	34 030	—	—	7	258 189
Rheinland	323	19 005	199	75 072	60	59 641	36	85 269	32	186 572	31	366 664	54	3 413 154
Sachsen	166	13 753	123	38 410	36	33 975	20	41 442	40	123 689	18	204 054	29	2 327 984
Ober-Schlesien	248	15 184	146	50 634	40	30 632	27	42 168	15	95 400	13	227 105	16	596 644
Nieder-Schlesien	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Schleswig-Holstein	75	3 155	41	11 170	15	13 545	7	13 520	4	52 963	—	—	9	166 514
Westfalen	197	10 237	126	44 498	21	29 484	33	95 215	31	162 120	32	319 988	98	2 027 712
Hohenzollern	8	597	6	1 159	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Preußen	1 630	94 287	1 025	362 882	258	253 372	171	381 483	170	824 379	129	1 402 255	294	11 197 125
Bayern	720	35 780	258	100 978	63	74 840	34	72 452	28	143 563	14	108 359	45	1 708 708
Baden	131	7 908	110	35 948	39	35 895	14	29 364	10	77 143	5	17 230	6	399 278
Württemberg	250	15 633	133	41 184	42	32 205	25	45 211	19	75 138	5	15 298	31	194 722
Sachsen	538	86 491	294	79 828	67	74 859	27	60 739	36	139 014	11	120 384	33	843 280
Thüringen	207	9 186	100	27 278	19	18 509	12	16 708	13	36 903	9	59 881	14	85 726
Anhalt	19	592	22	8 843	5	3 836	3	5 850	6	12 863	—	—	—	—
Braunschweig	38	1 940	19	5 823	8	9 729	4	17 452	—	—	—	—	4	115 326
Hessen	42	2 081	27	7 744	6	8 045	7	8 649	8	35 219	4	50 734	—	—
Mecklenburg-Schwerin	32	1 485	12	3 836	4	7 385	5	6 647	—	—	6	20 160	—	—
Strelitz	8	349	6	1 055	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hamburg, Bremen, Lübeck	42	2 428	24	6 154	5	4 044	2	10 375	6	51 351	—	—	5	394 601
Übrige Länder ¹⁾	41	1 499	23	4 168	3	2 026	3	5 577	2	6 485	—	—	2	62 232
Deutsches Reich	3 698	259 659	2 053	685 721	519	524 745	307	660 507	298	1 402 058	183	1 794 301	434	15 000 998

¹⁾ Lippe-Deilmold, Schaumburg-Lippe, Oldenburg, Waldeck.



Von den Großkraftanlagen hatten 434 eine Maschinenleistung von mehr als 10 000 kW und eine Stromerzeugung von mehr als 20 Mill. kWh. Die Durchschnittserzeugung dieser Gruppe belief sich im Reich auf rund 35 Mill. kWh, in Preußen auf 38 Mill. kWh, im Rheinland auf 63 Mill. kWh, in der Provinz Sachsen auf 80 Mill. kWh und in Süddeutschland auf nur 28 Mill. kWh. Ihr Anteil an der Gesamtstromerzeugung betrug im Reich 74 vH, in Preußen 77 vH, in Rheinland-Westfalen 79 vH, in der Provinz Sachsen 84 vH und in Süddeutschland 70 vH.

In bezug auf die Kraftquellen zeigen die Großkraftanlagen erhebliche Unterschiede gegenüber den Klein- und Mittelkraftanlagen. Von der Gesamtstromerzeugung wurden gewonnen (in vH) aus:

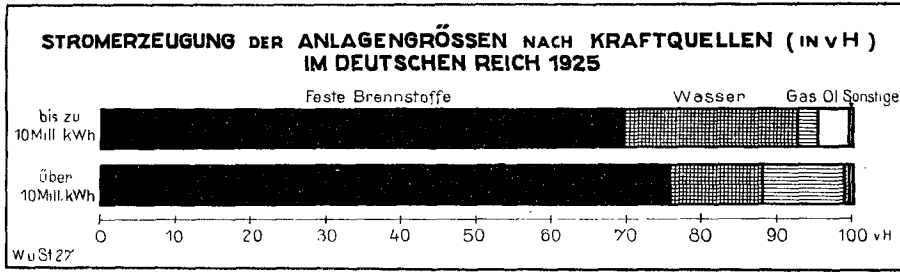
	festen Brennstoffen	Wasser	Gas	Öl	anderen Quellen
in Großkraftanlagen	76,0	12,2	11,6	0,1	0,1
in Klein- u. Mittelkraftanlagen	69,6	23,2	2,7	4,2	0,3

Anteil der Größenklassen der Kraftanlagen an der Stromerzeugung der Länder und Provinzen.

Länder und Provinzen	bis 100 kW	101 bis 500 kW	501 bis 1 000 kW	1 001 bis 2 000 kW	2 001 bis 5 000 kW	5 001 bis 10 000 kW	über 10 000 kW
	in vH						
Brandenburg	0	3	2	2	3	6	84
Grenzmark	1	2	—	—	80	17	—
Hannover	2	7	4	4	12	5	66
Hessen-Nassau	2	5	2	1	3	14	73
Ostpreußen	1	4	1	10	8	40	36
Pommern	1	4	2	7	6	—	80
Rheinland	1	2	1	2	4	9	81
Sachsen	1	1	1	2	4	7	84
Ober-Schlesien	1	5	3	4	9	22	56
Nieder-Schlesien	—	—	—	—	—	—	—
Schleswig-Holstein	1	4	5	5	9	12	64
Westfalen	0	2	1	4	6	12	75
Hohenzollern	34	66	—	—	—	—	—
Preußen	1	2	2	3	5	10	77
Bayern	2	5	3	3	6	5	76
Baden	1	6	6	5	13	3	66
Württemberg	4	10	8	11	18	3	46
Sachsen	6	6	5	4	10	9	60
Thüringen	4	11	7	7	14	23	34
Anhalt	2	28	12	18	40	—	—
Braunschweig	2	6	11	20	—	—	61
Hessen	1	5	5	5	20	29	35
Mecklenburg-Schwerin	4	10	18	17	—	—	51
Strelitz	25	75	—	—	—	—	—
Hamburg, Bremen, Lübeck	1	1	1	2	11	—	84
Übrige Länder ¹⁾	2	5	2	7	8	—	76
Deutsches Reich	1	3	3	3	7	9	74

¹⁾ Lippe-Deilmold, Schaumburg-Lippe, Oldenburg, Waldeck.

Wasser und Öl haben als Kraftquelle in den Klein- und Mittelkraftanlagen eine verhältnismäßig größere Bedeutung als in den Großkraftanlagen. Dagegen ist der Anteil der Stromerzeugung aus festen Brennstoffen niedriger. Gas wird von den kleinen Anlagen nur in geringem Umfang als Kraftquelle benutzt. Die gleiche unterschiedliche Tendenz in der Verwendung der Kraftquellen in Groß- und Klein- kraftanlagen zeigt sich im wesentlichen auch in den Ländern und Provinzen, nur daß hier die lokalen Verhältnisse zum Ausdruck kommen. So ergibt sich in Preußen für beide Betriebsarten ein verhältnismäßig höherer Anteil in der Benutzung von Kohlen und Gas, während in Süddeutschland mehr Wasserkraft benutzt wird. Die großen süddeutschen



Kraftwerke gewinnen ihren Strom zu 72 vH aus Wasserkraft, die Klein- und Mittelkraftanlagen nur zu 57 vH. Die Tendenz ist also in diesem Falle umgekehrt wie im Reichsdurchschnitt.

Erzeugung und Verbrauch von elektrischem Strom (Mai-Juni 1927).

Ebenso wie in früheren Jahren ist die Stromerzeugung auch im Juni erheblich weiter zurückgegangen. Die arbeitstägliche Erzeugung ist jedoch um 24,3 vH größer als im Vorjahr. Die Stromerzeugung der erfaßten 122 Werke im ersten Halbjahr 1927 überstieg das Ergebnis in der gleichen Zeit des Vorjahres um 20 vH.

Menge der von 122 Werken selbsterzeugten Energie.

Monat	Arbeitstage	Stromerzeugung			
		im ganzen Mill. kWh	insgesamt 1000 kWh	arbeitstäglich	
				gegen den Monatsdurchschnitt 1925	gegen den gleichem Monat des Vorjahres
Dezember 1926	26	1 036,2	42 162	124,87	107,84
Januar 1927	25	1 048,0	41 918	124,15	115,43
Februar	24	944,0	39 335	116,50	116,47
März	27	1 023,0	37 890	112,22	118,18
April	24	922,8	38 449	113,88	122,90
Mai	25	949,5	37 980	112,49	122,11
Juni	25	896,7	35 866	106,23	124,28

Der gewerbliche Stromverbrauch hielt sich im Mai auf der Höhe des Vormonats und war um 22,3 vH höher als im Mai 1926.

Anschlußwert der von 103 Werken unmittelbar belieferten industriellen und gewerblichen Verbraucher und Stromabgabe an diese.

Monat	Arbeits-tage	Anschlußwert 1000 kW	Stromabgabe				
			im ganzen Mill. kWh	insgesamt 1000 kWh	arbeitstäglich		
					für 1 kW Anschlußwert		
1926							
Dezember	26	3 592	382,1	14 695	4,09	106,03	109,67
1927							
Januar	25	3 615	376,0	15 039	4,16	107,82	117,83
Februar	24	3 642	363,6	15 148	4,16	107,82	119,13
März	27	3 643	389,8	14 437	4,00	102,71	120,51
April	24	3 674	370,2	15 425	4,20	108,83	123,94
Mai	25	3 679	385,7	15 428	4,19	108,69	122,29

Die deutsche Kohlenförderung im Juni und im 1. Halbjahr 1927.

Im 1. Halbjahr 1927 wurden im Deutschen Reich an Steinkohle 76,1 Mill. t gegen 65,7 Mill. t, an Koks 15,5 Mill. t gegen 12,1 Mill. t in der entsprechenden Zeit des Vorjahres gewonnen.

Im Steinkohlenbergbau ist die durchschnittliche arbeitstägliche Förderung im Juni gegenüber den beiden Vormonaten wieder etwas gestiegen, und zwar von 491 900 t im Mai auf 499 100 t.

Im Ruhrgebiet war die fördertägliche Leistung (388 200 t) um 9 000 t größer als im Mai. Die Gesamtzahl der beschäftigten Arbeiter wurde weiter um 3 394 auf 405 976 verringert; außerdem wurden wegen Absatzmangels fast 54 000 Feierschichten gegen 126 000 im Vormonat eingelegt. Die Vorräte bei den Zechen

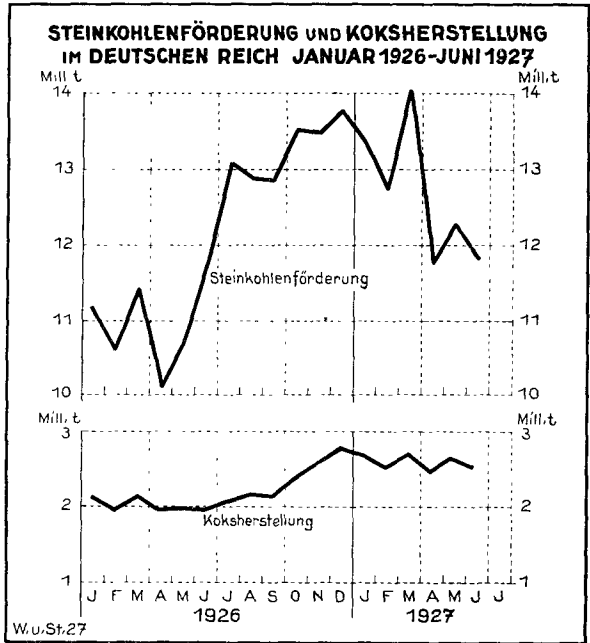
sowie die verhältnismäßig geringen Syndikatslagerbestände an Kohle, Koks und Briketts beliefen sich Ende Juni auf rund 1 737 000 t gegen rund 1 773 000 t Ende Mai.

In Westoberschlesien hielt sich die Förderleistung nicht ganz auf der Höhe des Vormonats. Im Monatsdurchschnitt wurden je Arbeitstag 60 500 t gegen 60 900 t im Mai gewonnen.

Die deutsche Kohlenförderung.

Bezeichnung	1913 ¹⁾	1913 ²⁾	1926 ⁴⁾	April	Mai	Juni
	Monatsdurchschnitte			1927		
in 1000 t						
Steinkohle						
Insgesamt	15 842	11 729	12 114	11 794	12 297	11 820
dav. Ruhrgebiet	9 515	9 515	9 350	9 130	9 479	9 171
W.-Obshl.	3 620	924	1 455	1 388	1 523	1 410
Braunkohle						
Insgesamt	7 269	7 269	11 594	11 386	12 011	11 782
dav. ostelb. Bez.	2 158	2 158	3 313	3 128	3 374	3 339
mittelb.	3 225	3 225	4 726	4 607	4 938	4 897
rhein.	1 695	1 695	3 336	3 435	3 483	3 338
Koks	2 886	2 639	2 189	2 481	2 635	2 530
Preßkohle						
aus Steinkohle	583	541	447	366	370	393
Braunkohle	1 831	1 831	2 863	2 769	3 054	3 020

¹⁾ Altes Reichsgebiet. — ²⁾ Jetziges Reichsgebiet ohne Saargebiet. — Ost- und Westoberschlesien. — ⁴⁾ Vorläufige Zahlen.



Infolge der anhaltenden leichten Besserung der Absatzlage gingen die Lagerbestände um 31 000 t auf 189 000 t zurück. Die Grubenbelegschaft wurde um rund 260 Köpfe verstärkt und betrug Ende Juni 50 188 Arbeiter. Am Steinkohlenbrikettmarkt war die Lage ebenso ungünstig wie bisher, da die Brikettproduktion bei der gegenwärtigen Höhe des Pechpreises unwirtschaftlich ist. Hergestellt wurden im Juni 16 411 t Briketts gegen fast 40 000 t im Januar d. J.

Förderung im Ruhrgebiet und in Westoberschlesien.

1927 Wochen	Ruhrgebiet				Westoberschlesien	
	insgesamt Steinkohle	Koks ¹⁾	arbeitstäglich Steinkohle	Koks	insges.	arbeits-täglich
1000 t						
vom						
12. 6.—18. 6.	2 074	491	369	70,2	311	62,2
18. 6.—25. 6.	2 281	504	380	72,0	371	61,8
26. 6.— 2. 7.	2 105	512	392	73,1	335	63,2
3. 7.— 9. 7.	2 215	504	369	71,9	376	62,7
10. 7.—16. 7.	2 236	507	373	72,5	388	64,6

¹⁾ 7 Arbeitstage. — ²⁾ 5¹/₈ Arbeitstage. — ³⁾ 5³/₈ Arbeitstage. — ⁴⁾ 5 Arbeitstage. — ⁵⁾ 5¹/₁₆ Arbeitstage.

In Niederschlesien nahm die arbeitstägliche Leistung im Steinkohlenbergbau um 759 t ab. Das Geschäft in Hausbrandkohlen lag weiter still. Die Bestände betragen Ende Juni 105 000 t oder 6 000 t mehr als im Vormonat.

Haldenbestände der Zechen, Kokereien und Brikettfabriken (1 000 t).

Zeitpunkt	Ruhrgebiet			Westoberschlesien			Niederschlesien	
	Steinkohle	Koks	Steinkohl-Briketts	Steinkohle	Koks	Steinkohl-Briketts	Steinkohle	Koks
30. April 1927	1 112	553	14	173	87	2	84	79
31. Mai "	1 022	562	14	220	89	3	99	74
30. Juni "	1 027	513	9	189	75	0	105	64

1) Berichtigt.

Die deutsche Kokserzeugung belief sich im Juni auf 2 530 000 t oder arbeitstäglich auf 84 300 t. Gegenüber dem Vormonat ging die durchschnittliche Tagesproduktion um 700 t zurück. Wegen der billigeren Sommerpreise hielt die leichte Belegung des Koksmarktes auch den Berichtsmonat hindurch an. Die gesamten Haldenbestände der Kokereien im Ruhrgebiet und in Westober- und Niederschlesien erfuhren infolgedessen einen Rückgang um rund 10 vH auf 652 000 t.

Im Braunkohlenbergbau wurden im Juni arbeitstäglich 476 900 t oder 3 500 t weniger als im Mai gefördert. Im rheinischen Bezirk blieb die Tagesleistung fast die gleiche wie im Vormonat, während sie im ostelbischen und mitteldeutschen Bezirk um 1 400 t bzw. 1 600 t abnahm. Der Absatz an Rohbraunkohle befriedigte nicht. Dagegen blieb die Nachfrage des Handels nach Hausbrandbriketts zufriedenstellend. Der Abruf an Industriebriketts wiederum ließ zu wünschen übrig. Im Oberbergamtsbezirk Halle gingen die Brikettbestände um 18,3 vH auf 250 000 t, im rheinischen Bezirk um 22 vH auf 7 400 t zurück. Auch in Niederschlesien und Braunschweig fand ein beträchtlicher Teil der Stapelvorräte Absatz.

Haldenbestände der Gruben und Brikettpressen (1 000 t).

Ende	Roßbraunkohle	Braunkohlenbriketts	Kaßpreßsteine
	Bezirk Halle	Bezirk Halle	Bezirk Bonn
Ende April 1927	55	409	37
• Mai •	65	306	10
• Juni •	65	250	7

Eisen- und Stahlerzeugung des In- und Auslandes im Juni und im 1. Halbjahr 1927.

Nach dem hohen Stand der Eisen- und Stahlerzeugung während der ersten Monate dieses Jahres trat im Juni in den Hauptproduktionsländern ein Rückgang ein. Nur die Stahlerzeugung von Frankreich und Belgien war im Juni arbeitstäglich etwas höher als im Mai. Beträchtlich war der Rückgang der Roheisen- und namentlich der Rohstahlerzeugung in den Vereinigten Staaten von Amerika.

Der Internationalen Rohstahlgemeinschaft¹⁾ hat sich im Berichtsmonat auch Jugoslawien angeschlossen; zwei Drittel seines auf 60 000 t geschätzten Bedarfs an Rohstahl sollen seiner eigenen Produktion vorbehalten bleiben. Die Produktion der wichtigsten Länder der Rohstahlgemeinschaft gestaltete sich seit ihrem Bestehen wie folgt:

1) Vgl. »W. u. St.« 1927, Nr. 1, S. 20.

Produktion der wichtigsten Länder der Rohstahlgemeinschaft seit 1. Juli 1926.

Zeitraum	Deutsches Reich	Saargebiet	Frankreich	Belgien	Luxemburg
Roheisen (1 000 t)					
3. Vierteljahr 1926 ..	2 498	416	2 390	938	636
4. " 1926 ..	2 983	439	2 433	958	672
1. Vierteljahr 1927 ..	3 116	444	2 322	923	665
2. " 1927 ..	3 249	.	2 315	931	686
Rohstahl (1 000 t)					
3. Vierteljahr 1926 ..	3 306	447	2 129	941	565
4. " 1926 ..	3 736	461	2 197	954	598
1. Vierteljahr 1927 ..	3 958	474	2 005	924	583
2. " 1927 ..	3 994	.	2 064	922	619

In den aus vorstehender Aufstellung hervorgehenden Veränderungen der Produktion kommen hauptsächlich das Wiedererstarren der Eisenindustrie Großbritanniens nach dem Streik der Kohlenbergwerker und die Steigerung des deutschen Inlandsverbrauchs zum Ausdruck.

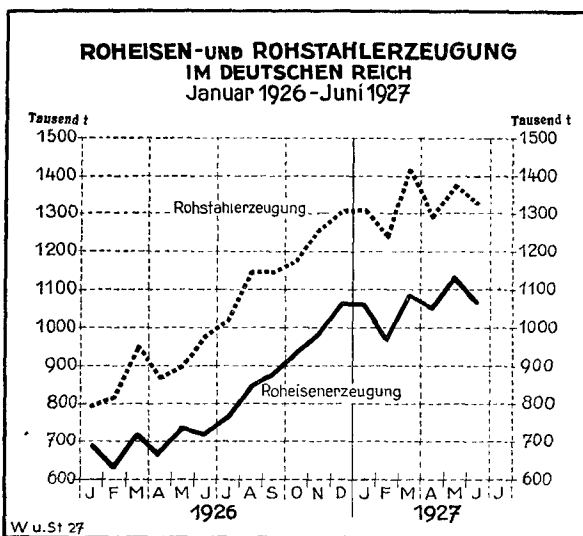
Die arbeitstägliche Gewinnung von Roheisen und Rohstahl in den Hauptproduktionsländern im Verlauf des 1. Halbjahrs dieses Jahres ist aus nachstehender Zusammenstellung ersichtlich.

Arbeitstägliche Gewinnung von Roheisen und Rohstahl im In- und Auslande im 1. Halbjahr 1927*).

Zeitraum	Deutsches Reich	Saargebiet	Frankreich	Belgien	Luxemburg	Großbritannien	Vereinigte Staaten v. Amerika
Roheisen (1 000 t)							
1926	26,4	4,49	25,7	9,3	6,9	6,8	108,8
1927 Januar	34,2	4,76	26,0	10,2	7,3	14,2	101,7
• Februar	34,6	4,84	25,6	10,5	7,4	20,7	106,7
• März	35,0	4,85	25,8	10,1	7,4	22,0	114,2
• April	35,1	4,73	25,8	10,3	7,5	23,0	115,9
• Mai	36,4	5,03	25,6	10,3	7,7	23,6	111,1
• Juni	35,6	.	24,9	10,1	7,5	22,0	104,5
• 1. Halbjahr ..	35,2	.	25,6	10,2	7,5	20,9	109,1
Rohstahl (1 000 t)							
1926	40,3	5,67	27,4	11,0	7,3	11,82	154,0
1927 Januar	52,4	6,20	26,9	12,5	7,8	29,7	146,9
• Februar	51,4	6,26	26,2	12,4	7,7	35,0	160,1
• März	52,4	6,24	27,1	12,1	7,8	35,7	169,3
• April	53,7	6,22	27,2	12,0	8,2	36,0	160,0
• Mai	55,1	6,40	27,4	12,4	8,4	36,0	156,9
• Juni	53,1	.	28,0	12,5	8,5	30,4	135,5
• 1. Halbjahr ..	53,0	.	27,1	12,3	8,1	33,8	154,8

* Über die Entwicklung im 2. Halbjahr 1926 vgl. »W. u. St.« 1927, Heft 3 S. 130. — 1) Durch Streik beeinträchtigt. — 2) Streik der Kohlenbergwerker.

Im Deutschen Reich waren Ende Juni 113 Hochöfen, einer mehr als Ende Mai, in Tätigkeit. Die arbeitstägliche Roheisengewinnung ging gegen Mai um 859 t auf 35 586 t zurück. Die Mindererzeugung entfiel insbesondere auf Roheisenlegierungen, von denen arbeitstäglich 7 660 t gegen 8 755 t im Mai erzeugt wurden. An Thomaseisen wurden arbeitstäglich 21 325 t gegen 21 891 t im Vormonat erzeugt. Die Gewinnung von Hämatit und Gießereiroheisen war arbeitstäglich höher als im Mai.



Roheisen- und Rohstahlerzeugung im Deutschen Reich nach Sorten.

Zeit	Roheisen				Rohstahl			
	Hämatit-eisen	Gießereiroheisen und Schmelzeisen	Thomaseisen	Stahleisen Mangansulfur-roheisen	Thomastahl	Basische Siemens-Martin-stahl-Böhlöcke	Tiegel- u. Elektro-stahl-Bohlöcke	Stahlformguß
1 000 t								
1926 Monats-durchschn	48,3	92,8	504,4	156,4	454,4	540,4	5,8	16,1
• Juni	42,6	80,5	453,2	143,0	431,4	515,0	4,4	15,3
1927 April	92,3	98,7	632,7	226,5	551,4	686,8	10,3	22,8
• Mai	73,4	103,7	676,6	271,4	573,5	745,9	13,5	26,7
• Juni	87,0	108,9	637,8	229,8	561,5	708,1	11,8	25,0

Von den Bezirken hatte Rheinland-Westfalen einen arbeitstäglichen Rückgang um rund 1 000 t auf 27 860 t zu verzeichnen. In Nord-, Ost- und Mittelddeutschland nahm die arbeitstägliche Erzeugung um 134 t auf 3 818 t zu, in den übrigen Bezirken blieb sie fast unverändert.

Die arbeitstägliche Rohstahlgewinnung war mit 53 119 t um 1 990 t geringer als im Mai. Die Mindergewinnung entfiel in der Hauptsache auf basischen Martinstahl. Der arbeitstägliche Rückgang der Rohstahlgewinnung betrug in Rheinland-Westfalen 1 548 t, in Nord-, Ost- und Mittelddeutschland 328 t.

Roheisen- und Rohstahlerzeugung im Deutschen Reich nach Bezirken.

Zeit	Rheinland und Westfalen	Steg., Lahn- und Blligebiet u. Oberhessen	Schlesien	Nord-, Ost- und Mitteldeutschland	Süddeutschland einschl. Bayr. Pfalz	Land Sachsen
	Roheisen in 1 000 t					
1926 Mon.-Durchschn.	646,9	44,6	19,3	72,9	19,8	—
• Juni.....	572,4	41,4	21,0	66,4	18,9	—
1927 April.....	828,6	62,2	24,7	111,3	25,1	—
• Mai.....	894,9	65,7	27,8	114,2	27,2	—
• Juni.....	835,8	63,9	27,1	114,5	26,3	—
Rohstahl in 1 000 t						
1926 Mon.-Durchschn.	823,3	23,8	36,8	86,1	19,4	39,1
• Juni.....	770,3	24,0	38,8	84,7	18,3	40,0
1927 April.....	1 027,6	31,7	45,4	113,7	24,3	46,5
• Mai.....	1 094,5	31,4	47,9	122,8	27,4	53,8
• Juni.....	1 055,8	30,3	47,9	114,6	25,7	53,7

In Großbritannien verringerte sich die Zahl der in Betrieb befindlichen Hochöfen weiter um 9 auf 175. Die arbeitstägliche Roheisenerzeugung ging gegen Mai um 1 570 t oder fast 7 vH auf 22 030 t zurück. Die Rohstahlerstellung erfuhr arbeitstäglich einen Rückgang um 5 580 t oder fast 16 vH auf 30 372 t. Die Gesamtausfuhr an Eisen und Stahl (ohne Schrott) war mit 366 050 lt um 56 400 lt, die Einfuhr mit 332 600 lt um 23 300 lt geringer als im Vormonat.

In Frankreich waren Ende Juni 143 Hochöfen, 3 weniger als Ende Mai, tätig. Die arbeitstägliche Roheisenerzeugung ging um 731 t auf 24 888 t zurück. Der Rückgang verteilte sich auf alle Sorten außer Gießereiroheisen, dessen arbeitstägliche Erzeugung von 3 858 t im Mai auf 4 471 t im Berichtsmonat stieg. Die arbeitstägliche Herstellung von Rohstahl zeigte eine Zunahme um 616 t auf 27 996 t.

In Belgien war die gleiche Zahl Hochöfen im Feuer wie im Vormonat, doch war die arbeitstägliche Roheisengewinnung mit 10 067 t um 117 t geringer als im Mai. Die Rohstahlgewinnung zeigte wie in Frankreich arbeitstäglich eine Zunahme um 138 t auf 12 490 t.

In den Vereinigten Staaten von Amerika waren Ende Juni 198 Hochöfen, 13 weniger als Ende Mai, im Betrieb. Die Roheisenerzeugung fiel insgesamt von 3,45 Mill. t auf 3,14 Mill. t. Arbeitstäglich ging sie um 5,9 vH auf 104 641 t zurück, gegen 109 075 t im Durchschnitt des 1. Halbjahrs 1927. Bei der statistischen Feststellung der monatlichen Produktion von Rohstahlblöcken befolgt das »American Iron and Steel Institute« von jetzt ab eine neue Methode, indem es nur noch die Produktion von Siemens-, Martin- und Bessemerblöcken verzeichnet. Die Tiegel- und Elektrostahlblöcke, von denen 1926 344 151 t hergestellt wurden, werden nicht mehr in der monatlichen Statistik erfaßt. Nach dieser Berichterstattung ergab sich eine Herstellung von 3,522 Mill. t Rohstahlblöcken im Juni gegen 4,080 Mill. t im

Mai und ein arbeitstäglicher Rückgang um 13,7 vH auf 135 454 t. Der Auftragsbestand des Stahltrustes, der im Mai gegen April um 405 200 t auf 3,051 Mill. t abgenommen hatte, konnte sich infolge erheblicher Besserung der Auftragsgänge in der zweiten Junihälfte auf dieser Höhe behaupten.

Roheisen- und Rohstahlerzeugung des In- und Auslandes im Juni 1927.

Länder	Monatsdurchschnitt					Monate				
	1913	1925	1926 ¹⁾	1926 1. Halbjahr	1927	1927 März April Mai Juni				
Roheisen in 1 000 t										
Deutsches Reich ¹⁾	910	841	804	694	1 061	1 086	1 052	1 130	1 068	
Saargebiet.....	114	121	137	130	—	150	142	156	—	
Großbritannien ²⁾	869	530	207	385	631	683	691	732	661	
Frankreich.....	756	706	783	762	773	801	774	794	747	
Belgien.....	207	212	283	251	309	314	310	319	302	
Luxemburg.....	212	197	209	201	225	230	225	238	224	
Österreich ³⁾	—	32	28	31	—	32	—	—	—	
Schweden.....	61	36	38	39	36	42	39	38	32	
Rußland.....	351	128	202	186	—	261	246	254	—	
Polen.....	88	26	27	24	—	48	48	48	—	
Italien.....	36	40	44	44	—	48	47	—	—	
Ver. Staaten von Amerika.....	2 622	3 107	3 308	3 361	3 290	3 539	3 477	3 445	3 139	
Kanada.....	86	48	62	63	68	77	78	80	71	
Rohstahl ¹⁾ in 1 000 t										
Deutsches Reich ¹⁾	981	1 004	1 028	883	1 325	1 416	1 289	1 378	1 328	
Saargebiet.....	173	131	145	138	—	168	149	160	—	
Großbritannien ²⁾	649	626	301	486	844	965	864	899	759	
Frankreich.....	581	618	699	677	678	704	681	712	672	
Belgien.....	206	201	281	246	308	315	301	321	300	
Luxemburg.....	111	174	187	180	200	203	206	210	203	
Österreich ³⁾	—	39	39	44	—	43	—	—	—	
Schweden.....	62	43	43	41	42	53	43	42	33	
Rußland.....	354	177	258	246	—	320	301	282	—	
Polen.....	135	65	66	51	—	115	101	97	—	
Italien.....	82	149	135	137	—	138	139	—	—	
Ver. Staaten von Amerika.....	2 650	3 844	4 089	4 062	3 999	4 571	4 161	4 080	3 522	
Kanada.....	88	64	66	72	—	109	111	98	—	
Hochöfen										
Vorhanden Anfang 1927	im Betrieb 1926			befindlich am Monatsende 1927						
	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	
Deutsches Reich.	195	97	104	109	116	112	111	113	112	113
Saargebiet.....	30	24	25	26	26	26	26	26	27	—
Großbritannien ²⁾	449	5	7	78	152	162	178	189	184	175
Frankreich.....	217	154	154	156	147	146	145	146	146	143
Belgien.....	56	55	56	56	55	55	54	54	54	54
Luxemburg.....	47	40	40	40	40	40	40	41	41	41
Schweden.....	124	41	43	36	40	44	48	44	49	—
Ver. Staaten von Amerika.....	364	219	213	203	208	217	223	220	211	198
Kanada.....	15	6	5	5	5	5	6	6	6	—

¹⁾ In den heutigen Grenzen und ohne Saargebiet. — ²⁾ Erzeugung in den alten Reichsgrenzen an Roheisen 1 397, an Rohstahl 1 429 (1 000 t) im Monatsdurchschnitt. — ³⁾ 1926 durch Streik der Kohlenbergwerksarbeiter (vom 1. Mai bis Ende November) beeinträchtigt. — ⁴⁾ In den heutigen Grenzen. Erzeugung in den alten Grenzen an Roheisen 434, an Rohstahl 391 (1 000 t) im Monatsdurchschnitt. — ⁵⁾ Unter Streikwirkung. — ⁶⁾ Berichtigt. — ⁷⁾ In den gegenwärtigen Grenzen. — ⁸⁾ In den gegenwärtigen Grenzen. Russisch Polen allein erzeugte an Roheisen 85, an Rohstahl 49 (1 000 t) im Monatsdurchschnitt. — ⁹⁾ Blöcke und Stahlformguß. Für die Vereinigten Staaten von Amerika weisen die monatlichen und Halbjahrsangaben nur die Herstellung von Siemens-Martin- und Bessemer-Blöcken nach. — ¹⁰⁾ Einschließlich 114 945 t Stahlformguß im Monatsdurchschnitt. — ¹¹⁾ Vorläufige Ergebnisse. — ¹²⁾ Seit Mai. — ¹³⁾ Monatliche Angaben nach den Vierteljahresergebnissen. — ¹⁴⁾ Schätzung abzüglich Tiegel- und Elektrostahlblöcke. Diese Sorten im Mon.-D. 1913: 10,6, 1925: 29,9, 1926: 28,7 (1000 t).

Die Bautätigkeit im Deutschen Reich im Jahre 1926.

Im Jahre 1925 hatte die Bautätigkeit im Deutschen Reich einen bedeutenden Aufschwung zu verzeichnen gehabt, an dem beide große Zweige der Bauwirtschaft, die Bautätigkeit für gewerbliche Zwecke und die Wohnungsbautätigkeit, beteiligt waren. Dieser Aufschwung hat sich im Jahre 1926 nicht fortgesetzt. Wie bereits aus den schon früher vorliegenden Angaben der Groß- und Mittelstädte¹⁾ entnommen werden konnte, erfuhr im Berichtsjahr die Bautätigkeit für gewerbliche Zwecke unter dem Druck der schwierigen Wirtschaftsverhältnisse eine erhebliche Einschränkung, die auch durch das weitere Ansteigen der Wohnungsbautätigkeit

nicht ganz ausgeglichen werden konnte. Die Zunahme der Wohnungsbautätigkeit ist in erster Linie auf die Bemühungen von Reich, Ländern und Gemeinden, der Wohnungsnot Herr zu werden, daneben aber auch im letzten Vierteljahr auf das zunehmende Interesse des freien — infolge der Depression flüssigen — Geld- und Kapitalmarkts zurückzuführen.

Im Jahre 1926 wurden im ganzen Deutschen Reich 8 663 Wohngebäude (9,7 vH) mehr, dagegen 12 571 sonstige Gebäude (16,5 vH) weniger als 1925 fertiggestellt. Damit hat der Wohnungsbau im Rahmen der gesamten Bauwirtschaft ganz erheblich an Bedeutung gewonnen; von den er-

¹⁾ Vgl. »W. u. St.«, 7. Jg. 1927, Nr. 5, S. 227.

richteten Gebäuden entfielen im Jahre 1924 50 vH, im Jahre 1925 54 vH, im Jahre 1926 dagegen 61 vH auf Wohngebäude.

Der Anteil der kleineren Wohnhäuser mit 1 bis 2 Wohngeschossen und höchstens 4 Wohnungen an der Gesamtzahl der Wohngebäude ist mit 86,8 vH nahezu unverändert geblieben. Im Durchschnitt umfaßten jedoch die Wohngebäude eine etwas größere Zahl von Wohnungen als im Vorjahr; im Jahre 1924 kamen auf ein neu errichtetes Wohnhaus 1,7, im Vorjahr 1,8, im Berichtsjahr 2,0 Wohnungen. Die durchschnittliche Größe der erstellten Wohnungen ist dagegen — wenn man die Berichte der Groß- und Mittelstädte zugrunde legt — um ein geringes zurückgegangen.

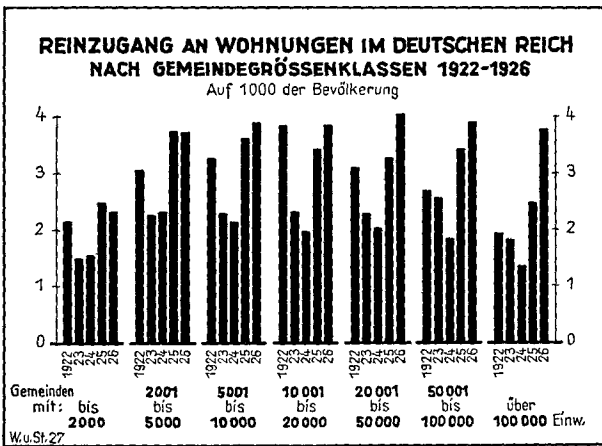
Im Berichtsjahr wurden insgesamt in Neubauten 199 984 Wohnungen, davon 195 123 in Wohngebäuden fertiggestellt.

Die Herstellung von Wohnungen durch Umbauten erfolgte bisher hauptsächlich durch Ausbau von Dach- und Kellergeschossen und durch Teilung großer Wohnungen.

Die Möglichkeiten des Ausbaues sind jedoch beschränkt, auch wird die Neigung hierzu abnehmen, sobald der zukünftige Mieter, der die Umbaukosten meist zu tragen hat, mit gleichem oder geringerem Kostenaufwand in den Besitz einer Neubauwohnung gelangen kann. Die Herstellung von Wohnungen durch Aufstockung usw. ist denn auch im Jahre 1926 erheblich zurückgegangen, während die Umwandlung von Geschäfts- zu Wohnräumen häufiger vorgenommen sein dürfte. Im ganzen wurden nur 21 445 Wohnungen durch Umbau errichtet oder 22 vH weniger als 1925.

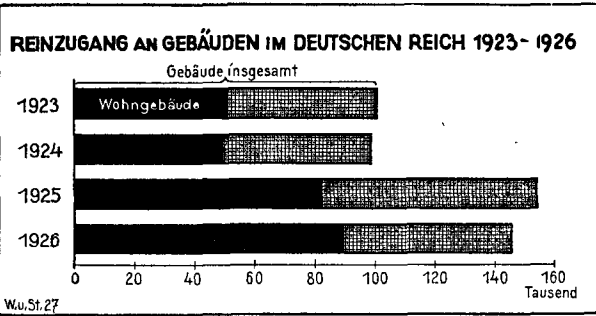
Die zunehmende Bautätigkeit ermöglichte auch in steigendem Maße den Abbruch von überalterten oder unzureichend gebäuden. Im Berichtsjahr kamen 15 999 Gebäude, d. h. 39,8 vH mehr als im Vorjahr, 8 634 Wohngebäude allein (27,1 vH mehr) und 14 736 Wohnungen (14,4 vH mehr) in Fortfall. Die Abbruchtätigkeit hat sich also verhältnismäßig stärker als die Neubautätigkeit entwickelt. Bemerkenswert ist besonders, daß trotz des Rückgangs an Neubauten bei den sonstigen Gebäuden (wohl im Zusammenhang mit den Rationalisierungsbestrebungen der Wirtschaft) die Abgänge von 4 653 Gebäuden im Vorjahr auf 7 365 Gebäude gestiegen sind.

Der Reinzugang im Jahre 1926 betrug insgesamt 89 204 Wohngebäude (8,3 vH mehr als 1925), 205 793 Wohnungen (15,0 vH mehr) und 56 392 sonstige Gebäude (21,3 vH weniger). Trotz der starken Steigerung gegenüber dem Vorjahre wurde der geschätzte jährliche Reinzugang an Wohnungen in den letzten Vorkriegsjahren immer noch nicht annähernd erreicht. In den Gemeinden bis zu 5 000 Einwohnern wurden weniger Wohnungen als 1925 fertiggestellt, in allen übrigen Gemeindegrößenklassen wurden dagegen die vorjährigen Ergebnisse übertroffen, und zwar mit steigender Gemeindegröße auch in steigendem Maße; nur in den Mittelstädten von 50 000 bis 100 000 Einwohnern, die von 1924 auf 1925 die verhältnismäßig größte Zunahme der Wohnungsbautätigkeit zu verzeichnen hatten, blieb die



Bautätigkeit im Deutschen Reich im Jahre 1926.

Länder bzw. Gemeindegrößenklassen	Gebäude						Wohnungen						Reinzugänge an						
	Zugang durch Neubau			Abgang durch Abbrüche, Brände usw.			Zugang			Abgang			Gebäuden		Wohnungen				
	Gebäude insgesamt	davon Wohngebäude		Gebäude insgesamt	davon Wohngebäude		Wohnungen insgesamt	davon in Wohngebäuden	Wohnungen insgesamt	Wohnungen in Wohngebäuden	Wohnungen in Wohngebäuden	Wohnungen in Wohngebäuden	Gebäude insgesamt	davon Wohngebäude		Wohnungen insgesamt	davon in Wohngebäuden		
		insgesamt	dar. Kleinhäuser mit 1-2 Wohngeschossen höchstens 4 Wohnungen		insgesamt	dar. Kleinhäuser mit 1-2 Wohngeschossen höchstens 4 Wohnungen								insgesamt	dar. Kleinhäuser mit 1-2 Wohngeschossen höchstens 4 Wohnungen			insgesamt	dar. Kleinhäuser mit 1-2 Wohngeschossen höchstens 4 Wohnungen
Preußen	105 361	61 079	53 362	10 823	5 703	5 522	127 313	125 499	11 876	9 483	1 462	1 353	8 635	8 414	94 538	55 376	47 840	129 092	125 215
Bayern	20 743	11 178	9 839	2 688	1 357	1 238	19 125	18 462	2 921	2 618	427	408	1 531	1 494	18 055	9 821	8 601	20 088	19 178
Sachsen	4 332	4 174	3 121	93	82	63	11 987	11 663	1 268	1 020	114	97	237	218	4 239	4 092	3 058	12 904	12 368
Württemberg	8 494	5 600	4 945	893	553	514	9 619	9 361	2 048	1 891	135	123	637	604	7 601	5 047	4 431	10 895	10 525
Baden	4 025	3 781	2 944	332	313	245	7 627	7 500	683	582	33	31	398	387	3 693	3 468	2 699	7 879	7 664
Thüringen	5 771	2 961	2 671	348	183	174	4 746	4 430	785	681	41	36	227	204	5 423	2 778	2 497	5 263	4 871
Hessen	3 921	2 719	2 468	98	72	69	5 057	4 975	778	738	147	146	86	86	3 823	2 647	2 399	5 602	5 481
Hamburg	1 570	1 022	646	178	57	50	4 645	4 549	152	130	26	11	119	117	1 392	965	596	4 652	4 551
Mecklenbg.-Schwerin	1 166	692	595	142	62	55	1 297	1 276	117	96	11	8	90	84	1 024	630	540	1 313	1 280
Oldenburg	1 815	1 325	1 316	201	137	137	1 663	1 653	148	144	13	13	161	157	1 614	1 188	1 179	1 637	1 627
Braunschweig	593	478	393	45	25	23	1 185	1 165	92	71	7	6	42	39	548	453	370	1 228	1 191
Anhalt	930	531	495	64	26	25	854	781	167	156	8	8	27	26	866	505	470	986	903
Bremen	1 414	1 390	1 329	14	12	12	2 297	2 227	214	203	—	—	16	15	1 400	1 378	1 317	2 495	2 415
Lippe	556	311	306	30	19	19	506	484	80	67	2	—	34	28	526	292	287	550	523
Lübeck	321	287	220	1	1	1	594	593	45	45	6	6	1	1	320	286	219	632	631
Mecklenburg-Strelitz	114	87	66	32	15	13	245	242	21	20	9	9	26	25	82	72	53	231	228
Waldeck	335	126	120	4	6	3	142	139	35	34	4	4	7	6	331	120	117	166	163
Schaumburg-Lippe	134	97	97	13	11	11	182	124	15	14	—	—	17	13	121	86	86	180	125
Deutsches Reich	161 595	97 838	84 933	15 999	8 634	8 174	199 084	195 123	21 445	17 993	2 445	2 259	12 291	11 918	145 596	89 204	76 759	205 793	198 939
Davon Gemeinden mit Einwohnern bis 2 000	81 158	38 178	37 152	11 985	6 142	5 906	51 412	50 350	9 059	8 031	1 113	1 022	7 492	7 348	69 173	32 036	31 246	51 866	50 011
2 001 » 5 000	21 703	14 813	14 101	1 562	1 048	1 018	24 053	23 523	2 936	2 576	216	195	1 476	1 423	20 141	13 765	13 083	25 297	24 481
5 001 » 10 000	11 701	8 207	7 522	610	423	404	15 943	15 505	1 800	1 534	125	121	707	681	11 091	7 784	7 118	16 911	16 237
10 001 » 20 000	8 736	6 580	5 545	378	241	226	14 619	14 284	1 492	1 142	104	93	482	460	8 358	6 339	5 319	15 525	14 873
20 001 » 50 000	10 790	7 976	6 283	387	249	209	19 684	19 302	1 512	1 227	115	108	591	578	10 403	7 727	6 074	20 490	19 843
50 001 » 100 000	5 725	4 409	3 076	234	142	122	12 428	12 202	889	646	72	66	322	318	5 491	4 267	2 954	12 923	12 464
100 001 und mehr	21 782	17 675	11 254	843	389	289	60 945	59 957	3 757	2 837	700	654	1 221	1 110	20 939	17 286	10 965	62 781	61 030
Deutsches Reich im Jahre 1925	165 503	89 175	77 528	11 448	6 795	6 129	164 437	161 183	27 375	23 125	3 044	2 792	9 838	9 661	154 055	82 380	71 399	178 930	171 855
» 1924	107 696	54 377	46 185	8 915	4 964	4 081	94 807	91 728	20 569	17 850	1 756	1 539	7 118	6 947	98 781	49 413	42 104	106 502	101 092



Steigerung gegen 1925 (13,7 vH) hinter der Erhöhung bei den Gemeinden von 20 000 bis 50 000 Einwohnern (24,9 vH) zurück. Die bedeutendste Zunahme hatten die Großstädte mit 53 vH aufzuweisen.

Die Bautätigkeit im Juni 1927.

Wie im Juni 1926 ist auch im Juni des laufenden Jahres die Zahl der Bauvollendungen gegenüber dem Mai erheblich gestiegen; es wurden in den Städten mit über 50 000 Einwohnern 1 885 Wohngebäude gegen 1 811 im Vormonat, 7 528 Wohnungen gegen 6 405 und 417 sonstige Gebäude gegen 366 fertiggestellt. Die Bewegungen, die die Monatszahlen der erstellten Wohnungen aufweisen, sind damit bisher ebenso wie im Vorjahr verlaufen. Im Januar und Februar ein Rückgang, im März der erste Höhepunkt (1927 mit 7 672, 1926 mit 5 275 Wohnungen), im April und Mai wieder eine Abnahme, im Juni ein neues Ansteigen (auf 7 528 bzw. 6 589 Wohnungen). Während jedoch im Vorjahr die Junizahlen bedeutend höher waren als das Märzergebnis — bei dem es sich um im vorhergegangenen Jahr begonnene Bauten handelt — blieb in diesem Jahr das Juniergebnis hinter dem des März zurück und die Steigerung von 1927 gegenüber 1926 hat sich von 45 vH im März auf 14 vH im Juni vermindert.

Die Zahl der fertiggestellten, nicht Wohnzwecken dienenden Gebäude erreichte auch im Juni nicht das Ergebnis des gleichen Monats 1926. Der Rückgang betrug 79 Gebäude (16 vH).

Die Angaben über die im Juni erteilten Bauerlaubnisse gewähren günstige Aussichten für die zukünftige Entwicklung der Wohnungsbautätigkeit, selbst wenn man annimmt, daß ein erheblicher Teil der geplanten Bauten nicht zur Ausführung kommt. Es sind in den Groß- und Mittelstädten zusammen 3 350 Wohngebäude und 12 808 Wohnungen zum Bau genehmigt worden gegen 3 234 bzw. 9 044 im Mai und gegen 2 313 bzw. 6 006 im Juni 1926. Das Ergebnis des entsprechenden Monats im Vorjahr wurde also bei den Wohngebäuden um 44,8 vH, bei den Wohnungen um 113,3 vH übertroffen.

Die Zahl der Bauerlaubnisse für sonstige Gebäude ist nach dem Anstieg im Vormonat wieder zurückgegangen, und zwar von 1 120 Gebäuden auf 1 015. Das Ergebnis des entsprechenden Monats im Vorjahr wurde jedoch immer noch übertroffen.

Bautätigkeit und Bauerlaubnisse im Juni 1927.

Stadt	Bauvollendungen				Bauerlaubnisse			Zum Bau genehmigte Wohnungen (**)
	Reinzugang*) an Gebäuden				für Gebäude			
	öffentlichen	für wirtsch. u. gew. Zwecke	Wohngebäuden	Wohnungen	öffentliche	für wirtsch. u. gew. Zwecke	Wohngebäude	
I. 45 Großstädte (über 100 000 Einwohner).								
Aachen	—	—	8	9	—	7	17	60
Altona	—	4	3	6	—	3	18	118
Augsburg	1	4	10	24	—	2	43	298
Barmen	—	1	8	42	—	8	36	100
Berlin	14	55	645	2 392	16	96	429	2 187
Bochum	—	1	16	95	—	7	40	213
Braunschweig	—	—	26	93	—	3	15	62
Bremen	—	—	9	24	—	3	120	229
Breslau	1	5	41	389	—	31	47	277
Chemnitz	—	14	—	1	—	20	44	297
Dortmund	1	3	5	14	—	1	75	369
Dresden	—	6	120	449	—	—	146	974
Duisburg	—	15	13	62	—	17	59	320
Düsseldorf	—	4	11	31	—	51	101	—
Ellerfeld	—	4	12	39	—	3	25	—
Erfurt	—	2	10	29	—	—	29	71
Essen	—	2	24	139	—	—	—	—
Frankfurt a. M.	2	17	34	136	26	160	47	264
Gelsenkirchen	—	14	22	82	—	3	37	174
Halle a. S.	2	3	26	100	1	7	47	70
Hamborn a. Rh.	—	—	4	11	—	4	8	28
Hamburg	2	14	71	572	1	69	76	604
Hannover	—	1	18	104	—	22	32	—
Karlsruhe	1	4	55	205	2	12	28	113
Kassel	—	6	35	111	2	8	105	318
Kiel	—	12	24	32	—	19	15	55
Köln a. Rh.	—	12	26	129	1	60	89	331
Königsberg i. Pr.	—	12	3	7	1	10	59	290
Krefeld	—	10	8	15	—	10	3	8
Leipzig	1	17	30	169	1	55	84	362
Ludwigshafen a. Rh.	1	7	20	35	—	7	8	24
Lübeck	—	3	29	50	—	—	27	47
Magdeburg	—	—	17	85	—	10	48	403
Mainz	—	—	2	4	—	—	—	—
Mannheim	1	9	37	87	—	13	62	—
Mülheim a. Ruhr	—	2	10	41	—	4	57	139
München	2	6	17	166	—	3	62	417
München Gladb.	—	—	5	13	—	—	31	65
Münster i. W.	1	7	18	56	—	3	34	108
Nürnberg	1	12	20	83	1	20	29	—
Oberhausen (Rhld.)	—	2	16	62	3	6	12	43
Plauen i. V.	—	—	12	65	—	—	16	42
Stettin	—	—	10	55	—	—	19	78
Stuttgart	1	2	46	168	—	—	58	136
Wiesbaden	—	—	—	—	—	—	16	101
Zus. Juni 1927	32	289	1 576	6 481	57	757	2 353	1)9 795
Mai	15	293	1 439	5 262	*) 54	*) 871	*) 2 435	*) 8 713
April	19	261	1 463	6 562	35	723	2 122	*) 6 576
II. 47 Mittelstädte (50 000 bis 100 000 Einwohner)*).								
Zus. Juni 1927	4	92	309	1 047	11	190	997	3 013
Mai	4	54	372	1 143	16	179	799	2 910
April	1	83	195	779	5	175	578	2 371

*) — mit darauffolgender Zahl = Abgang überwiegend. — **) Unter Berücksichtigung der durch Umbau fortfallenden Wohnungen. — 1) Für 39 berichtende Großstädte. — *) Berichtigte Zahlen. — *) Ohne Freiburg i. Br.

Saaten- und Erntestand im In- und Ausland.

Saaten- und Erntestand im Deutschen Reich Anfang August 1927.

Im Monat Juli haben die zahlreichen und ausgiebigen Niederschläge in Abwechslung mit warmen sonnigen Tagen das Wachstum aller Kulturpflanzen allgemein begünstigt. Abgesehen von sonstigen Unwitterschäden wurde jedoch das Getreide durch heftige Gewitterregen stellenweise außerordentlich stark zum Lagern gebracht, so daß eine Verwendung von Mähmaschinen vielfach unmöglich und selbst das Handmähen sehr erschwert ist. Hierdurch wird die schon um 10 bis 14 Tage verspätete Getreideernte noch mehr verzögert.

Über den Ausfall der Getreideernte läßt sich zur Zeit wegen ihrer starken Verzögerung ein klares Bild noch nicht gewinnen. Fast alle Getreidearten stehen schwer im Halm und dürften auf Grund der Saatenstandsberichte hinsichtlich des Körnerertrages durchschnittlich eine befriedigende Mittelernte ergeben.

Von dem Wintergetreide ist die Gerste bis auf kleine Reste geborgen. Die Roggenernte ist in vollem Gange, auf leichteren Böden und in klimatisch begünstigten Gegenden auch schon

Saatenstand Anfang August 1927¹⁾.

Fruchtarten	Reichsdurchschnitt Anfang August			Preußen	Mecklenburg-Schwerin	Thüringen	Bayern	Württemberg	
	Aug. 1927	Juli 1926	August 1913						
Anfang August 1927									
Winterweizen	2,6	2,6	2,7	2,4	2,7	3,0	2,5	2,2	2,5
Winterroggen	2,8	2,9	3,0	2,6	2,8	2,9	2,9	2,7	3,2
Winterspelz	2,4	2,5	2,5	2,3	2,5	—	2,8	2,2	2,5
Wintergerste	2,7	2,7	2,9	—	2,7	2,9	2,5	2,3	—
Sommerweizen	2,6	2,7	2,8	2,6	2,7	3,0	2,6	2,4	2,6
Sommerroggen	2,9	2,9	2,9	2,6	2,9	3,0	2,7	2,7	3,0
Sommergerste	2,5	2,5	2,6	2,4	2,7	2,8	2,5	2,2	2,5
Hafer	2,6	2,7	2,5	2,5	2,6	2,6	2,5	2,4	2,6
Kartoffeln	2,7	2,9	3,1	2,5	2,8	3,3	2,5	2,1	2,3
Zuckerrüben	2,8	3,0	2,8	—	2,8	3,4	2,6	2,1	2,2
Runkelrüben	2,7	3,0	2,8	—	2,8	3,3	2,7	2,2	2,4
Klee	2,4	2,5	2,8	2,6	2,5	2,3	2,3	2,1	2,4
Luzerne	2,5	2,6	2,5	2,5	2,6	2,7	2,5	2,3	2,4
Bewässerungswiesen	2,3	2,6	2,4	2,1	2,7	2,8	2,3	2,1	2,4
Andere Wiesen	2,5	2,9	2,5	2,4	2,7	3,0	2,4	2,2	2,4

1) Note 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering.

beendet. Der Weizen steht vor der Reife. Beim Sommergetreide zeigen Weizen und Hafer gegenüber dem Vormonat eine leichte Besserung, während Roggen und Gerste unverändert geblieben sind. Stellenweise macht sich im Getreide der Befall von Brand, Rost und Blasenfuß stark bemerkbar.

Der Stand der Hackfrüchte hat sich gegen den Vormonat erheblich gebessert und wird günstig beurteilt. Die Frühkartoffeln erbringen eine leidlich gute Ernte, obgleich in nassen Lagen größere Mengen verfault sind. Die Spätkartoffeln stehen meist gesund und üppig im Kraut. Auch die Rübenfelder stehen kräftig, doch kommen auf ihnen öfters Rübenfliege und Wurzelbrand vor.

Der erste Schnitt der Futterpflanzen und Wiesen ist noch nicht überall geborgen. Die Heuerträge sind im allgemeinen reichlich ausgefallen, doch läßt ihre Beschaffenheit teilweise sehr zu wünschen übrig. Der Nachwuchs steht frisch und üppig, so daß auch im zweiten Schnitt mit guten Erträgen zu rechnen ist. Vielfach hat der zweite Kleeschnitt bereits begonnen.

Stand der Reben im Deutschen Reich Anfang August 1927.

Die wechselnde Witterung des Vormonats war in den Hauptweinbaugebieten für den weiteren Verlauf der Traubenblüte, die schon recht zögernd begonnen hatte, verhältnismäßig ungünstig. Infolge des feuchtwarmen Wetters und der schweren Gewitterregen ist ein großer Teil der Fruchtansätze abgefallen, und die Aussichten, die sich für eine reichliche Weinernte Anfang Juli eröffnet hatten, sind ungünstiger geworden. Hagelschläge haben in einzelnen Gemeinden erheblichen Schaden angerichtet. Die Entwicklung der Trauben war in den Weingebieten Württembergs und der angrenzenden bayerischen Bezirke, Mittelfrankens und Schwabens, ferner in der unteren Rheingegend Badens, in Hessen und in den wichtigsten Gebieten der Mosel, Saar und Ruwer zufriedenstellend; in den übrigen Bezirken hat sich der Behang verschlechtert.

Peronospora und Oidium sind nur in den preußischen Gebieten des Rheins und Rheingaus, der Nahe und Ahr und in den bayerischen Gemeinden ziemlich umfangreich aufgetreten.

Stand der Reben Anfang August 1927¹⁾.

	Aug. Juli		Aug.			Aug. Juli		Aug.	
	1927	1926	1927	1926		1927	1926	1927	1926
Preuß. Rheingeb.	3,1	2,9	4,0	Rheinessen	2,9	2,9	3,8		
Übr. preuß. Rheingeb.	3,3	3,1	4,0	Rheinpfalz	2,3	2,1	3,6		
Nahgebiet	3,2	2,5	4,0	Unterfranken	2,9	2,7	3,3		
Mosel-, Saar- und Ruwerg.	2,8	2,8	3,7	Neckarkreis	3,1	3,4	3,7		
Bad. Weinbaugeb.	3,3	3,3	3,6	Jagstkreis	3,2	3,9	4,1		
				Reichsdurchschnitt	2,9	2,8	3,7		

¹⁾ Note 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering.

Saatenstands- und Erntenaechrichten des Auslandes.

Neben privaten Meldungen liegen nun mit Beginn der Ernte vom Internationalen Landwirtschaftsinstitut in Rom die Ertragschätzungen einer Reihe wichtiger Länder vor. Der Anteil, den die berichtenden Länder an der vorjährigen Ernte auf dem nördlichen Teil der Erde hatten, betrug bei Weizen 50 vH, bei Roggen 20 vH und bei Gerste und Hafer je 45 vH.

Weizen	1927	1926	Durchschnitt 1921/25
	in Millionen dz		
Europa (10 Länder)	94,4	93,8	84,8
Nordamerika (3 Länder)	323,6	340,8	323,5
Asien (3 Länder)	93,1	91,5	94,5
Nordafrika (3 Länder)	17,2	14,4	14,9
Insgesamt (19 Länder)	528,3	540,5	517,7

Roggen	1927	1926	Durchschnitt 1921/25
Europa (10 Länder)	91,1	81,7	85,1
Kanada u. Ver. Staaten von Amerika	18,8	13,2	22,6
Insgesamt (12 Länder)	109,9	94,9	107,7

Auf Grund der Berichte kann damit gerechnet werden, daß die neue Weizenerte unter der Ernte des Vorjahres liegt, die allerdings besonders gut war und daher als Vergleichsmaßstab weniger geeignet ist. Bezieht man die neue Ernteschätzung auf den Durchschnitt der Jahre 1921/1925, so kann man den diesjährigen voraussichtlichen Weltweizenertag als gute Mittelerte ansprechen.

Zur Beurteilung des Ernteaufalles bei Roggen muß das Jahr 1926 gleichfalls ausscheiden, da die vorjährige Welternte recht ungünstige Erträge brachte. Gegenüber dem Mittel 1921/25 sind die bisher gemeldeten Roggenertäge insgesamt etwas reichlicher ausgefallen.

Vom Futtergetreide weist die Gerste ein besonders günstiges Erntergebnis auf, während der Hafer mit seinem Gesamtertrag hinter einer Mittelerte zurückbleibt.

Gerste	1927	1926	Durchschnitt 1921/25
	in Millionen dz		
Europa (10 Länder)	58,6	67,4	58,5
Kanada u. Verein. Staaten von Amerika	72,2	63,1	58,5
Asien (2 Länder)	7,8	8,5	8,2
Nordafrika (3 Länder)	17,5	12,0	16,2
Insgesamt (17 Länder)	156,1	151,0	141,4
Hafer			
Europa (8 Länder)	50,3	52,6	47,9
Kanada u. Verein. Staaten von Amerika	255,9	241,0	265,4
Nordafrika (3 Länder)	2,2	1,7	2,4
Insgesamt (13 Länder)	308,4	295,3	315,7

In den Vereinigten Staaten von Amerika wurden die Ernteaussichten zu Beginn des Juli in den südlichen Gebieten durch heftige Regengüsse ungünstiger. In einzelnen führenden Sommerweizengebieten verursachte die Dürre Schwarzrost. In den übrigen Weizenzonen wurde die Ernte durch außerordentlich günstiges Wetter gefördert. Die Winterweizenerte konnte nach vorübergehendem schlechten Wetter in vollem Umfange fortgesetzt werden. Da auch die Druschergebnisse zufriedenstellend waren, rechnet man allgemein mit einer mengenmäßig guten Ernte an Winterweizen. Sie liegt zwar unter dem vorjährigen Ergebnis, das hohe Ausfuhrüberschüsse brachte, übertrifft jedoch das Mittel 1921/25 um 5 vH. Der Sommerweizen steht erheblich besser als im Vorjahr, so daß die amtliche Ernteschätzung einen Mehrertrag von 33,4 vH angibt.

Die Aussichten für die Roggenernte sind ebenfalls nicht ungünstig. Man rechnet mit Erträgen, die um 54,4 vH die vorjährigen Erntemengen übertreffen, jedoch das Mittel 1921/25 infolge verringerten Anbaus (-21,2 vH) nicht erreichen (-9,1 vH). Die Maiserte, die schon im Vorjahr gering war, wird ungünstig beurteilt. Die amtliche Schätzung gibt folgende Erträge an (in 1 000 dz): 577 619 gegenüber 671 864 i. J. 1926 und 724 158 im Mittel der Jahre 1921/25. Die Ernten an Futtergetreide (Hafer und Gerste) werden günstig eingeschätzt. Die voraussichtlichen Erträge übertreffen das Ergebnis des Vorjahres und liegen über dem Mittel 1921/25.

Über die Weizenerte in Kanada besteht noch immer Unklarheit. Der amtliche Bericht gibt einen Ernteertrag an, der hinter den im Vorjahr geernteten Mengen um rund 20 vH zurückbleibt, bei einer Verminderung der Anbaufläche um 7 vH. Diese Schätzung wird allgemein für zu niedrig gehalten, da die angrenzenden Gebiete der Vereinigten Staaten nach ihrer Bodenqualität und der klimatischen Lage die gleichen Verhältnisse aufweisen und der Stand des Sommerweizens dort recht günstig ist. Die Folgen der verspäteten Aussaat sind durch Eintritt besseren Wetters etwas gemildert worden. Jedoch ist der Weizen in seiner Entwicklung im Durchschnitt hinter dem normalen Stand zurückgeblieben, da noch in der ersten Junihälfte viele Felder bestellt worden sind. Gegen Monatsende richteten Hagelstürme in verschiedenen Gebieten im Süden von Alberta und Saskatchewan einigen Schaden an. In den wichtigsten Prärie-provinzen wird der Stand weiterhin als gut bezeichnet. Die Roggenernte dürfte trotz vermindelter Fläche die gleichen Erträge bringen wie im Vorjahr. Von den Futtergetreidearten fällt die Ernteschätzung für Gerste gegenüber dem Vorjahre geringer aus. Bei Hafer erwartet man ungefähr die gleichen Erträge wie 1926. Dieses Ergebnis liegt um 19 vH unter dem Mittel der Jahre 1921/25.

Ernteschätzung 1927 (in 1 000 dz).

Länder	Weizen			Roggen		
	1927	1926	Mittel 1921/25	1927	1926	Mittel 1921/25
Belgien	3 894	3 484	3 591	5 100	5 108	5 224
Bulgarien	12 180	11 176	8 546	2 058	2 034	1 481
Finnland	233	251	201	3 281	3 025	2 875
Griechenland	3 620	3 040	2 559	309	359	213
Litauen	980	1 138	1 019	6 275	3 508	5 948
Niederlande	1 629	1 493	1 686	3 419	3 466	4 102
Norwegen	142	160	173	146	164	198
Polen	12 860	12 813	11 991	58 360	50 114	51 218
Spanien	39 000	39 898	38 761	6 400	5 970	7 042
Ungarn	19 897	20 387	16 242	5 736	7 980	6 818
Kanada	88 472	111 534	101 794	3 091	3 083	5 309
Mexiko	3 023	2 788	2 840			
Ver. Staat. v. Amerika	232 153	226 520	218 857	15 698	10 166	17 275
Britisch Indien	89 920	88 234	91 414			
Gr. Libanon	490	238	308			
Korea	2 724	2 862	2 683			
Algerien	9 000	6 410	7 271			
Marokko (franz.)	6 650	4 402	5 394			
Tunis	1 500	3 500	2 236			

¹⁾ Winterfrucht. — ²⁾ 1922/25.

Ernteschätzung 1927 (in 1 000 dz):

Länder	Gerste			Hafer		
	1927	1926	Mittel 1921/25	1927	1926	Mittel 1921/25
Belgien	725	915	899		7 363	5 945
Bulgarien	3 375	2 606	2 017	1 640	1 076	1 031
Finnland	1 309	1 561	1 259	5 015	5 927	5 012
Griechenland	2 046	1 771	1 350		806	597
Niederlande	652	775	723	3 046	3 270	3 026
Norwegen	1 045	1 116	954	1 707	1 935	1 656
Polen	14 900	15 546	14 190	30 220	30 498	27 989
Rumänien	12 194	16 849	12 083		11 590	9 118
Spanien	17 500	20 964	20 089	5 000	5 470	5 251
Ungarn	4 802	5 554	4 833	2 957	3 600	3 287
Kanada	19 340	21 703	17 855	60 108	59 061	74 051
Ver.Staat. v.Amerika	52 906	41 624	40 619	195 807	181 980	191 311
Korea	7 598	8 340	7 970		624	660
Algerien	8 600	5 008	6 701	1 650	1 262	1 948
Marokko (franz.)	7 890	5 093	8 046	300	91	84
Tunis	1 000	1 920	1 490	285	310	354

In Argentinien wurde die Bestellung der Saaten zunächst durch Dürre etwas verzögert, nach dem Eintritt größerer Niederschlagsmengen konnte jedoch das Versäumte wieder nachgeholt werden.

Auch in Australien waren die Feldbestellungen durch die wochenlange Dürre behindert. Der durch verspätete Aussaat entstandene Schaden konnte auch durch die um die Mitte des Monats eingetretenen Regenfälle nicht ganz beseitigt werden. Da in den Ländern der südlichen Erdhälfte die Ernte erst gegen Ende des Jahres erfolgt, ist das Wetter der Folgezeit bestimmend für den Ausfall der Ernten.

Die Weizenernte in British-Indien übertrifft die vorjährigen Erntemengen, ohne jedoch eine Mittelerte zu erreichen. In Korea und in der Nordmandschurei versprechen die Getreideernten gute Ergebnisse.

In Nordafrika hat Algerien für Weizen und Gerste günstige Ernten aufzuweisen. Die Nachrichten über die Weizenernte in Marokko lauten zufriedenstellend. Die Erträge der Gerstenernte reichen nicht ganz an den Durchschnitt der Jahre 1921/25 heran. Die Ernteverhältnisse in Tunis liegen recht ungünstig.

Die Aussichten für Brotgetreide werden in den europäischen Gebieten im ganzen besser beurteilt als im Vorjahr. In den meisten Ländern wurde der Beginn der Ernte durch anhaltende Nässe verzögert, so daß die Zeitspanne zwischen Roggen- und Weizenernte außerordentlich klein ist. Die vielfach aufgetretene Lagerung des Getreides machte die Verwendung von Maschinen oft unmöglich. Nach den bisher vorliegenden Meldungen, die für Roggen 45 vH, für Weizen 30 vH der Gesamternte (ohne Rußland) erfassen, sind die Ernteerträge für Weizen im Durchschnitt günstiger als für Roggen. Bei beiden Fruchtarten ist jedoch eine genügende bis gute Mittelerte zu erwarten.

In England und Norwegen ist die Entwicklung des Getreides durch Nässe und Kalte sehr beeinträchtigt worden, während die Ernteaussichten in Schweden und Dänemark im allgemeinen als nicht ungünstig bezeichnet werden. Über den Ausfall der Ernte in Frankreich herrscht Unklarheit; den Meldungen, die von einer Rekordernte berichten, stehen andere Angaben gegenüber, die von ausgebreiteten Pflanzenkrankheiten, starker Lagerung u. a. m. sprechen.

Anbauflächen von Futtergetreide (in 1 000 ha).

Länder	Gerste			Hafer		
	1927	1926	Mittel 1921/25	1927	1926	Mittel 1921/25
Bulgarien	250	221	218	167	129	146
Finnland	111	110	111	443	441	428
Frankreich	653	691	693	3 466	3 512	3 448
Griechenland	226	223 ¹⁾	166	113	110 ²⁾	71
Italien	236	227	229	490	498	481
Jugoslawien	214	351	365	371	352	374
Litauen	197	215 ³⁾	187	310	381 ⁴⁾	332
Niederlande	27	27	26	148	154	154
Rumänien	1 712	1 552	1 746	1 063	1 078	1 268
Spanien	1 783	1 810	1 758	762	754	657
Tschechoslowakei	712	709	677	853	843	827
Ungarn	409	425	444	258	275	318
Kanada	1 474	1 472	1 268	5 162	5 156	6 074
Ver.Staat. v.Amerika	3 827	3 318	3 042	17 367	17 966	17 341
Syrien	227	194 ⁴⁾	277	23	20 ⁴⁾	7
Algerien	1 366	1 434	1 221	235	251	246
Maokko (franz.)	1 140	1 277	1 158	22	23	14
Tunis	310	569	418	38	40	51

¹⁾ 1921/23 und 1925. — ²⁾ 1921/23. — ³⁾ Nur Winterfrucht. — ⁴⁾ 1922/25.

In den südlichen Ländern sind die Ernten zufriedenstellend ausgefallen. Die Weizenernte in Italien hat infolge der normalen Wetterlage in den letzten Monaten Ergebnisse gezeitigt, die ungefähr ebenso groß sind wie die Erträge 1926. Die Qualität wird in allen Berichten als gut bezeichnet. Die Weizenernte in Spanien weist fast die gleiche Menge auf wie im Vorjahr (— 2,3 vH); sie entspricht ungefähr dem Mittel 1921/25. Die Roggenernte übersteigt den vorjährigen Ertrag, bleibt aber hinter dem Durchschnitt der Jahre 1921/25 um 9 vH zurück. Die Ernte an Futtergetreide ist weniger günstig ausgefallen. Nach den Berichten aus der Tschechoslowakei und aus Österreich sind in diesen Ländern die Ernteaussichten verhältnismäßig gut. In Ungarn ist um die Mitte des Monats mit dem Weizenschnitt begonnen worden. Die Druschproben ergaben für Weizen nach Menge und Güte günstige Ergebnisse. Während die Weizenernte um 22,5 vH das Mittel der Jahre 1921/25 übertrifft, liegt die Roggenernte um 16 vH unter dem Mittel 1921/25. Der Ertrag der Gerstenernte entspricht ungefähr einer Mittelerte, die Haferernte bleibt jedoch dahinter zurück.

Die Ernten der Balkanstaaten sind zufriedenstellend. Die Weizen- und Gerstenernten weisen in Griechenland und in Bulgarien eine beachtliche Höhe auf. Die Weizenernte in Rumänien und Jugoslawien wird als gute Mittelerte eingeschätzt; auch die Ernten an Futtergetreide bringen mittlere Erträge. Die Nachrichten aus Rumänien über die Entwicklung der Maissaaten lauten wenig günstig.

In Polen wird voraussichtlich an Weizen eine gleich große Menge wie im Vorjahr und 7 vH mehr als die Mittelerte beträgt geerntet werden. Die Schätzungen für die Roggenernte liegen um 17 vH über den vorjährigen Erträgen und um 14 vH über einer Mittelerte. Auch die Ernteschätzungen für Futtergetreide sind größer als die durchschnittlichen Erntemengen der Jahre 1921/25. Gegen Ende des Monats haben größere Niederschläge einigen Schaden angerichtet.

In Rußland erwartet man nach den Meldungen des Landwirtschafts-Kommissariats eine gute Mittelerte. Die Saaten, die gut durch den Winter gekommen waren, litten in einzelnen Gebieten des Südostens im Mai und Juni unter der Trockenheit. Mit der Ernte des Getreides konnte um rund 2 Wochen früher begonnen werden als im Vorjahre. In der Ukraine, wo der Anbau von Winterweizen eine Zunahme erfahren hat, werden die Ernteaussichten als über Mittel bezeichnet. Im Innern des Landes, vor allem im Gebiet der Schwarzen Erde, werden gleichfalls recht gute Ernten erwartet. Mit einer Durchschnittsernte rechnet man ferner im Kaukasus, wo die Weizenfläche auf Kosten des Roggenanbaues vergrößert worden ist. Nur die Gebiete Mittelasiens werden kaum Durchschnittserträge erzielen. Über die voraussichtlichen Erträge der Roggenernte, die in den südlichen Gebieten schon frühzeitig eingesetzt hat, gehen die Meinungen weit auseinander.

Von den Weinbauländern des Auslandes liegen folgende Meldungen vor. In Luxemburg ist wegen des kalten regnerischen Wetters während der Rebenblüte der Fruchtbehang gering. In Frankreich weisen die Reben in den südlichen Wein gebieten die besten Aussichten auf, während ihr Stand in den übrigen Bezirken infolge Auftretens von tierischen und pflanzlichen Schädlingen nicht so zufriedenstellend beurteilt wird. In den Tälern der Loire ist der Behang nicht sehr zahlreich, jedoch sind die Trauben recht voll. In Spanien erwartet man eine mittlere Ernte. Die Witterung in Italien war, abgesehen von einigen örtlich begrenzten Hagelschlägen, für die Entwicklung der Reben günstig. Auch hier ist im allgemeinen der Fruchtansatz nicht sehr zahlreich. In Österreich und Ungarn ist die Blütezeit unter günstigen Bedingungen vor sich gegangen, trotzdem erwartet man in Ungarn kaum eine mittlere Ernte. In Bulgarien wird der Stand der Reben infolge des ausgezeichneten Wetters als vorzüglich beurteilt. Der Bericht aus Rumänien meldet Hagelschläge in einzelnen Gebieten.

In den nordafrikanischen Weinbaugebieten Algerien, Marokko und Tunis haben Stürme und Trockenheit die Aussichten auf einen günstigen Ertrag herabgemindert, so daß man jetzt nur noch mit einer Mittelerte rechnet.

Zuckerrübenanbau im Jahre 1927.

Nach den im Juni 1927 amtlich vorgenommenen Erhebungen über die Anbau- und Ernteflächen der für die Zuckerfabriken des Deutschen Reichs bestimmten Zuckerrüben beträgt die Rübenanbaufläche im Jahre 1927 401 406 ha, d. h. 8,9 vH mehr

als die Erntefläche des Vorjahrs¹⁾ (368 476 ha). Außerhalb der Grenzen des Deutschen Reichs liegen im laufenden Jahre 3 261 ha Anbaufläche gegen 2 864 ha Erntefläche im Vorjahre.

¹⁾ Vgl. »W. u. St.«, 6. Jg. 1926, Nr. 16, S. 536.

Zuckerrübenanbau im Jahre 1927.

Landesfinanzämter bzw. Länder und Landesteile	Voraus-sichtl. Zahl der Zucker-fabriken 1927/28	Zahl der Zucker-fabriken 1926/27	Anbau-fläche 1927 ha	Ernte-fläche 1926 ha	Zu- (+) Ab- (-) mahne 1927 gegen 1926 vH
Landesfinanzämter.					
Königsberg	4	4	5 260	4 534	+ 16,0
Stettin	9	9	26 041	23 095	+ 12,8
Oberschlesien	9	9	12 494	11 942	+ 4,6
Breslau	34	34	68 154	63 074	+ 8,1
Brandenburg	8	8	22 621	20 856	+ 8,5
Mecklenburg-Lubeck und Schleswig-Holstein	9	9	19 676	17 973	+ 9,5
Hannover	59	60	59 293	55 128	+ 7,6
Münster und Kassel	4	4	4 409	4 129	+ 6,8
Düsseldorf	3	3	5 125	4 375	+ 17,1
Köln	7	7	14 485	13 292	+ 9,0
Thüringen	3	3	3 581	2 959	+ 21,0
Magdeburg	84	87	133 459	123 050	+ 8,5
Dresden und Leipzig	4	4	5 479	5 277	+ 3,8
Nürnberg und Würzburg	3	3	6 581	5 136	+ 28,1
Stuttgart und Karlsruhe	4	4	7 748	7 378	+ 5,0
Darmstadt	5	5	7 000	6 278	+ 11,5
Zusammen	249	253	401 406	368 476	+ 8,9
Länder und Landes-teile.					
Ostpreußen	4	4	5 260	4 534	+ 16,0
Pommern	9	9	26 041	23 095	+ 12,8
Brandenburg	8	8	22 621	20 856	+ 8,5
Niederschles. u. Grenzmark Posen-Westpreußen	34	34	68 154	63 074	+ 8,1
Oberschlesien	9	9	12 494	11 942	+ 4,6
Provinz Sachsen	70	73	115 102	106 424	+ 8,2
Hannover u. Schlesw.-Holst.	37	36	39 695	36 676	+ 8,2
Westfalen u. Hessen-Nassau	4	4	4 024	3 966	+ 1,5
Rheinprovinz	10	10	19 610	17 667	+ 11,0
Preußen	185	187	313 001	288 234	+ 8,6
Bayern	3	3	6 581	5 136	+ 28,1
Sachsen	4	4	5 479	5 277	+ 3,8
Württemberg und Baden	4	4	7 748	7 378	+ 5,0
Thüringen	3	3	3 581	2 959	+ 21,0
Hessen	5	5	7 000	6 278	+ 11,5
Mecklenburg-Schwerin und Mecklenburg-Strelitz	8	8	19 390	17 743	+ 9,3
Braunschweig und Lippe	23	25	20 269	18 845	+ 7,6
Anhalt	14	14	18 357	16 626	+ 10,4
Zusammen	249	253	401 406	368 476	+ 8,9

Im Betriebsjahre 1926/27¹⁾ waren 253 Zuckerfabriken in Betrieb. Den Betrieb aufnehmen werden im kommenden Betriebsjahre voraussichtlich 249 Zuckerfabriken. Auf eine Fabrik entfallen somit in diesem Jahre 1 612 ha Anbaufläche gegen 1 456 ha Erntefläche im Vorjahre.

¹⁾ 1. September bis 31. August.

Branntweinerzeugung und -Absatz im Juni 1927.

Im Juni 1927 sind 43 638 hl Weingeist in Eigenbrennereien, 19 581 hl in Monopolbrennereien, insgesamt 63 219 hl Weingeist hergestellt worden gegenüber 67 583 hl im Juni 1926.

Von der in den Eigenbrennereien hergestellten Menge entfielen im Juni 1927 36 925 hl Weingeist (i. V. 38 561 hl) auf ablieferungspflichtigen Branntwein. Von diesen Mengen sind hergestellt worden (in hl):

	Mai 1927	Juni 1927	Juni 1926
in landwirtschaftlichen Brennereien ...	98 789	13 664	24 311
davon aus Kartoffeln	32 735	2 838	—
Hefebrennereien	16 190	15 438	13 479
Melassebrennereien	2 869	7 205	—
sonstigen Brennereien	1 560	618	771

Die Bestände der Reichsmonopolverwaltung an unverarbeitetem Branntwein betragen am 1. Juni 1927 991 331 hl Weingeist. Der Gesamtzugang belief sich im Berichtsmonat auf 56 652 hl Weingeist.

Der Absatz der Reichsmonopolverwaltung bezifferte sich im Juni 1927 auf 187 252 hl Weingeist gegenüber 191 813 hl Weingeist im gleichen Monat des Vorjahres, so daß Ende Juni 1927 ein Bestand von 860 731 hl Weingeist vorhanden war.

In den Eigenlagern betrug der Bestand am Schlusse des Monats 14 553 hl Weingeist.

Branntweinabsatz der Reichsmonopolverwaltung in hl Weingeist:

Gegen Entrichtung des	Mai 1927	Juni 1927	Juni 1926
regelmäßigen Verkaufspreises und der Preisspitze für Trinkbranntwein	55 391	39 392	38 131
regelmäßigen Verkaufspreises für Heil-, Riech- u. Schönheitsmittel und sonstige Zwecke	3 475	2 685	2 409
besonderen ermäßigten Verkaufspreises für Heil-, Riech-, Schönheitsmittel und Essenzen	4 429	4 112	3 763
allgemeinen ermäßigten Verkaufspreises für technisch-industrielle Zwecke	110 324	128 913	91 070
darunter Motorbranntwein	12 279	12 298	7 224
Essigbranntweinpreises	10 795	11 779	11 789
Ausfahrpreises	301	371	44 651

HANDEL UND VERKEHR

Der deutsche Außenhandel mit Eisen und Eisenwaren.

Die deutsche Eisenindustrie ist nicht nur die bedeutendste deutsche Ausfuhrindustrie überhaupt, sie ist auch die Industrie, die für die Bilanz des deutschen Außenhandels den größten Ausfuhrüberschußposten stellt. Im 1. Halbjahr 1927 betrug der Ausfuhrüberschuß im Außenhandel mit Eisen und Eisenwaren 380 Mill. RM gegen 575 Mill. im 1. Halbjahr 1926 und 345 Mill. RM im 1. Halbjahr 1925. Die Verminderung des Ausfuhrüberschusses im 1. Halbjahr 1927 gegenüber dem Vorjahre ist nicht durch einen Ausfuhrückgang herbeigeführt worden — die Ausfuhr hat sich weiter leicht gehoben —, sie beruht vielmehr auf der beträchtlich gesteigerten Einfuhr an Eisen und Eisenwaren.

Die Einfuhr an Eisen und Eisenwaren liegt im 1. Halbjahr 1927 mit 375,3 Mill. RM erheblich über der entsprechenden Einfuhr der beiden Vorjahre. Sie erklärt sich zum Teil durch die stark gesteigerte Einfuhr an Erzen und Eisenhalbzeug, die in der Hauptsache als eine Folge der Produktionssteigerung in der Eisenindustrie anzusehen ist, zum Teil aber auch durch die beträchtliche Zunahme der Einfuhr an Fertigwaren. Hier sind es vor allen Stab- und Formeisen, ja auch Eisenbahnoberbaumaterial, Kessel und Teile davon, sowie »sonstige« Eisenwaren, die nicht nur in

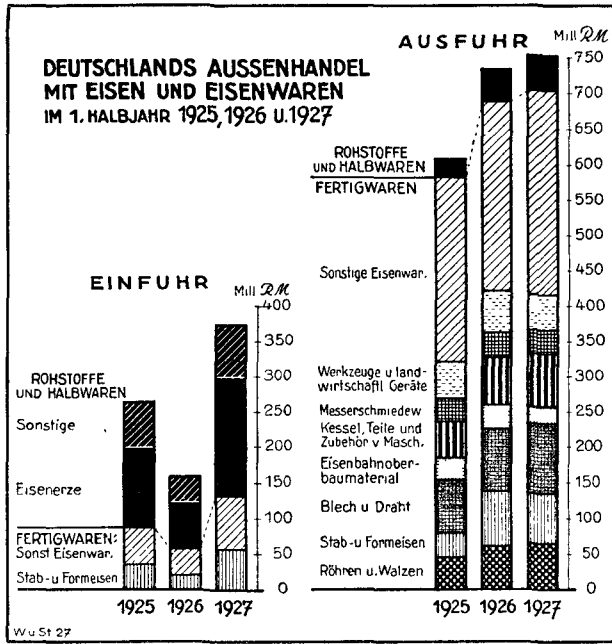
Deutschlands Außenhandel mit Eisen und Eisenwaren, insgesamt und nach Warenarten in Mill. RM im ersten Halbjahr 1927, 1926 und 1925 *).

Warenart	Januar/Juni					
	Einfuhr			Ausfuhr		
	1927	1926	1925	1927	1926	1925
	auf der Grundlage der Gegenwartswerte					
Eisen u. Eisenwaren, insges.	375,3	160,5	264,4	755,7	735,4	609,1
Rohstoffe und Halbwaren ...	244,3	104,5	177,3	55,5	48,3	27,5
Eisenerze	167,1	66,7	112,7	1,4	1,6	1,4
Manganerze	12,2	5,9	12,7	0,1	0,1	0,0
Wolframerze	1,4	1,9	1,5	0,1	0,1	0,0
Schwefelkies	9,1	7,8	11,3	0,2	0,1	0,1
Schlacken	7,0	5,5	6,1	1,7	1,8	1,7
Eisen, roh, Bruch	25,8	6,6	22,0	28,7	30,7	20,1
Eisenhalbzeug	21,7	10,1	11,0	23,3	13,9	4,2
Fertigwaren, zusammen	131,0	56,0	87,1	700,2	687,1	581,6
Röhren und Walzen	8,2	4,2	5,6	66,6	62,4	47,3
Stab- und Formeisen	55,4	21,1	35,1	69,3	77,7	34,3
Blech und Draht	22,4	8,4	22,1	99,3	87,2	72,5
Eisenbahnoberbaumaterial ...	15,5	7,5	9,4	23,3	32,5	31,3
Kessel, Teile und Zubehör von Maschinen	9,9	5,2	5,9	75,7	69,9	52,5
Messerschmiedewaren	0,9	0,2	0,2	32,1	30,7	31,6
Werkzeuge u. landw. Geräte	2,4	1,6	2,0	51,6	60,8	53,7
Sonstige Eisenwaren	16,3	7,8	6,8	282,3	265,9	258,4

*) Ohne Reparationsachlieferungen.

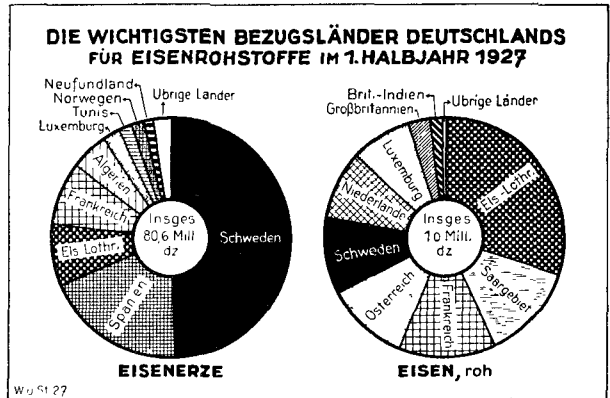
größeren Mengen als im Vorjahre, sondern auch gegenüber dem 1. Halbjahr 1925 in erhöhtem Maße eingeführt worden sind.

Die wichtigsten Bezugsländer der Eisenrohstoffe im 1. Halbjahr 1927, 1926 und 1925.



Eisenerze	1. Halbjahr			Eisen, roh	1. Halbjahr		
	1927	1926	1925		1927	1926	1925
in 1000 dz							
Insgesamt	80 624	39 621	58 318	Insgesamt	1 004	475	1 007
davon aus:				davon aus:			
Schweden	39 890	22 793	34 777	Els.-Lothringen	301	125	303
Spanien	15 436	4 314	9 114	Saargebiet	132	110	134
Frankreich ¹⁾	6 750	4 381	4 867	Frankreich ¹⁾	132	35	36
Els.-Lothringen	6 785	3 488	2 045	Österreich	112	17	16
Algerien	4 064	950	2 834	Schweden	104	39	114
Luxemburg	1 869	1 035	2 227	Niederlande	92	0	5
Tunis	1 466	583	297	Luxemburg	81	35	96
Norwegen	1 410	327	193	Großbritannien	30	98	172
Neufundland	1 023	398	257	Brit.-Indien	18	15	—

¹⁾ Ausschl. Elsaß-Lothringen.



Die Ausfuhr an Eisen und Eisenwaren zeigt im 1. Halbjahr 1927 mit 755,7 Mill. *RM* eine leichte Zunahme gegenüber der Ausfuhr des 1. Halbjahres 1926 (735,4 Mill. *RM*). Zugenommen hat die Ausfuhr an Röhren und Walzen, Blech, Draht, Kesseln, Teilen davon usw., Messerschmiedewaren und »sonstigen« Eisenwaren, während die Ausfuhr an Stab- und Formeisen, Eisenbahnoberbaumaterial und Werkzeugen und landwirtschaftlichen Geräten zurückgegangen ist. Der Rückgang der Ausfuhr bei Stab- und Formeisen und Eisenbahnoberbaumaterial in Verbindung mit der gleichzeitig eingetretenen Zunahme der Einfuhr bei denselben Waren läßt den Rückschluß zu, daß bei diesen Waren ein erhöhter Inlandsbedarf besteht. Darüber hinaus läßt sich allgemein das Stagnieren der gesamten Ausfuhr an Eisen und Eisenwaren offenbar daraus erklären, daß bei fast allen Branchen der Eisenerzeugung eine starke Inanspruchnahme durch den Inlandsmarkt besteht. Dieser hat dazu geführt, daß das Auslandsgeschäft zur Zeit nicht sonderlich gepflegt wird, um so weniger, als die Lage auf dem Weltmarkt trotz in der letzten Zeit unverkennbar eingetretener Besserung immer noch zu wünschen übrig läßt.

Bei den Erzen ist eine Zunahme des Bezuges im 1. Halbjahr 1927 aus fast allen Ländern festzustellen. Beachtlich ist, daß der Anteil der schwedischen Erze in den letzten Jahren dauernd zurückgegangen ist und nunmehr nur noch knapp die Hälfte der gesamten Erzeinfuhrmenge ausmacht, während sich der Anteil der spanischen Erze in der Berichtszeit auf fast $\frac{1}{5}$ der Gesamtbezugsmenge gehoben hat.

Die Einfuhr an Eisenhalbzeug zeigt gegenüber den beiden Vorjahren nahezu eine Verdopplung. Fast die Hälfte der gesamten Menge ist aus Luxemburg eingeführt worden.

Die Trägereinfuhr hat sich ebenfalls verdoppelt. Hier stellt das Saargebiet $\frac{2}{3}$ der gesamten Einfuhrmenge. Auch die Einfuhr an Stab- und Formeisen, sowie Band-eisen hat sich beträchtlich gesteigert. Auch hier kommt der größte Teil der Waren aus dem Saargebiet.

Die wichtigsten Bezugsländer der Eisenhalbwaren und Fertigwaren im 1. Halbjahr 1927, 1926 und 1925.

Herkunfts-lander	Eisenhalbzeug			Träger			Stab- und Formeisen			Bandeisen			Eisenbahn- oberbaumaterial		
	1. Halbjahr	1. Halbjahr	1. Halbjahr	1. Halbjahr	1. Halbjahr	1. Halbjahr	1. Halbjahr	1. Halbjahr	1. Halbjahr	1. Halbjahr	1. Halbjahr	1. Halbjahr	1. Halbjahr	1. Halbjahr	1. Halbjahr
in 1000 dz															
Insgesamt	2 012	1 029	1 108	1 204	581	680	2 112	808	2 013	661	218	.	1 053	487	556
davon aus:															
Luxemburg	1 002	808	506	182	28	112	349	33	334	68	33	.	22	4	30
Elsaß-Lothringen	509	40	260	173	50	124	378	87	340	35	14	.	11	27	47
Saargebiet	296	145	237	800	458	284	1 074	559	785	411	148	.	998	434	422
Frankreich ²⁾	18	5	8	19	7	8	57	15	21	7	1	.	4	8	2
Tschechoslowakei	85	18	18	17	13	34	85	64	165	80	12	.	3	4	0

¹⁾ In Stab- und Formeisen enthalten. — ²⁾ Ausschl. Elsaß-Lothringen.

Die Einfuhr an Eisenbahnoberbaumaterial im 1. Halbjahr 1927 beträgt annähernd das Doppelte der Einfuhr in den beiden Vorjahren. Hier ist das Saargebiet in ganz überwiegendem Maße Bezugsland.

Die Ausfuhr an Roheisen ist im 1. Halbjahr 1927 etwas zurückgegangen. Dagegen hat sich die Ausfuhr an Eisenhalbzeug, hauptsächlich infolge der gesteigerten Ausfuhr nach dem Hauptausfuhrland Großbritannien, weiter beträchtlich gehoben.

Bei der Ausfuhr an Röhren und Walzen, die insgesamt eine leichte Zunahme aufweist, ist eine dauernde Steigerung der Ausfuhr nach den Vereinigten Staaten, Großbritannien und Nordirland sowie Japan festzustellen. Dagegen zeigt die Ausfuhr im 1. Halbjahr 1927 nach den Niederlanden, nach Argentinien, British-Indien, Niederländisch-Indien, Brasilien und Schweden eine Abschwächung.

Die Ausfuhr an Stab- und Formeisen erfuhr im 1. Halbjahr 1927 gegenüber dem Vorjahr eine Abnahme. Beträchtlich zugenommen hat nur die Ausfuhr nach Großbritannien und Nordirland; leichte Zunahmen ergeben sich ferner bei der Ausfuhr nach den Niederlanden, Dänemark und Schweden, während die Ausfuhr nach allen anderen Ländern zum Teil beträchtlichen Rückgang zeigt, so vor allem nach Japan und British-Indien.

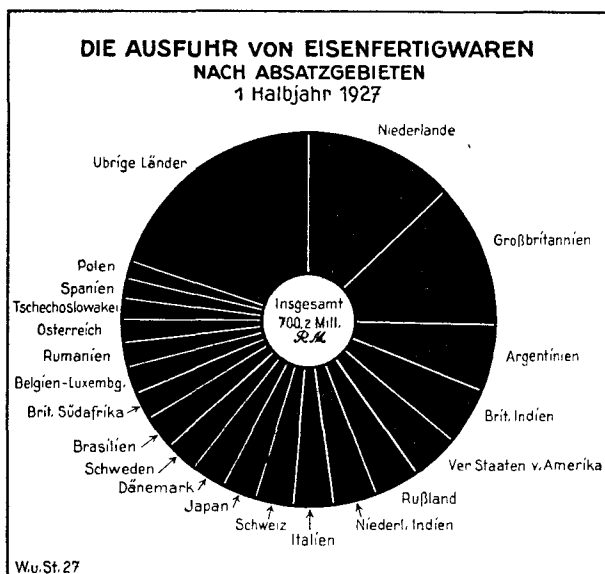
Die Ausfuhr an Blech und Draht hat in der Berichtszeit nicht unbeträchtlich zugenommen. Auch hier ist eine

Die Ausfuhr von Eisenerzeugnissen im 1. Halbjahr 1927, 1926 und 1925 nach den wichtigsten Absatzländern.
(in Millionen *R.M.**)

Röhren und Walzen	1. Halbjahr			Stab- und Formeisen	1. Halbjahr			Blech und Draht	1. Halbjahr			Eisenbahnoberbaumaterial	1. Halbjahr		
	1927	1926	1925		1927	1926	1925		1927	1926	1925		1927	1926	1925
Insges. alle Länder	66,6	62,4	47,3		69,3	77,7	34,3		99,3	87,2	72,5		23,3	32,5	31,3
darunter:															
V. St. v. Amerika	7,7	2,8	0,5	Großbrit. u. Nordirl.	15,8	10,4	3,8	Großbrit. u. Nordirl.	22,3	11,6	13,4	Brit.-Indien	5,5	1,6	3,4
Niederlande	7,2	8,7	6,9	Niederlande	15,6	14,9	10,0	Niederlande	19,2	15,6	15,8	Niederlande	3,4	2,6	4,0
Großbrit. u. Nordirl.	6,4	4,6	2,2	Argentinien	4,5	7,1	3,4	Japan	8,6	14,2	2,5	Südafrika	3,4	2,3	3,6
Argentinien	6,0	6,2	7,4	V. St. v. Amerika	4,5	5,2	2,7	Argentinien	7,7	5,2	7,0	Brasilien	1,7	3,0	2,9
Brit.-Indien	4,1	4,4	0,9	Japan	2,7	6,8	0,3	Schweiz	4,3	3,0	3,4	Niederl.-Indien	1,5	1,6	1,4
Niederl.-Indien	4,0	4,5	3,4	Dänemark	2,6	1,9	1,3	Schweden	3,6	2,0	2,0	Großbrit. u. Nordirl.	1,2	0,9	1,1
Japan	3,3	2,7	0,9	Brit.-Indien	2,0	5,6	0,8	Italien	3,1	3,2	2,6	Japan	0,9	2,9	0,5
Schweden	2,0	2,4	2,3	Schweden	2,4	1,9	1,0	Niederl.-Indien	2,3	1,3	0,8	Schweden	0,5	2,3	2,5
Brasilien	1,7	2,7	1,4	China	1,0	2,6	0,4	Brasilien	2,2	2,3	3,0				
								Brit.-Indien	1,3	3,6	1,0				

Kessel, Teile und Zubehör von Masch.	1. Halbjahr			Messerschmiedewaren	1. Halbjahr			Werkzeuge und landw. Geräte	1. Halbjahr			Sonstige Eisenwaren	1. Halbjahr		
	1927	1926	1925		1927	1926	1925		1927	1926	1925		1927	1926	1925
Insges. alle Länder	75,7	69,9	52,5		32,1	30,7	31,6		51,6	60,8	53,7		282,3	265,9	258,4
darunter:															
Rußland	9,2	4,7	1,1	V. St. v. Amerika	2,6	2,3	2,1	Großbrit. u. Nordirl.	4,3	3,3	3,6	Niederlande	33,5	30,3	32,7
Niederlande	7,5	7,4	5,7	Brit.-Indien	2,4	2,4	1,7	Rußland	4,2	13,6	3,9	Großbrit. u. Nordirl.	26,4	20,8	23,8
Großbrit. u. Nordirl.	6,3	4,1	3,4	Großbrit. u. Nordirl.	2,3	1,9	3,6	Niederlande	3,2	3,3	3,2	Brit.-Indien	17,4	19,0	14,0
Italien	4,2	5,4	3,8	Italien	1,8	1,6	1,4	Niederl.-Indien	2,8	3,5	3,3	Argentinien	16,6	14,2	14,1
Niederl.-Indien	3,4	2,4	0,6	Niederlande	1,3	1,2	1,4	Schweiz	1,9	1,8	1,7	Italien	10,3	11,4	10,9
Tschechoslowakei	2,8	2,9	2,6	Spanien	1,3	0,7	0,9	Polen	2,5	0,9	2,8	Schweiz	10,2	9,5	9,4
Rumanien	2,7	2,7	0,7	Argentinien	1,2	1,3	1,2	Tschechoslowakei	1,9	1,9	1,8	V. St. v. Amerika	9,9	8,3	4,7
Polen	2,7	1,9	3,5	Österreich	1,2	0,8	1,1	Niederl.-Indien	1,7	2,0	1,4	Niederl.-Indien	9,6	8,1	7,1
Österreich	2,7	2,7	2,5	Niederl.-Indien	1,1	1,5	1,0	V. St. v. Amerika	1,8	1,4	1,3	Brit.-Südafrika	9,0	8,9	4,2
Argentinien	1,8	3,3	0,8	Brasilien	1,0	1,4	1,7	Brasilien	1,6	2,1	3,0	Brasilien	8,9	8,9	10,2
								Argentinien	1,5	1,9	2,3	Dänemark	8,5	8,2	9,4
								Österreich	1,4	1,4	1,4	Schweden	7,5	6,8	1,4
								Brit.-Indien	1,1	1,4	0,7	Rußland	7,1	7,3	3,2
								Dänemark	1,1	1,2	1,4	Spanien	6,3	5,6	7,7

*) Ohne Reparationsachlieferungen.



Steigerung der Ausfuhr in bedeutendem Umfang bei Großbritannien und Nordirland festzustellen. Zunahmen ergeben sich ferner bei der Ausfuhr nach den Niederlanden, Argentinien, Schweiz, Schweden, Niederländisch-Indien, während die Ausfuhr nach Japan und Britisch-Indien zurückgegangen ist.

Die Ausfuhr an Eisenbahnoberbaumaterial zeigt einen beträchtlichen Rückgang, der darauf beruht, daß fast alle Länder erheblich geringere Mengen bezogen haben. Nur Britisch-Indien, das in der Berichtszeit der größte Abnehmer für Eisenbahnoberbaumaterial ist, weist eine beträchtliche Zunahme der Ausfuhr auf; in geringerem Maße hat auch die Ausfuhr nach den Niederlanden und Südafrika zugenommen.

Die Ausfuhr an Kesseln, Teilen und Zubehör von Maschinen zeigt eine Belebung. Beträchtlich zugenommen hat die Ausfuhr nach Rußland, Großbritannien, Niederl.-Indien und Polen, abgenommen dagegen nach Italien und Argentinien.

Die Messerschmiedewarenausfuhr ist in den letzten 3 Jahren nahezu unverändert geblieben. Auch hier ist der Absatz nach den Vereinigten Staaten und Großbritannien und Nordirland gestiegen; ebenso ergibt sich eine Zunahme bei der Ausfuhr vor allem nach Spanien, ferner nach Italien, den Niederlanden und Österreich, während die Ausfuhr nach Niederländisch-Indien und Brasilien zurückgegangen ist.

Die Ausfuhr an Werkzeugen und landwirtschaftlichen Geräten zeigt gegenüber dem Vorjahr einen nicht unbeträchtlichen Rückgang, der hauptsächlich darauf zurückzuführen ist, daß Sowjetrußland nur etwa 1/3 der Ausfuhr des Vorjahres bezogen hat. Es steht trotz dieser Verminderung noch an zweiter Stelle der Absatzländer für Werkzeuge und landwirtschaftliche Geräte. Der größte Abnehmer ist Großbritannien und Nordirland, wohin in der Berichtszeit die Ausfuhr leicht gesteigert werden konnte. Zunahmen ergeben sich ferner nur bei Polen, der Schweiz und den Vereinigten Staaten von Amerika, während alle anderen Länder Abschwächungen zeigen.

Bei der Ausfuhr an »sonstigen« Eisenwaren ist eine beträchtliche Zunahme festzustellen. Die stärkste Steigerung ergibt sich bei Großbritannien; ferner zeigen folgende Länder eine Zunahme: Niederlande, Argentinien, Vereinigte Staaten, Niederl.-Indien, Spanien, Polen und Schweden, während Rußland, Britisch-Indien und Italien einen Rückgang aufweisen.

Die nachstehende Übersicht zeigt die Reparationsachlieferungen in Eisen und Eisenwaren des 1. Halbjahres 1927.

Die wichtigsten Reparations-Sachlieferungen in Eisenwaren.

Eisenwaren	Januar—Juni 1927	
	Mengen in dz	Werte in 1000 <i>R.M.</i>
Röhren und Walzen	15 022	593
Stab- und Formeisen	49 406	880
Blech und Draht	27 207	1 074
Eisenbahnoberbaumaterial	39 571	1 033
Kessel; Teile und Zubehör von Maschinen	6 388	1 217
Sonstige Eisenwaren	105 910	5 729
darunter:		
Eisenbahnnachsen, -radeisen, -rader	11 690	389
Milchkannen, Laternen, Öfen, Eisenbahngleise, Sparvorwärmer	27 511	1 771
Brücken und Brückenbestandteile aus schmiedbarem Eisen	24 077	1 258
Andere Eisenbauteile aus schmiedb. Eisen	21 004	1 150

Der deutsche Luftverkehr im Jahre 1926.

Der deutsche Luftverkehr zeigt im Zusammenhang mit dem ständigen technischen und organisatorischen Ausbau des Luftverkehrswesens im Jahre 1926 gegenüber 1925¹⁾ eine starke Belebung. Die Zahl der Strecken und der Umfang des Luftverkehrsnetzes hat sich dabei in diesem Jahre, das zugleich das erste Geschäftsjahr der »Deutschen Luft-Hansa A. G.« ist, gegenüber 1925 kaum verändert. Eine nicht unerhebliche Zunahme zeigt aber die Zahl der deutschen Flughäfen. Sie ist von 47 auf 61 angestiegen. Wenngleich in der Vergrößerung der Zahl der Häfen eine gewisse Gefahr der Verlangsamung des Verkehrs durch die Möglichkeit häufigerer Zwischenlandungen gegeben ist, so wird doch auf der anderen Seite durch die größere Zahl von Häfen auch ein stärkerer Verkehr überhaupt herangezogen.

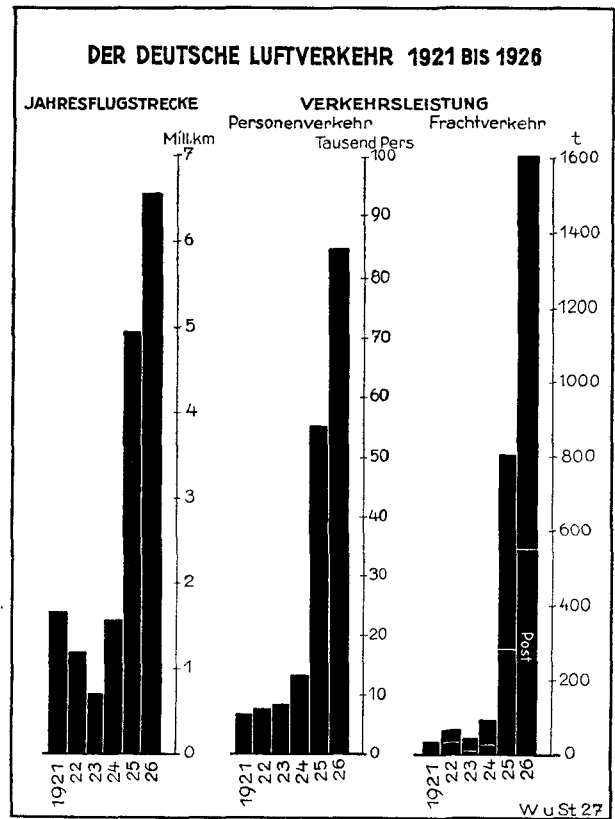
Die Aufnahme des regelmäßigen Streckenbetriebes durch die Deutsche Luft-Hansa A. G., auf die rund 94 vH des gesamten Flugzeugverkehrs der deutschen Flughäfen entfallen, erfolgte im Berichtsjahre zu Beginn des April. Die Zahl der regelmäßig beflogenen Strecken stieg bis August ständig, blieb dann im September nur wenig hinter Juli und August zurück und sank am Schlusse des Jahres stärker. Eine entsprechende Entwicklung im Verlauf des Jahres zeigt die Zahl der Flüge; auch hier ist ein Anstieg bis August, dann ein Hinausragen im September über die Zahlen von April bis Juni und ein starkes Sinken zum Schluß des Jahres festzustellen. Insgesamt gelangten im Berichtsjahre 42 219 Flüge gegen 18 634 im Vorjahre durch deutsche und fremde Flugzeuge zur Durchführung. Das bedeutet also eine Zunahme auf weit mehr als das Doppelte (127 vH), die noch etwas stärker als die Zunahme der fahrplanmäßig vorgesehenen Flüge ist, da sich das Verhältnis der durchgeführten zu den planmäßig vorgesehenen Flügen gegenüber dem Vorjahre verbessert hat. Im Jahre 1925 gelangten 89,6 vH, im Berichtsjahre dagegen 95,2 vH der im Fahrplan festgesetzten Flüge zur Durchführung. Dabei hat sich allerdings der Anteil der fahrplanmäßig durchgeführten Flüge an der Gesamtzahl der durchgeführten Flüge mit 97,4 vH gegenüber 98,6 vH im Vorjahre etwas vermindert. Dafür ist auf der anderen Seite die Zahl der abgebrochenen Flüge insgesamt von 556 auf 181 zurückgegangen, worin ebenso wie in dem gestiegenen Anteil der durchgeführten an den geplanten Flügen insbesondere der Fortschritt in der technischen Ausrüstung wie auch in der Wetterbeobachtung und in der Sicherheit der Führung der Fahrzeuge zum Ausdruck kommt. Von den abgebrochenen Flügen entfällt rund $\frac{1}{3}$ allein auf den Dezember. Auch das Verhältnis von durchgeführten zu geplanten Flügen stellt sich im Dezember weitaus am ungünstigsten dar.

Nicht in gleich starkem Maße wie die Zahl der Flüge haben die Verkehrsleistungen zugenommen, obwohl sie im ganzen gleichfalls eine beträchtliche Zunahme aufweisen. So haben sich die Flugkilometer insgesamt um knapp $\frac{1}{3}$ erhöht. Die Zahl der beförderten Personen ist unter Ausschaltung von Doppelzählungen, wie sie sich aus den Zählungen bei den einzelnen Teilstrecken ergeben, bei der Deutschen Lufthansa A. G. von rund 48 400 im Jahre 1925 auf 56 286 im Berichtsjahre, also um knapp $\frac{1}{6}$ angewachsen. Stärker ist die Zunahme bei den geleisteten Personenkilometern. Sie erreicht im Gesamtverkehr nicht ganz $\frac{2}{3}$. Da der größte Teil des Personenverkehrs (rund 94 vH des gesamten An- und Abgangverkehrs) auf deutsche Flugzeuge, also auf Flugzeuge der Deutschen Lufthansa entfällt, kann demnach mit einer Zunahme der durchschnittlichen Beförderungsweite gerechnet werden.

Verhältnismäßig stärker als der Personenverkehr ist der im ganzen im Flugverkehr stark hinter dem Personenverkehr zurücktretende Frachtverkehr gegenüber dem Vorjahre gestiegen. Die beförderte Gütermenge (Fracht und Gepäck) hat sich den in der Übersicht angeführten Zahlen nach, bei denen Doppelzählungen bei Beförderung auf mehreren Teilstrecken nicht ausgeschaltet sind, fast verdoppelt. Die tonnenkilometrischen Leistungen sind etwas weni-

ger gestiegen. Unter Ausschaltung der Doppelzählungen wird bei der Deutschen Lufthansa, auf die rund $\frac{4}{5}$ des gesamten Frachtverkehrs der deutschen Lufthäfen entfallen, für 1926 der reine Frachtverkehr mit 260 t, der Gepäckverkehr mit 350 t angegeben. Im Post- und Zeitungsverkehr beförderte die Deutsche Lufthansa im Berichtsjahre unter Ausschaltung der Doppelzählungen 305 t.

An der gesamten Verkehrszunahme gegenüber dem Vorjahre sind, trotz der Vermehrung der Zahl der Flughäfen, die Mehrzahl der einzelnen Häfen, die im Vorjahre bereits im Verkehr standen, beteiligt. Einen Rückgang zeigt die Zahl der angekommenen und abgegangenen Flugzeuge in Berlin und Bremen — auch unter Hinzuzählung des Bremerhavener Verkehrs, der im Vorjahre noch nicht bestand. Dasselbe Ergebnis ist auch, allerdings in geringerem Umfange, bei Leipzig und bei den Häfen mit im ganzen geringerem Flugzeugverkehr, Münster, Sellin und Stralsund, festzustellen. Der Rückgang tritt in den genannten Häfen mit Ausnahme einer Zunahme im Personenverkehr bei Berlin und einer annähernden Verdopplung im Frachtverkehr bei Bremen auch im Personen- und Frachtverkehr in Erscheinung.



Der deutsche Luftverkehr im Jahre 1926.

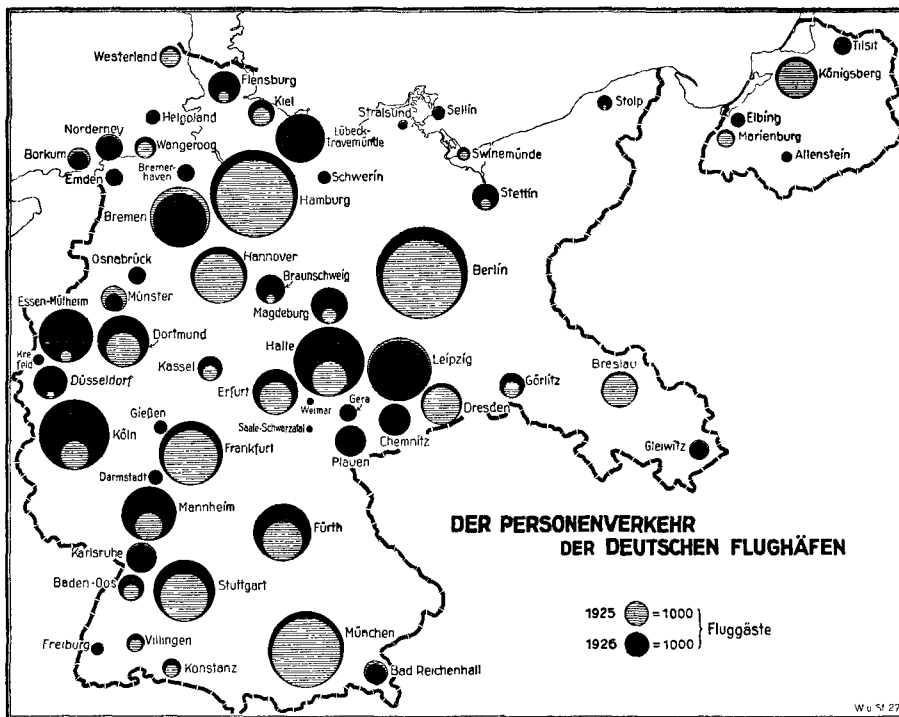
Zeitraum	Anzahl der Flugstrecken	Flüge		Raumausnutzung durch Fluggäste, besetzt mit Fluggästen insgesamt	Flug-km in 1000	Per-sonen-km in 1000	Fracht (ausschl. Post u. Zeitungen)		Post u. Zeitungen	
		lt. Flug-plan	durch-geführt				be-förderte Menge ²⁾ t	tkm	be-förderte Menge ²⁾ t	tkn.
April	30	2 870	2 836	3 912	413,9	665,6	37,6	7 133	7,4	1 575
Mai	37	5 606	5 451	10 036	853,8	1 796,3	112,5	22 990	32,3	6 937
Juni	42	6 107	5 980	11 074	936,5	1 983,5	137,2	29 783	43,0	9 367
Juli	54	7 118	6 917	15 477	1 028,4	2 627,2	154,5	30 142	70,8	14 035
August ¹⁾	58	7 414	7 297	17 162	1 049,1	2 816,1	185,9	36 274	78,2	15 077
September	51	6 589	6 509	15 331	959,6	2 500,6	192,3	37 553	77,1	14 930
Oktober 1.—15. ²⁾	33	2 267	2 045	4 307	355,7	758,1	68,2	16 479	24,2	4 985
» 16.—31.	24	1 117	1 009	1 981	180,7	398,7	43,4	10 108	4,2	1 003
November	24	1 861	1 608	3 340	330,6	696,8	69,3	13 971	6,5	1 324
Dezember	24	2 187	1 460	1 974	263,1	396,3	55,9	14 107	5,1	1 304
Zeitungs-Spezialdienst	7	1 201	1 107	—	169,8	—	—	—	202,1	22 189
Insgesamt 1926		44 337	42 219	84 594	6 541,2	14 639,2	1 056,8	218 540	550,9	92 726
Dagegen 1925		20 788	18 634	55 185	4 949,7	10 603,0	521,0	119 401	287,0	58 927

¹⁾ Vgl. »W. u. St.«, 6. Jg. 1926, Nr. 15, S. 487.

²⁾ Einschl. der Sonderflüge anlässlich der Leipziger Messe. — ³⁾ Einschl. Flugstrecke Königberg-Kowno-Moskau, die bis zum 31. 10. beflogen wurde. — ⁴⁾ Ohne Ausschaltung von Doppelzählungen auf mehreren Teilstrecken.

Der deutsche Flughafenverkehr (in- und ausländischer Flugzeuge) im Jahre 1926.

Flughäfen	Flugzeuge			Fluggäste			Fracht kg			Flughäfen	Flugzeuge			Fluggäste			Fracht kg		
	an	ab	an u. ab	an	ab	an u. ab	an	ab	an u. ab		an	ab	an u. ab	an	ab	an u. ab	an	ab	an u. ab
	1926	1926	1925	1926	1926	1925	1926	1926	1925		1926	1926	1925	1926	1926	1925	1926	1926	1925
Allenstein	233	95	116	—	512	433	—	Karlsruhe	1 578	753	717	1 476	2 331	2 485	553				
Baden-Oos	798	667	511	473	602	644	1 526	Kassel-Waldau	921	584	523	413	1 733	1 572	868				
Bad Reichenhall	278	394	400	977	2 966	3 902	7 212	Kiel	761	664	614	633	7 698	5 744	1 785				
Berlin-Tempelhof	5 349	7 700	7 830	11 720	120 191	229 703	357 749	Köln	4 678	4 709	4 771	1 599	102 353	100 529	111 233				
Borkum	408	257	357	912	1 310	280	3 210	Königsberg	1 291	1 478	1 552	2 608	29 889	30 221	69 953				
Braunschweig	1 256	661	731	158	18 088	17 808	22 683	Konstanz, Verkehrslandeplatz	213	132	119	—	6	46	73				
Bremen	2 259	2 748	2 712	6 542	26 384	24 173	26 667	Wasserverkehrslandeplatz	176	181	237	—	25	—	—				
Bremerhaven, Verkehrslandeplatz	219	163	213	—	335	315	—	Krefeld	450	90	110	—	555	145	—				
Wasserverkehrslandepl.	76	204	116	—	273	191	—	Leipzig	3 487	3 578	3 569	7 482	35 540	38 174	161 274				
Breslau-Gandau	1 886	1 423	969	1 864	38 114	24 751	19 010	Lübeck-Travemünde	1 008	2 320	2 172	—	26 427	22 110	—				
Chemnitz	927	773	946	—	2 771	4 004	—	Magdeburg	1 066	1 272	1 269	459	19 215	18 600	110				
Darmstadt	532	81	274	—	—	—	—	Mannheim	2 932	2 485	2 517	1 560	24 050	23 170	—				
Dortmund	3 389	2 369	2 608	2 155	32 949	27 013	18 684	Marienburg	461	306	275	422	1 523	945	—				
Dresden-Heller	1 639	1 806	1 464	2 592	17 696	10 281	31 055	München-Oberwiesenfeld	3 060	4 964	5 286	8 747	67 877	66 917	31 509				
Düsseldorf	1 510	1 087	948	72	27 697	16 140	308	Münster	406	218	271	1 004	202	270	1 848				
Elbing	350	189	179	—	682	626	—	Norderney	726	628	619	1 282	3 103	2 490	8 537				
Emden	274	283	281	—	2 190	2 100	—	Osabrück	411	299	290	—	1 630	1 730	—				
Erfurt	1 611	1 868	1 826	1 877	21 842	21 002	16 971	Plauen	973	782	889	—	2 343	1 764	—				
Essen-Mülheim	3 980	2 295	2 714	328	30 639	38 127	5 072	Saale-Schwarzatal	88	21	41	—	—	—	—				
Flensburg	624	858	830	248	12 203	10 248	718	Schwerin-Görries	314	158	163	—	544	943	—				
Frankfurt a. M.	3 792	3 706	3 496	5 475	46 631	58 159	21 850	Sellin a. Rügen	196	115	114	335	317	17	476				
Freiburg	171	125	158	—	707	675	—	Stettin-Alt-damm	378	333	370	260	1 523	2 867	2 089				
Fürth	2 344	2 886	2 751	2 911	79 346	73 637	24 510	Stettin-Kreckow	556	326	310	—	4 288	172	—				
Gera	528	226	319	—	266	337	—	Stolp	310	162	201	16	18	3	15				
Gießen	596	—	279	—	—	—	—	Stralsund	98	33	45	168	—	22	73				
Gleiwitz	394	295	362	662	2 785	781	1 634	Stuttgart-Böblingen	2 770	2 813	2 935	4 170	32 779	29 252	38 829				
Görlitz	577	464	529	440	4 351	2 499	2 223	Swinemünde	236	198	143	202	11 915	1 040	1 385				
Halle a. S.	4 750	4 402	4 401	1 980	60 358	59 708	20 893	Tilsit	583	290	343	—	779	528	—				
Hamburg-Fuhlsbüttel	4 957	7 225	7 093	11 765	136 190	118 824	98 576	Villingen	460	286	283	281	403	1 140	11				
Hannover	2 776	2 972	2 683	4 710	74 970	70 900	129 527	Wangeroo	363	255	279	879	2 000	2 087	8 972				
Helgoland	74	114	205	—	439	1 277	—	Weimar	137	43	25	—	—	132	—				
								Westerland	204	322	458	516	7 191	3 329	11 610				



Nach dem Umfang des Personenverkehrs steht Berlin, ebenso wie im Frachtverkehr, an der Spitze der Flughäfen. In nicht allzuweitem Abstand folgt Hamburg, das im Vorjahre einen etwas stärkeren Personenverkehr als Berlin aufwies, ferner München, Köln, Halle, Frankfurt, Leipzig, die mit Ausnahme von Leipzig eine starke Zunahme gegenüber dem Vorjahre aufweisen. Leipzig weist einen kleinen Rückgang auf, während der Nachbarhafen Halle einen besonders starken Aufschwung zeigt. Allerdings entfallen über $\frac{3}{4}$ des Personenverkehrs von Halle im Berichtsjahr auf Durchgangsverkehr. Der eigentliche Abgang- und An-kunftverkehr, bei dem der Hafen also Anfangs- oder Endpunkt

der Reise ist, ist in Leipzig trotz seines gleichfalls starken Durchgangsverkehrs (4 236 Fluggäste im Durchgang) mit 2 911 Fluggästen erheblich stärker als in Halle mit 1 967 Fluggästen. Bremen, das im Vorjahre im Personenverkehr an 5. Stelle stand, ist selbst unter Hinzurechnung des Bremerhavener Verkehrs im Berichtsjahre an die 8. Stelle gerückt.

Unter den Häfen, deren Verkehr in Ankunft und Abgang zusammen im Berichtsjahre der Zahl der Flugzeuge nach mehr als 1 000 erreicht, zeigen Halle, Köln, Essen, Dortmund, Mannheim, Breslau, Düsseldorf, Braunschweig und Magdeburg eine besonders starke Zunahme des Flugzeugverkehrs. Auch der Personenverkehr dieser Häfen hat sich sehr stark entwickelt.

Nächst Halle und Leipzig, deren starker Durchgangsverkehr bereits erwähnt wurde, weisen Hamburg mit mehr als 5 000 Reisenden im Durchgang, Köln und Frankfurt mit mehr als 4 000, Mannheim, Bremen, Essen-Mülheim, Lübeck, Dortmund und Hannover mit mehr als 3 000 und München, Fürth, Erfurt und Stuttgart mit mehr als 2 000 Durchgangsreisenden einen besonders starken Durchgangsverkehr auf. Berlin tritt als Durchgangshafen nicht in Erscheinung.

Im Frachtverkehr steht bei einem unbedeutenden Rückgang gegenüber dem Vorjahre ebenfalls Berlin mit rund 350 t an der Spitze. Mit mehr als 200 t und einer großen Zunahme gegenüber dem Vorjahre folgen Hamburg und Köln, mit mehr als 100 t Fürth, Hannover, München, Halle und Frankfurt a. M. Davon entfällt in Fürth, Hannover, Halle und Frankfurt der überwiegende Teil auf Durchgangsfracht.

Güterverkehr und Betriebsleistung der Reichsbahn.

Der Güterverkehr der Reichsbahn im Mai hat gegenüber dem Vormonat sowohl insgesamt als auch im öffentlichen Verkehr mengenmäßig um fast $\frac{1}{10}$ zugenommen. Damit wurde zwar der Verkehrsumfang vom März dieses Jahres noch nicht wieder erreicht, der Verkehr vom Mai 1926 aber um etwa $\frac{1}{4}$ übertroffen. Besonders lebhaft entwickelte sich im Mai der Braunkohlenversand, ebenso die unmittelbare Verfrachtung mit der Bahn nach dem Ausland, während der Stückgutverkehr und der Empfang aus dem Ausland trotz der größeren Zahl der Arbeitstage nur wenig anstieg. Die gesamten tonnenkilometrischen Leistungen blieben gegenüber dem Vormonat fast unverändert, da die mittlere Beförderungsweite beträchtlich geringer war als im April; damit stiegen jedoch die durchschnittlichen Einnahmen aus dem Güterverkehr je tkm.

Güterverkehr der Reichsbahn.

Bezeichnung	Monatsdurchschnitt		Mai 1926	April 1927*)	Mai 1927*)
	1913 ¹⁾	1926			
Gesamtverkehr					
Mill. t	38,92	36,55	32,71	36,72	40,36
Mill. tkm	4 774	5 399	4 427	5 996	6 028
tkm je Achskm aller Güterwagen	3,22	3,81	3,87	4,38	4,01
Öffentlicher Verkehr* (einschl. Militär- u. Besatzungsverkehr)					
Mill. t	33,25	31,82	27,85	32,64	35,66
davon:					
Expres-, Eil- u. Stückgut ...	—	1,61	1,52	1,86	1,93
Stinkohlen, Koks u. Briketts	—	9,45	7,56	7,65	8,32
Braunkohlen, Koks u. Briketts	—	4,00	3,22	3,81	4,33
Versand nach dem Ausland ..	—	1,94	1,58	1,71	1,90
Empfang vom Ausland	—	1,57	0,96	1,48	1,57
Durchfuhr v. Ausland zu Ausland über Reichsbahn	—	0,22	0,15	0,20	0,17
Mill. tkm	4 286	4 918	3 928	5 228	5 327
Mittlere Beförderungsweite in km	129	155	141	160	149
Einnahmen in $\mathcal{R}M$ je tkm ⁴⁾ ...	3,60	4,59	4,86	4,91	5,07
Geschätzte Einnahmen in Mill. $\mathcal{R}M$ ⁴⁾	—	235,86	208,73	257,59	270,83

¹⁾ Jetziges Reichsgebiet. — ²⁾ Vorläufige Zahlen. — ³⁾ Gesamtverkehr ohne Dienstgut. — ⁴⁾ Ausschließlich Verkehrssteuer.

Die Wagengestellung im Juni zeigt gegen Mai im ganzen nur geringe Veränderungen. Ihr Umfang ging weniger zurück als es sonst infolge der Saisoneinflüsse üblich ist. Die Zahl der arbeitstäglich gestellten Wagen übertraf die vom Juni 1926 um fast $\frac{1}{5}$. Von Mai auf Juni ging die Wagengestellung für Kohlen zurück, während sie für Düngemittel beträchtlich zunahm. Obwohl die leer beförderten Güterwagen einen etwas größeren Anteil einnahmen und die Zahl der gestellten Wagen um 2 vH geringer war, stiegen die Gesamteinnahmen aus dem Güterverkehr von 270,83 Mill. $\mathcal{R}M$ im Mai auf 271,73 Mill. $\mathcal{R}M$ im Juni.

Wagengestellung und Betriebsleistung der Reichsbahn im Güterverkehr.

Monat	Wagengestellung				Betriebsleistung		
	insgesamt	davon gedeckte Wagen	offene Wagen	insgesamt je Arbeitstag	in Mill. Wagen-achskm		Leerleistung vH der Gesamtleistung
					insgesamt	davon beladen	
	1 000 Wagen						
April 1927	3 489	1 623	1 410	145,4	1 368	1 009	26,24
Mai "	3 790	1 686	1 584	151,6	1 502	1 094	27,16
Juni "	3 709	1 661	1 531	148,4	1 517	1 095	27,82
* 1926	3 261	1 442	1 392	125,4	1 374	972	29,26

Der Seeverkehr wichtiger deutscher Häfen im Juni 1927 (Güterverkehr).

Im Gegensatz zu den Eisenbahnen und Binnenwasserstraßen zeigte der seewärtige Güterverkehr in den deutschen Häfen vom Mai auf Juni eine, wenn auch nur geringe, Steigerung. Der Empfang über See vom Ausland erhöhte sich um 6,6 vH; er zeigte damit eine erheblich geringere Zunahme, als sie der deutsche Außenhandel (Spezialhandel) in der Einfuhr mengenmäßig aufwies. Andererseits kam aber der beträchtliche Rückgang, den die Handelszahlen für die gesamte Ausfuhr mengenmäßig ergaben,

im Versand über See ins Ausland in nur geringem Maße zum Ausdruck. Das Verhältnis zwischen Umschlagsmengen und Raumgehalt war für alle Häfen zusammen bei der Ankunft etwas günstiger, bei der Abfahrt etwas ungünstiger als im Mai.

In den deutschen Ostseehäfen, wo besonders die Zufuhr nach Stettin und Lübeck beträchtlich anwuchs, stieg der Güterverkehr über See verhältnismäßig stärker als in den Nordseehäfen. In Hamburg, wo die Einfuhr an Getreide- u. an Kohlen abnahm, zeigte der Gesamtverkehr nur eine geringe Erhöhung. In den bremischen Häfen nahm der Verkehr in beiden Richtungen zu. Für Emden ergab sich dagegen infolge sinkender Kohlenausfuhr, für Harburg infolge geringerer Kohleneinfuhr ein schwächerer Umschlag als im Mai.

Seeverkehr wichtiger deutscher Häfen im Juni 1927 (Güterverkehr).

Häfen	Güterverkehr über See				Verhältnis des Gesamtgüterverkehrs zum Raumgehalt der beladenen Schiffe		Veränderung gegen den Vormonat (= 100)	
	insgesamt		davon mit dem Ausland		an	ab	Güterverkehr	Schiffsverkehr
	an	ab	an	ab				
	in 1000 t				t			
					N.-R.-T.			
Königsberg ¹⁾	87,8	26,4	66,1	13,6	1,65	0,85	91	120
Stettin ²⁾	273,0	65,4	194,0	50,5	1,48	0,65	124	125
Saßnitz ³⁾	3,7	8,8	3,7	8,8	0,03	0,07	102	92
Rostock ⁴⁾	17,7	15,1	14,3	14,6	0,11	0,10	107	92
Lübeck	127,2	55,7	95,0	53,6	1,53	1,04	117	126
Kiel	39,3	9,0	18,4	6,0	0,69	0,23	93	98
Flensburg	20,4	3,5	14,6	1,9	1,25	0,38	116	171
Hamburg	1 550,8	652,0	1 504,5	564,9	0,97	0,56	102	97
Altona	69,9	9,5	62,5	6,6	1,85	0,62	111	96
Harburg	97,7	35,5	95,2	30,5	1,66	1,35	90	88
Brem. Häfen	327,9	135,2	294,3	118,8	0,51	0,24	108	112
Brake	43,8	1,3	43,6	0,2	1,67	0,5	105	111
Nordenham	7,1	6,7	6,1	6,2	0,98	0,72	363	92
Emden	243,5	138,7	237,6	28,8	2,16	1,80	95	98
Rheinhäfen ⁵⁾	17,0	24,1	3,8	8,5	—	—	72	—
Zusammen ⁶⁾	2 927	1 187	2 654	913	0,93	0,49	103	102
Mai 1927*)	2 756	1 235	2 489	926	0,90	0,51	108	107

¹⁾ Schiffsverkehr ausschließlich, Güterverkehr einschließlich Pillau. — ²⁾ Einschließlich benachbarter Oderhäfen. — ³⁾ Eisenbahnfahrverkehr. — ⁴⁾ Einschließlich Warnemünde. — ⁵⁾ Nach der niederländischen Statistik. — ⁶⁾ Die angeführten Häfen umfassen schätzungsweise mehr als 95 vH des seewärtigen Güterverkehrs aller deutschen Häfen. — ⁷⁾ Geschätzte Zahlen. — ⁸⁾ Berichtigte Zahlen.

Der Güterverkehr auf den deutschen Binnenwasserstraßen im Juni 1927.

Ebenso wie der Eisenbahnverkehr erfuhr auch der Wasserstraßenverkehr im Juni einen zumeist saisonmäßig bedingten leichten Rückgang. Damit blieb der Schifffahrtsverkehr insgesamt jedoch auch um ein geringes hinter dem Juniverkehr 1926 zurück, der durch die Auswirkungen des englischen Bergarbeiterstreiks einen erheblichen Aufschwung erfahren hatte.

Binnenwasserstraßenverkehr wichtiger Verkehrspunkte im Juni (vorl. Ergebnisse).

Verkehr der Häfen, Schleusen und Grenzstellen	Güter insgesamt im Juni				davon Kohlen im Juni 1927	
	an		ab		an	ab
	1926	1927	1926	1927		
	Mengen in 1000 t					
Königsberg i. Pr.	46,6	47,5	21,0	22,4	—	0,2
Kosel	40,8	43,9	211,5	265,4	—	258,2
Breslau	6,2	20,0	15,0	14,7	0,8	7,6
Stettin und Swinemünde	117,8	156,6	106,0	128,2	77,4	28,6
Berlin (ohne äußere Stadtgeb.) ..	313,2	571,2	94,2	77,2	152,4	0,3
Magdeburg	44,9	76,0	56,9	54,5	12,6	3,4
Hamburg	337,9	343,5	266,6	534,6	16,3	44,9
Hannover und Umgegend	63,1	60,5	66,1	64,5	51,8	—
Emden	193,7	143,5	162,2	217,3	139,7	—
Duisburg	316,1	481,0	2 571,3	1 549,5	11,1	1 425,6
Mannheim und Ludwigshafen ..	564,0	686,3	142,5	130,2	326,5	3,6
Karlsruhe	116,1	129,4	22,0	21,3	100,9	—
Kehl	41,4	61,2	11,6	21,8	30,4	1,4
Frankfurt a. M.	136,2	179,4	11,0	11,4	80,3	—
Aachfenburg	46,5	86,4	6,4	8,2	52,9	0,4
Passau und Regensburg	16,2	33,2	18,4	34,3	—	1,0
Bremen, Weserschleuse	144,9	159,0	33,8	55,1	86,3	0,2
Im Ruhrgeb. (Schl. Münster) ..	213,0	266,8	384,6	344,4	0,9	326,1
• (• Duisburg)	132,8	266,7	923,4	840,1	0,6	775,4
• Ausland über Emmerich ..	3 883,2	2 478,9	1 275,6	2 078,1	1 700,1	54,1
• • Schandau ..	18,3	81,3	42,2	85,4	—	24,1
Zusammen	6 793	6 372	6 442	6 559	2 841	2 957
vH des Vormonats	114	94	118	97	90	93

Gegenüber dem Vormonat nahmen die Kohlenverschiffungen stärker ab als der Verkehr der übrigen Güter. Obgleich auch die Wasserstände zumeist für die Schifffahrt als günstig zu bezeichnen waren, zogen die Wasserfrachten von Mai auf Juni durchschnittlich um etwa 7 vH an; damit blieben sie jedoch noch erheblich gegenüber Juni 1926 zurück.

Im Elbe-Oder-Gebiet gingen die Kohlenverladungen an der oberen Oder unter dem zeitweiligen Einfluß ungünstiger Wasserstände beträchtlich zurück, während der Verkehr von Stettin anwuchs. Auf den märkischen Wasserstraßen nahm der Verkehr etwas ab, war aber erheblich umfangreicher, und zwar in Berlin um etwa die Hälfte, als im Juni 1926. Auf der Elbe ließen der Verkehr mit Böhmen, ferner die Zufuhr nach Hamburg nach. Die dadurch in Hamburg entstehende lebhaftere Nachfrage nach Kahnraum für den stark überwiegenden Bergverkehr führte zu einem Anziehen der Bergfrachten auf der Elbe.

Im Ems-Weser-Gebiet blieb der Gesamtverkehr fast unverändert; die Kohlenverschiffungen von der Ruhr gingen etwas zurück, während die Erzverladungen in Emden zunahm.

Auf dem Rhein waren die Kohlenverschiffungen erheblich geringer als im Mai, obgleich die Kohlenzufuhr von den Kanalhäfen etwas zunahm. Der geringere Kohlenverkehr bewirkte namentlich einen Rückgang der Ausfuhr über Emmerich. In den Oberrheinhäfen, denen eine lebhaftere Zufuhr von den Seehäfen zustatten kam, war der Gesamtverkehr wenig verändert. In Frankfurt nahm der Verkehr ab, der Umschlag in Aschaffenburg stieg jedoch erheblich. Ein geringeres Angebot von Kahnraum ließ die Rheinfrachten im Durchschnitt um etwa ein Zehntel anziehen, doch blieben sie damit noch erheblich unter der Höhe vom Juni 1926.

Binnenschiffahrtsfrachtsätze in *RM* je t.

Von — nach	Güterart	1913	1926		
			Juni	Mai	Juni
Rotterdam-Ruhrhäfen.....	Eisenerz	0,92	0,86	0,66	0,75
"-Mannheim.....	Getreide	2,32	2,48	2,36	2,68
Ruhrhäfen*)-Rotterdam.....	Kohlen	1,30	1,60	0,73	0,91
*)-Mannheim.....		1,76	2,20	1,63	1,80
Mannheim-Ruhrhäfen.....	Salz, Abbrände	1,20	1,22	0,97	1,09
Hamburg-Berlin, unt.....	Kohlen	2,85	2,70	3,50	3,95
"-Tetschen.....	Schwergut	5,10	8,11	7,19	8,58
Magdeburg-Hamburg.....	Salze	1,70	1,80	1,90	1,89
Dresden, Biesa-Hamburg.....	Papier	2,24	3,50	3,00	2,90
Aussig-Hamburg.....	Braunkohlen	2,41	3,00	2,10	2,25
Stettin-Kosel.....	Eisenerz	4,55	4,85	4,60	4,60
Kosel-Berlin, ob.....	Kohlen	5,54	5,80	5,20	5,26

Binnenschiffahrtsfrachtenindex.

	100	115,9	98,9	106,0
Alle Wasserstraßen.....	100	115,9	98,9	106,0
Rheingebiet.....	100	116,7	85,9	94,9
Donaugebiet.....	100	105,3	109,1	108,9
Elbe-Oder-Gebiet.....	100	113,5	115,6	129,2
Ostpreußen.....	100	121,0	120,9	123,8

*) Durchschnittsfrachten aus täglichen Notierungen der Schifferbörse Duisburg.

Seefrachten im Juli 1927.

Der bereits im Vormonat verzeichnete Rückgang der Weltgetreideverschiffungen nach Europa wirkte sich im Juli 1927 weiter aus. In nahezu allen Getreideausfuhrhäfen war das Angebot von Schiffsraum bei weitem größer als die Nachfrage und bewirkte ein fast beständiges Sinken der Frachten. Erst gegen Ende des Monats setzte sich auf den südamerikanischen und kanadischen Märkten eine Erhöhung durch, die durch bestimmte Maßnahmen der Reeder (Zurückhaltung gegenüber den von den Verladern gebotenen, niedrigen Sätzen, Auflegung entbehrlicher Schiffe) herbeigeführt wurde. Außergewöhnlich gering war das Getreidefrachtgeschäft in Montreal und Quebec. Da nur wenig Ladungen vorlagen, gaben die Frachten nach den Nordseehäfen von rund 16 cts je 100 lbs im Vormonat bis zu 8 cts für die gleiche Menge nach und sanken monatsdurchschnittlich um 24 vH gegenüber Juni. In noch stärkerem Maße (um 30 vH) verschlechterten sich die Getreidefrachten von den Atlantikhäfen der Vereinigten Staaten nach Nordeuropa. Am La Plata waren die Verschiffungen im letzten Monatsdrittel wieder etwas reger; dennoch sanken die Sätze nach England und den Festlandshäfen im Monatsmittel um etwa 1/4. Die wenigen von Australien zur Ausfuhr gelangten Weizensendungen nach Europa ergaben eine Verminderung der Frachten um 5 vH gegen den Vormonat. In Rumänien gingen bei kleinem Geschäft die Sätze von der

Donau um 4 vH nach Nordseehäfen und Dänemark zurück, während die Getreideverschiffungen Südrußlands fast völlig zum Stillstand kamen.

Auch das Zuckerfrachtgeschäft auf Kuba war im allgemeinen nicht reger als im Juni. Erheblicher Tonnageüberfluß drückte die Frachten nach Nordeuropa um durchschnittlich 17 vH gegenüber Juni herab. Von den asiatischen Frachtmärkten waren die Bohnenmärkte in Dairen und Wladiwostok am lebhaftesten, so daß die Sätze allgemein um 3 bis 5 vH anzogen. In Bombay und Karachi gaben dagegen die Reisfrachten nach Europa bei nur schwachem Ladungsangebot um 11 vH gegen den Vormonat nach.

Die Verschiffungen von Erdöl und Erdölzerzeugnissen hatten wie im Juni nur kleinen Umfang. So gingen die Tankschiff-frachten fast aller Weltverschiffungshäfen um etwa 8 bis 12 vH gegenüber Juni zurück und näherten sich damit wieder dem Stande des Vorjahrs. Sie haben seit dem Januar 1927, kurz nach Beginn des Geschäftsaufschwunges in den Petroleumbezirken, eine Senkung um rund 35 vH von den nordamerikanischen Golfhäfen und 25 vH von Südrußland erfahren. In den Erzhäfen Südspaniens und Nordafrikas verschlechterten sich bei meist schwachem Verkehr die Sätze von Huelva und den algerischen Küstenplätzen nach Rotterdam um 13 bzw. 3 vH gegenüber Juni, während von Nordspanien leicht gebesserte Frachten zustande kamen.

Auf den westenglischen Kohlenmärkten waren die Frachtsätze nach den nahen Festlandshäfen und nach Südamerika etwas befestigt. Erhöht wurden die Raten von Cardiff nach Rouen um 16 und nach Rio de Janeiro und Buenos Aires um 3 vH. Im Gegensatz dazu fielen trotz zeitweise regen Ladungsangebotes die Frachten nach Westitalien um 7 und nach Alexandria um 14 vH gegen den Vormonat. In Newcastle und den anderen Tynehäfen sowie in Rotterdam war das Geschäft zu Beginn und gegen Ende des Berichtsmontats lebhafter und erstreckte sich hauptsächlich auf den Kohlenversand nach baltischen Gewässern. Die Entwicklung der Frachten war auch hier uneinheitlich. Die Sätze vom Tynefluß nach Stettin und Kopenhagen sind um 5 vH, die nach Königsberg von Rotterdam und Newcastle um 3 vH gestiegen. Von der englischen Ostküste nach Hamburg und Stockholm gaben sie jedoch um 5 und von Rotterdam nach Reval um 7 vH gegenüber Juni 1927 nach. In Danzig entwickelte sich ein teilweise lebhaftes Geschäft mit Skandinavien, Finnland und den Randstaaten, wobei aber die Frachten infolge beträchtlichen Schiffsraumangebots um 4 bis 6 vH sanken. Auch von den virginischen und südafrikanischen Kohlenhäfen sind Ratenrückgänge zu verzeichnen; so gingen beispielsweise die Sätze von Durban nach Aden um 18 vH und von Hampton Roads nach Brasilien um 2 vH gegen den Vormonat zurück.

Die Holzverschiffungen von den Ostseehäfen und den Plätzen am Weißen Meer waren im allgemeinen auch während des Juli rege, so daß sich die Frachten in einigen wichtigen Verkehrs-

Seefrachten im Juli 1927.

Von — nach	Güterart	mittlere Fracht		gegen Juni 1927 (= 100)	gegen Juli 1926 (= 100)
		in Landeswährung	in <i>RM</i> je 1000 kg		
Königsberg-Bremen.....	Getreide	8,00 <i>RM</i> je 1000 kg	8,00	80	97
"-Niederlande.....	Holz	21,25 hl je std.	12,78	115	99
Rotterdam-Stettin.....	Kohlen	5,00 <i>RM</i> je 1000 kg	5,00	93	111
"-Westitalien.....		8/9 sh je 1016 kg	8,79	105	99
Dtsch. Nordseehäf.-London	Zucker	9/8 sh je 1000 kg	9,70	100	119
"-Hull.....	Salz	10/— sh je 1000 kg	10,22	100	169
Huelva-Rotterdam.....	Erz	5/1 1/4 sh je 1016 kg	5,17	87	102
Donau-Nordseehäfen.....	Getreide	15/9 3/4	15,89	96	95
Tynefluß-Hamburg, sh. Ehb.	Kohlen	3/9 1/4	3,79	95	—
"-Stettin.....		5/6	5,53	105	—
"-Königsberg.....		5/4 1/4	5,40	103	—
England, Ostküste-Stettin...	Herings	1/10 sh je Faß	16,75	103	110
Oxelösund-Stettin.....	Erz	3,65 s. Kr. je 1000 kg	4,11	101	—
Rotterdam-La Plata.....	Kohlen	13/— sh je 1016 kg	13,06	102	95
deutsch. Nordseehäfen-Buenos Aires..	Papier	25/— sh je 1000 kg	25,55	100	111
"-Rio Grande do Sul	Eisenbauteile	50/—	51,05	100	125
"-Rio de Janeiro.....	Zement	22/6	22,97	100	126
"-New York.....	Kalmit	3,5 \$ je 1000 kg	14,70	100	117
"-Japan, China	Maschinen-				
"(außer Sehaugat)	teile	75/— sh je 1000 kg	76,60	100	100
"-Brit. Indien.....	Baumgüter	55/— sh je 1016 kg	55,35	100	109
Oh. La Plata-Nordseehäfen	Getreide	19/9 1/4 sh je 1016 kg	19,87	76	78
Buenos Aires-Dtsch. Nordseehäfen	Getreidefleisch	1/2 pence je lb	84,40	90	81
Santos-Dtsch. Nordseehäfen	Kaffee	70/— sh je 1000 kg	71,50	100	100
Vereinigte Staaten, At.-H.-Nordseehäfen	Getreide	17,00 cts je 100 lbs	6,58	70	63
"-Gulfat.-	Petroleum	29/9 1/2 sh je 1016 kg	29,94	92	102
Galveston-Bremen.....	Baumwolle	45,00 cts je 100 lbs	41,60	100	100
Montreal-Nordseehäfen...	Getreide	9,33	8,64	76	59
Bombay, Karachi-Nordseehäf.	Schwergut	21/7 1/2 sh je 1016 kg	21,75	89	110
Madras-Nordseehäfen....	Olkerne	29/9	29,93	100	119
Wladiwostok-Nordseehäfen	Bohnen	31/10 1/2	32,06	103	131

beziehungen noch verbesserten. Hauptsächlich waren es die Sätze von Südfinnland, die u. a. Steigerungen nach den Niederlanden um 8 und nach Stettin und London um rund 3 vH erfahren. Dagegen verursachte stärkerer Tonnageandrang in den Häfen des Weißen Meers ein Fallen der Holzfrachten von Archangelsk nach England und den Festlandsplätzen um 7 vH gegenüber Juni 1927.

Die ausgehende deutsche Linienschiffahrt ermäßigte im Verkehr mit Brasilien die Frachten für Chemikalien, Lokomotiven u. a.; ferner wurden für wichtige Güter (Zement, Chlorcalcium, Automobile) nach dem La Plata die Konferenzraten vorübergehend ausgeschaltet und die Frachtsätze erheblich ermäßigt. Auch in Richtung Südafrika wurden aus Wettbewerbsgründen für eine Reihe von Waren weitere Frachtherabsetzungen vorgenommen, die hauptsächlich in Rückvergütungen zum Ausdruck kamen. Im Gegensatz dazu standen z. T. beträchtliche Erhöhungen der Sätze nach Westindien; ausgeschaltet wurden

jedoch die Raten für Reis und Zement, die zunächst weiter Geltung behalten. Im eingehenden deutschen Linienverkehr gingen die Frachten für Kupfer und Kraftwagen von New York nach Hamburg um 23 bzw. 10 vH, dazu die Sätze für Gefrierfleisch von Buenos Aires um 10 und für Leinsaat und Gerbholzextrakt von Rosario um 6 bzw. 7 vH gegen den Vormonat zurück.

Der deutsche Seefrachtenindex (1913=100) betrug im Juli 100,3 gegenüber 105,8 im Juni; er sank somit um 5 vH infolge z. T. beträchtlicher Rückgänge fast aller eingehenden Rohstofffrachten.

Monat	Küsten- verkehr	Europ. Verkehr aus- gehend	europ. Verkehr ein- gehend	Außereurop. Verkehr aus- gehend	europ. Verkehr ein- gehend	Gesamt- index
Juli 1927	115,7	92,7	102,7	111,7	96,1	100,3
Juni 1927	117,9	92,6	104,5	118,2	114,1	105,8
Juli 1926	108,4	88,8	104,5	117,4	108,8	102,7

PREISE UND LÖHNE

Großhandelspreise Anfang August 1927.

Im Durchschnitt Juli ist die Großhandelsindexziffer gegenüber dem Vormonat um 0,2 vH auf 137,6 zurückgegangen. Diese Bewegung wurde durch die Senkung der Indexziffer der Agrarstoffe um 1,7 vH auf 137,5 verursacht, während die Indexziffer der industriellen Rohstoffe und Halbwaren um 0,5 vH von 131,6 auf 132,2 und diejenige der industriellen Fertigwaren um 0,8 vH von 146,0 auf 147,1 angezogen haben. Innerhalb der Gruppe Agrarstoffe haben vor allem die Indexziffern der Einzelgruppen pflanzliche Nahrungsmittel und Futtermittel infolge des auf den Getreide- und Kartoffelmärkten eingetretenen Umschwungs nachgegeben. Der Rückgang dieser Indexziffer ist charakteristisch für den Abschluß des verhältnismäßig ungünstigen Erntejahres 1926/27, zu dessen Beginn im Juli 1926 die Indexziffer gegenüber dem Juni angezogen hatte. Die Indexziffer für Vieh ist bei schwankender Preisentwicklung im Durchschnitt Juli etwas zurückgegangen. Die Indexziffer für Vieherzeugnisse ist von Juni bis Juli bei günstigen Grünfütterverhältnissen in geringerem Maße als in den Vorjahren gestiegen. Diese Bewegung der Einzelgruppen der landwirtschaftlichen Erzeugnisse hat auch Anfang August angehalten.

Deutsche Großhandelsindexziffer (1913 = 100).

Indexgruppen	Juli 1927			August 1927		
	Monats- durchschnitt	Veränderung in vH gegen Vorm.	27.	3.	10.	
I. Agrarstoffe.						
1. Pflanzliche Nahrungsmittel	161,6	- 3,7	159,8	154,9	153,3	
2. Vieh	110,8	- 1,0	113,4	112,4	113,8	
3. Vieherzeugnisse	129,2	+ 2,9	130,6	130,7	136,6	
4. Futtermittel	150,7	- 4,1	151,0	147,6	147,5	
Agrarstoffe zusammen	137,5	- 1,7	138,0	135,7	137,0	
5. II. Kolonialwaren ...	129,8	+ 1,6	127,1	128,9	128,6	
III. Industr. Rohstoffe und Halbwaren.						
6. Kohle	129,8	+ 0,1	129,8	130,2	130,2	
7. Eisen	126,6	+ 0,2	126,1	126,2	126,1	
8. Metalle	105,7	- 0,9	106,7	108,4	107,9	
9. Textilien	155,3	+ 1,8	158,1	156,3	160,4	
10. Häute und Leder	133,8	+ 7,1	136,4	136,6	136,7	
11. Chemikalien ¹⁾	123,3	- 0,2	123,5	123,3	123,3	
12. Künstliche Düngemittel ..	79,9	- 5,4	79,9	81,1	81,1	
13. Technische Öle und Fette ..	125,1	- 1,0	124,5	124,2	124,7	
14. Kautschuk	44,1	- 6,8	43,9	43,9	45,1	
15. Papierstoffe und Papier ..	150,5	+ 0,1	150,3	150,5	150,5	
16. Baustoffe	160,7	- 0,1	160,6	160,7	160,7	
Industrielle Rohstoffe und Halbwaren zusammen	132,2	+ 0,5	132,8	132,8	133,4	
IV. Ind. Fertigwaren.						
17. Produktionsmittel	130,0	+ 0,1	130,0	130,0	130,2	
18. Konsumgüter	160,0	+ 1,1	160,7	160,7	161,1	
Industrielle Fertigwaren zusammen	147,1	+ 0,8	147,5	147,5	147,8	
V. Gesamtindex	137,6	- 0,2	138,0	137,2	138,0	

¹⁾ Monatsdurchschnitte.

Unter den industriellen Rohstoffen und Halbwaren haben, wie bereits in den beiden Vormonaten, die Indexziffern für Textilien und für Häute und Leder besonders stark angezogen. Dagegen haben die Indizes der Gruppen Metalle, künstliche Düngemittel, technische Öle und Fette und Kautschuk einen größeren Rückgang erfahren. Unter dem Einfluß der anziehenden Rohstoffpreise ist von den Fertigwaren die Indexziffer der Konsumgüter weiter gestiegen, während diejenige der Produktionsmittel fast unverändert war. Anfang August ist die Indexziffer für Textilien zurückgegangen und die Aufwärtsbewegung der Häute- und Lederpreise zu einem gewissen Stillstand gelangt.

Auf dem inländischen Getreidemarkt sind bei vermehrter Zufuhr von Roggen neuer Ernte seine Preise beträchtlich zurückgegangen. Am 1. August wurden in Berlin 228,50 *R.M.* je t gegen 254 *R.M.* am 15. Juli notiert. Der Depot der Preise für Lieferung September, für die 225,75 *R.M.* (frei Berlin) notiert wurde, ist damit geschwunden. In der gleichen Zeit ging der Preis für inländischen Weizen in Hamburg nur geringfügig auf 281 *R.M.* je t zurück. Die Preise für Wintergerste haben seit Beginn der Notierungen für Ware neuer Ernte nur unbedeutend auf 192,50 (194) *R.M.* nachgegeben, während der Preis für Hafer bei knappem Angebot von 254,50 auf 262,50 *R.M.* gestiegen ist.

Weizen- und Roggenpreise in *R.M.* je t (Durchschnittspreise).

Zeit	Weizen						Roggen				
	Chi- cago ¹⁾		Liver- pool ¹⁾	Ber- lin ¹⁾	New York	Ham- burg	Ber- lin	Chi- cago ¹⁾	Ber- lin ¹⁾	Ber- lin	Pos- sen
	Terminpreise				Effektivpreise			Terminpreise			Eff.- Preise
				Redw.	eff III	ab märk. Stat			ab märk. Stat		
Mai	222	249	303	240	266	298	184	277	274	241	
Juni	223	252	299	242	266	304	190	264	277	237	
Juli	220	250	291	236	257	.	176	250	253	.	
27. 6. — 2. 7.	222	248	290	238	261	.	185	258	268	224	
4. — 9. 7.	225	253	287	241	256	.	182	253	260	230	
11. — 16. 7.	221	250	291	237	258	.	178	253	256	.	
18. — 23. 7.	219	252	293	235	257	.	174	247	252	.	
25. — 30. 7.	214	247	295	231	259	.	171	245	246	.	
1. — 6. 8.	212	246	267	230	258	.	151	226	221	.	

¹⁾ Preise für nächste Sicht.

Im Laufe des Juli sind auf einigen Märkten die Notierungen für neue Kartoffeln aufgenommen worden. In Berlin ging der Preis für deutsche Frühsorten von 8,00 *R.M.* Mitte Juli auf 4,50 *R.M.* je 50 kg für weißfleischige und 5,50 *R.M.* für gelbfleischige Anfang August zurück. Die Magdeburger Notierung für Verbrauchszucker umfaßt ab 1. August nur einen Steuersatz von 5,25 *R.M.* für 50 kg. Der Preis ohne Steuer und Sack (0,50) war ab 1. August mit 22,13 *R.M.* für 50 kg gegen Mitte Juli nahezu unverändert. Die Berliner Butternotiz ist am

für Kartoffeln und für Gemüse bereits wieder im Rückgang begriffen. Gleichzeitig haben im Monatsdurchschnitt Juli auch die Preise für einige andere Lebensmittel, insbesondere für Eier angezogen.

In der Bedarfsgruppe Heizung und Beleuchtung, die gegen

den Vormonat um 0,9 vH gestiegen ist, wirkte sich die weitere Herabsetzung der Sommerpreisabschläge für Hausbrandkohle aus. Die Indexziffern der Bedarfsgruppen Wohnung und Bekleidung waren unverändert; die Ausgaben für »Sonstigen Bedarf einschl. Verkehr« sind geringfügig gestiegen.

Löhne im Ausland.

Die vorliegenden Lohnangaben für Großbritannien zeigen im allgemeinen eine leicht sinkende Richtung. Im Steinkohlenbergbau sind die durchschnittlichen Schichtverdienste bis 1. Juni 1927 für Hauer um 3 vH auf 9 s 9,16 d, für Hilfsarbeiter unter Tage um 2 vH auf 7 s 0,58 d und für Handwerker und Maschinenarbeiter über Tage um 4,8 vH auf 7 s 11,38 d gesunken.

Durchschnittliche Schichtlöhne¹⁾ im Steinkohlenbergbau Großbritanniens.

Berufsart	August 1914		1. Mai 1927		1. Juni 1927	
	s	d	s	d	s	d
Untertagearbeiter:						
Hauer	7	5,95	10	0,85	134,4	9 9,16 130,3
Schlepper, Lader, Förderleute, Zieher	6	8,86	8	9,14	130,0	8 5,85 126,0
Zimmerer, Maurer, Anschlagger	7	—	9	1,46	130,3	8 9,88 126,1
Hilfsarbeiter	5	6,66	7	3,11	130,7	7 0,58 126,9
Jugendliche von 16 Jahren	3	1,42	4	0,91	130,7	3 11,43 126,8
Übertagearbeiter:						
Fördermaschinenisten	8	11,10	11	8,46	131,2	11 5,24 128,0
Sonstige Maschinenisten	6	4,67	8	4,14	130,6	8 1,49 127,2
Heizer, Kesselwärter	5	11,11	7	7,65	128,9	7 4,26 124,0
Handwerker, Maschinenarbeiter	6	4,03	8	4,19	131,8	7 11,38 125,5
Hilfsarbeiter	5	2,72	6	9,33	129,7	6 6,80 125,6
Jugendliche von 16 Jahren	2	9,07	3	6,97	129,9	3 5,42 125,3

¹⁾ Ausschl. der Kohlendepute und sonstiger Berufs- oder Schichtzulagen.

Im Spinnstoffgewerbe zeigt die fortlaufende Statistik der durchschnittlichen Wochenverdienste der Gesamtbelegschaft bis Ende Juni einen Rückgang in der Baumwollindustrie auf 37 s und in der Kammgarnindustrie auf 38 s 5 d, während die Wollindustrie einen unveränderten Wochenverdienst von 43 s aufweist. Die den Durchschnittsverdienst beeinflussende Kurzarbeit ist in der Baumwollindustrie auf 12,5 vH der Gesamtbelegschaft und durchschnittlich 14 Wochenstunden, in der Wollindustrie auf 21 vH der Gesamtbelegschaft und durchschnittlich 10 Wochenstunden und in der Kammgarnindustrie auf 27 vH der Gesamtbelegschaft und durchschnittlich 11 Wochenstunden gestiegen. Gleichzeitig nahm die Überstundenarbeit in der Wollindustrie auf 11 vH der Gesamtbelegschaft und durchschnittlich 8 Wochenstunden und in der Kammgarnindustrie auf 4 vH der Gesamtbelegschaft und durchschnittlich 6 Wochenstunden zu.

Durchschnittliche Wochenverdienste in der englischen Textilindustrie¹⁾.

Lohnwoche	Baumwoll-			Woll-			Kammgarn-		
	s	d	Steigerung	s	d	Steigerung	s	d	Steigerung
20.—25. Juli 1914	19	6	100	18	9	100	16	1	100
24.—29. Jan. 1927	36	0	185	40	10	218	37	10	235
21.—26. Febr. »	36	10	189	41	0	219	38	2	237
21.—26. März »	37	7	193	42	0	224	38	10	241
25.—30. April »	37	5	192	42	5	226	38	10	241
23.—28. Mai »	37	5	192	43	0	229	38	7	240
20.—25. Juni »	37	0	190	43	0	229	38	5	239

¹⁾ Männliche, Weibliche, Jugendliche zusammen.

Durchschnittliche Wochenverdienste in der Schuh- und Stiefelindustrie Großbritanniens¹⁾.

Zeit	Wochen-			Zeit	Wochen-		
	s	d	Steigerung		s	d	Steigerung
20.—25. Juli 1914	21	0	100	25.—30. April 1927	47	2	225
24.—29. Jan. 1927	45	0	214	23.—28. Mai »	49	0	233
21.—26. Febr. »	46	7	222	20.—25. Juni »	46	7	222
21.—26. März »	47	0	224				

¹⁾ Männliche, Weibliche, Jugendliche zusammen.

In der Schuh- und Stiefelindustrie ist der durchschnittliche Wochenverdienst der Gesamtbelegschaft Ende Juni auf 46 s 7 d zurückgegangen, während die Zahl der Arbeitslosen sich auf 6,5 vH der gegen Arbeitslosigkeit Versicherten erhöhte.

Die keramische Industrie hatte keine einheitliche Lohnentwicklung: während der Wochenverdienst bis Ende Juni durchschnittlich auf 37 s 5 d gesunken war, lag in der Porzellanindustrie eine Steigerung auf 37 s 7 d vor. Der Ausfall durch Kurzarbeit betrug bei mehr als $\frac{1}{3}$ der Gesamtbelegschaft durchschnittlich 14 Wochenstunden.

Durchschnittliche Wochenverdienste in der keramischen Industrie Großbritanniens¹⁾.

Zeit	Porzellan-		Töpfer-		Sonstige keramische		Durchschnitt	
	s	d	s	d	s	d	s	d
20.—25. Juli 1914	23	7	18	7	19	0	19	7
24.—29. Jan. 1927	40	2	37	10	38	2	38	2
21.—26. Febr. »	40	7	36	10	38	5	38	5
21.—26. März »	39	7	38	7	38	5	38	7
25.—30. April »	37	5	37	0	38	0	37	2
23.—28. Mai »	37	2	38	7	37	10	38	5
20.—25. Juni »	37	7	37	2	38	0	37	5

¹⁾ Männliche, Weibliche, Jugendliche zusammen.

Auch in der Ziegelindustrie liegt bis Ende Juni ein Rückgang des durchschnittlichen Wochenverdienstes auf 55 s 10 d vor, doch weisen einzelne Landesteile, wie die süd- und südwestlichen Gebiete, Wales und Schottland, leichte Lohnsteigerungen auf.

Durchschnittliche Wochenverdienste in der Ziegelindustrie Großbritanniens¹⁾.

Zeit	Nord-		Mittel-		Süd-		Schott-		Durchschnitt	
	s	d	s	d	s	d	s	d	s	d
20.—25. Juli 1914	25	7	24	0	26	0	24	0	25	0
24.—29. Jan. 1927	49	2	53	2	47	10	56	2	51	5
21.—26. Febr. »	51	7	56	0	48	2	51	10	53	7
21.—26. März »	53	0	57	7	50	7	56	5	55	5
25.—30. April »	53	10	58	10	50	5	53	0	56	0
23.—28. Mai »	54	5	58	5	51	2	55	0	56	2
20.—25. Juni »	53	5	58	0	51	10	52	5	55	10

¹⁾ Männliche, Weibliche, Jugendliche zusammen.

Im Verhältnis zur Vorkriegszeit weisen bis auf den Steinkohlenbergbau alle genannten Gewerbe in Großbritannien Lohnsteigerungen auf, die über die indexmäßige Vertenerung der Lebenshaltung hinausgehen. Diese Erscheinung darf jedoch nicht verallgemeinert werden, da es sich hier vorwiegend um Gewerbe mit starkem Anteil weiblicher oder ungelernter Arbeitskräfte handelt, deren Löhne stärker gestiegen sind als die Löhne der männlichen Facharbeiter. Von den nichterfaßten Gewerben scheint trotz besserer Beschäftigung besonders der Schiffbau immer noch daniederzuliegen, da er am 20. Juni 1927 eine Vollarbeitslosigkeit von 22,9 vH der gegen Arbeitslosigkeit Versicherten aufwies.

In den Niederlanden betrug der durchschnittliche Schichtlohn der Hauer im Steinkohlenbergbau im April 1927 6,21 hfl. gegen 6,19 hfl. im Vormonat und 3,46 hfl. im Jahre 1913. Der Stundenverdienst der Hilfsarbeiter (Sjouwer) im Baugewerbe von Amsterdam ist von 0,87 hfl. im März auf 0,82 hfl. im April gesunken, er lag aber immer noch auf dem 2,98fachen des Vorkriegsstandes (0,275 hfl.).

Für die Schweiz sind weitere Ergebnisse der nach den Richtlinien des Eidgenössischen Arbeitsamts durchgeführten

Erhebungen über die durchschnittlichen Stundenverdienste veröffentlicht worden. Die Löhne werden dabei zum Teil nur nach dem Alter der Arbeiter (Seidenbandfabrikation), teils nach dem Geschlecht und größeren Arbeitergruppen (Schokoladenindustrie, Seidenhilfsindustrie) gegliedert.

Durchschnittliche Stundenverdienste in verschiedenen Gewerben der Schweiz 1926 und 1927.

Gewerbe und Arbeitergruppe	Durchschnittl. Stundenverdienst cent.	Gewerbe und Arbeitergruppe	Durchschnittl. Stundenverdienst cent.
Schokoladenindustrie	Febr. 1927	Seidenbandfabrikation	Mai 1927
Gelernte Arbeiter..	156	Erwachs. Arbeiter..	110
Ungelernte Arbeiter	132	Erwachsene Arbeiterinnen	89
Frauen	88		
Verkehrsanstalten (private)	Januar-Februar 1927	Seidenhilfsindustrie	Okt. 1926
Berufsarbeiter	168	Gelernte Arbeiter..	174
Ungelernte Arbeiter	141	Ungelernte Arbeiterinnen	138
		Gelernte Arbeiterinnen	100
		Ungelernte Arbeiterinnen	83

In Rußland betrug der durchschnittliche Tagesverdienst eines Industriearbeiters im März 1927 nominal 263 Tschewonezkopeken und real 139 Warenkopeken. Die sich aus Tarifverträgen mit rückwirkender Kraft ergebenden Nachzahlungen wurden auf die einzelnen Berichtsmonate verteilt.

Durchschnittliche Tagesverdienste eines Industriearbeiters in Rußland.

Gewerbebezug	Januar 1927		Februar 1927		März 1927	
	nominal in Tschew.-Kop.	real in Waren-Kop.	nominal in Tschew.-Kop.	real in Waren-Kop.	nominal in Tschew.-Kop.	real in Waren-Kop.
Bergbau	248,7	139,0	251,9	139,8	267,5	150,6
Metallindustrie	294,1	151,5	300,6	155,8	304,6	160,4
Textilindustrie	215,8	108,2	225,2	114,6	225,1	116,6
Chemische Industrie	255,2	133,8	259,2	135,3	259,2	135,6
Lederindustrie	323,6	166,2	329,8	171,2	333,7	175,2
Druckereigewerbe	335,9	158,5	335,0	157,6	337,9	160,0
Bekleidungsindustrie	286,6	136,5	294,3	140,6	296,1	142,2
Nahrungsmittelindustrie	289,7	140,6	294,5	142,4	295,2	143,6
Papierindustrie	226,4	126,0	222,5	121,9	230,7	129,4
Holzindustrie	225,1	118,0	230,9	122,2	234,6	127,4
Durchschnitt	253,4	131,5	258,8	134,8	263,3	139,2

Durchschnittliche Monatsverdienste eines Industriearbeiters in Moskau (in Tschewonez-Rbl.).

Gewerbebezug	Oktober	Nov.	Dez.	Januar	Februar	März
	1926			1927		
Metallindustrie	95,15	95,52	95,36	89,70	94,52	93,35
Textilindustrie	66,87	66,54	66,28	62,65	63,73	63,49
Chemische Industrie	85,05	80,56	80,80	76,00	78,08	82,11
Nahrungsmittelind.	75,66	74,07	75,80	73,18	73,77	72,64
Lederindustrie	107,54	105,80	104,78	99,61	100,60	102,74
Bekleidungsindustrie	82,86	82,98	81,70	73,74	75,39	77,97
Druckereigewerbe	85,86	83,39	82,05	80,61	83,23	85,87
Holzindustrie	78,73	76,25	75,51	70,32	68,24	73,00
Durchschnitt	82,03	80,95	80,66	76,86	78,99	79,50

In Moskau stellte sich der durchschnittliche Monatsverdienst eines Industriearbeiters im März 1927 auf 79,50 Tschew.-Rbl. gegen 82,03 Tschew.-Rbl. im Oktober 1926.

In den Vereinigten Staaten von Amerika hat das 1. Vierteljahr 1927 eine Erhöhung des durchschnittlichen Wochenverdienstes von 25,42 \$ im Januar auf 27,22 \$ im März gebracht. Besonders stark sind die Wochenverdienste in der Industrie der Beförderungsmittel für Landtransporte und in der Eisen- und Stahlindustrie gestiegen. Dagegen weist die Tabakindustrie einen weiteren Rückgang des durchschnittlichen Wochenverdienstes auf 17,02 \$ im März 1927 auf.

Durchschnittliche Wochenverdienste in den Vereinigten Staaten von Amerika.

Gewerbegruppen	1926			1927		
	Okt. \$	Nov. \$	Dez. \$	Jan. \$	Febr. \$	März ²⁾ \$
Nahrungsmittelindustrie	25,44	25,28	25,64	25,50	25,40	25,37
Textilindustrie	19,84	19,48	19,99	19,66	20,36	20,48
Eisen- und Stahlindustrie	30,34	29,79	30,12	28,98	30,22	30,50
Sägemühlindustrie	22,72	22,50	22,23	21,10	21,83	22,13
Lederindustrie	23,76	22,49	22,56	22,52	23,72	23,34
Druckerei und Papierindustrie	32,46	32,31	32,82	32,32	32,48	32,74
Chemikaliemindustrie	29,09	29,14	29,84	28,78	29,78	29,58
Steine, Ton- und Glasindustrie	26,96	26,77	26,76	25,26	26,47	26,67
Metallind. (ausschl. Eisen u. Stahl)	27,21	26,66	27,17	26,33	27,51	27,72
Tabakindustrie	18,43	18,27	18,01	17,40	16,76	17,02
Beförderungsmittel für Landtransp. ¹⁾	32,50	31,23	29,29	25,97	31,57	32,47
Verschiedene Industrien	29,29	28,69	29,49	28,83	29,27	29,57
Gesamtdurchschnitt	27,15	26,54	26,52	25,42	26,93	27,22

¹⁾ U. a. Automobil- u. Waggonfabriken, Wagenbau. — ²⁾ Vorläufige Zahlen.

Im Staate New York stellte sich der durchschnittliche Wochenverdienst im Mai 1927 für männliche Werkstättenarbeiter auf 32,68 \$ und für weibliche auf 18,29 \$, in der Stadt New York gleichzeitig auf 35,87 oder 21,13 \$.

Durchschnittliche Wochenverdienste in Staat und Stadt New York.

Gewerbegruppen	Mai 1927					
	Staat New York			Stadt New York		
	Werkstättenarbeiter männl. \$	weibl. \$	Durchschnitt ¹⁾ \$	Werkstättenarbeiter männl. \$	weibl. \$	Durchschnitt ¹⁾ \$
Stein-, Glas- u. Porzellanindustrie	32,71	20,05	30,08	41,65	19,47	39,62
Metall-, Maschinen- und Fahrzeugindustrie	32,26	17,60	31,59	33,03	18,21	31,48
Holzindustrie	29,77	15,68	29,04	33,38	16,96	30,19
Pelz-, Leder- und Gummiindustrie	30,66	17,75	26,20	36,82	20,57	31,27
Chemische Industrie, Öle, Farben usw.	32,48	17,49	30,14	30,94	16,44	28,72
Papierindustrie	27,59	14,48	28,14	45,37	20,20	39,40
Druckerei und Papierverarbeitung	41,97	18,65	35,36	29,49	18,64	24,60
Textilindustrie	26,35	15,68	22,91	29,49	18,64	24,60
Bekleidungs- und Putzindustrie, Wäscherei	34,69	19,73	24,57	37,62	22,68	28,34
Nahrungs- u. Genußmittelindustrie	31,62	16,94	27,46	32,99	18,92	28,01
Wasser-, Licht- und Kraftwerke ..	35,32	.	35,21	34,73	.	35,30
Gesamtdurchschnitt	32,68	18,29	29,18	35,87	21,13	31,17

¹⁾ Aller Lohnempfänger (Werkstätten-, Lager- und Verwaltungsarbeiter).

GELD - UND FINANZWESSEN

Goldbestände und Goldbewegung der Welt Ende 1926.

Im Jahre 1926 haben sich die Goldbestände der Welt¹⁾ abermals erhöht; sie erreichten mit 44,6 Milliarden einen Stand, der etwa 1,4 Milliarden höher liegt als der-

jenige des Vorjahrs²⁾. Dieses Anwachsen des »monetären« Weltgoldes deckt sich äußerlich nahezu mit dem Jahresertrag der Goldproduktion der Welt. Wie in den weiteren

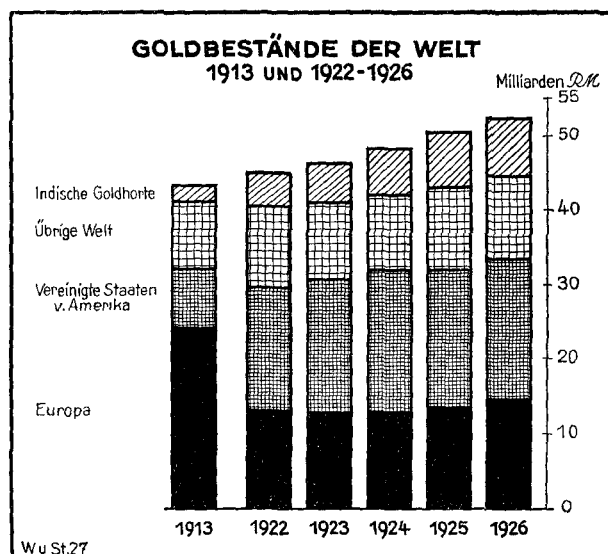
¹⁾ Soweit es sich um die geldwirtschaftliche Betrachtung handelt, soll an der Beschränkung auf die »monetären« Goldbestände festgehalten werden. Darunter ist ausschließlich dasjenige Gold zu verstehen, das in den Zentralnotenbanken und anderen zentralen Stellen, wie Konversionskassen, Stabilisierungsfonds usw., als Deckung für ausgegebenes Papiergeld bzw. als »Manipulations-Reserve« angesammelt ist oder in gemünzter Form sich im freien Umlauf befindet. Darüber hinaus ist aber im Zusammenhang mit der Verteilung des Goldschatzes der Welt und den diesbezüglichen Bewegungsvorgängen der besonderen Erscheinung der indischen Goldhorte ein gewisser Raum zu gewähren. Im einzelnen wurden die Goldbestände Großbritanniens sowie die des britischen Kolonialreiches und des Kolonialbesitzes der Vereinigten Staaten

noch genauer erfaßt als bisher; so konnten die Reserven der englischen, irischen und schottischen Privatnotenbanken berücksichtigt werden, sodann der Goldumlauf der Südafrikanischen Union und die Schatzreserven Rhodesiens, ferner die sehr erhebliche indische Goldzirkulation und schließlich die zentralen Goldbestände Kubas und der Philippinen. — ²⁾ Bei der Erfassung der Goldbestände der Welt konnten an Hand neueren Materials — insbesondere auf Grund des Berichts des amerik. Münzdirektors — vorzugsweise die für 1925 ermittelten Ziffern erheblich verbessert werden; es ergibt sich eine Gesamtzahl von 43,2 Milliarden *£*, die über 1 1/2 Milliarden *£* höher liegt als die in »W. u. St.«, 6. Jg., Nr. 12, S. 393 ff. gegebene. Damit erhöht sich 1925 der Weltgoldbestand gegenüber der (ebenfalls neu ermittelten) Ziffer von 1924 um rund 1,2 Milliarden *£*.

Goldbestände der Welt (in Mill. *RM*)*.

Länder	a. Gesamtbestände					
	1913	1922	1923	1924	1925	1926
Ehem. Entente-Europa	12 523,1	7 526,9	7 526,1	7 336,2	7 403,2	7 665,7
Ehem. Neutral-Europa	1 320,8	4 219,4	4 255,1	3 985,7	3 957,4	4 040,9
Mittel- u. Osteuropa	10 434,8	1 461,8	1 180,6	1 658,9	2 260,5	2 971,6
Europa	24 278,7	13 208,1	12 961,8	12 980,8	13 621,1	14 678,2
Ver. Staaten v. Am...	7 937,2	16 512,9	17 829,7	19 090,0	18 507,8	18 901,0
Übriges Amerika	2 678,7	4 086,2	3 994,7	3 737,6	4 137,1	4 348,7
Afrika	955,5	394,8	160,5	308,7	577,8	561,7
Asien	4 520,6	5 132,2	4 909,8	4 717,3	4 977,9	4 895,6
Australien	896,2	1 104,4	1 124,6	1 121,1	1 343,8	1 188,8
Welt	41 267,1	40 438,6	40 981,1	41 955,5	43 165,5	44 574,0
davon Brit. Weltreich	8 911,2	7 086,0	6 768,1	6 642,8	7 430,2	7 445,6
Länder	b. davon					
	1913		1925		1926	
	Kassen	Umlauf	Kassen	Umlauf	Kassen	Umlauf
Ehem. Entente-Europa	6 854,4	5 668,7	7 403,2	—	7 665,7	—
Ehem. Neutral-Europa	1 120,5	200,3	3 841,3	116,1	3 805,0	235,9
Mittel- u. Osteuropa	6 400,5	4 034,3	2 260,5	—	2 971,5	0,1
Europa	14 375,4	9 903,3	13 505,0	116,1	14 442,2	236,0
Ver. Staaten v. Am...	5 370,1	2 567,1	16 727,8	1 780,0	17 125,7	1 775,3
Übriges Amerika	2 578,3	100,4	3 920,8	216,3	4 107,0	241,7
Afrika	131,7	823,8	332,3	245,5	316,2	245,5
Asien	1 043,3	3 477,5	4 151,5	826,4	4 069,2	826,4
Australien	837,4	58,8	1 343,8	—	1 188,8	—
Welt	24 336,2	16 930,9	39 981,2	3 184,3	41 249,1	3 324,9
davon Brit. Weltreich	4 459,7	4 451,5	6 358,7	1 071,5	6 374,1	1 071,5

*) 1913 = Mill. *RM*.



Ausführungen jedoch dargelegt wird, ist dieser keineswegs vollständig den geldpolitischen und zu Umlaufzwecken dienenden Goldbeständen zugefallen; andererseits floß in Verbindung mit der Reorganisation einer Anzahl von europäischen und lateinamerikanischen Währungen Gold aus den Verstecken in den Bereich der geldlichen Verwendung zurück.

An der Erhöhung der Gesamtgoldbestände hatte Europa diesmal einen sehr erheblichen Anteil mit über 1 Milliarde. Davon entfallen wiederum fast $\frac{2}{3}$ auf Mittel- und Osteuropa; in erster Linie war daran das Deutsche Reich mit einem Zuwachs von über 600 Mill. *RM* (einschließlich der ausländischen Golddepots) beteiligt. Von der Goldeinfuhr Deutschlands (in welcher die ausländischen Golddepots nicht in Erscheinung treten) kamen im Jahre 1926 41 vH aus England, 31 vH aus den Vereinigten Staaten von Amerika, der Rest aus anderen Ländern und latenten Beständen des Inlandes.

Ebenso vermochten Ungarn und Österreich ihre an sich kleine Reserve auf ein Mehrfaches des vorjährigen Standes zu erhöhen. Von den ehemaligen Ententeländern ging

Belgien im Zusammenhang mit der durchgeführten Sanierung seines Geldwesens an den Neuaufbau seiner Währungsreserve. Die Goldbestände der Vereinigten Staaten von Amerika haben Ende 1926 nahezu ihren Höchststand von 1924 wieder erreicht, obwohl die Vereinigten Staaten, in Fortführung ihrer Goldabwehrpolitik, neue erhebliche Kapitalexperte (insbesondere nach Deutschland) vornahmen, die größere Goldabgaben nach sich zogen. Die übrigen Länder Amerikas hatten ebenfalls eine Steigerung ihrer Goldbestände zu verzeichnen; in erster Linie bauten Chile und Kolumbien ihre Zentralbankreserven aus. Die nicht unerhebliche absolute Verminderung der Goldvorräte Asiens geht vorwiegend auf die Goldverschiffungen zurück, welche die japanische Regierung mit Hilfe ihrer eigenen Bestände vornehmen ließ, um eine Revalorisierung des Yen durchzusetzen. Die Verringerung des australischen Goldes hat ihren Grund in der Politik der Commonwealthbank, die übergroße Goldreserven für unwirtschaftlich hält.

Auch im letzten Jahre entfiel wieder der Hauptanteil an der Erhöhung der monetären Goldbestände der Welt mit 90 vH auf die Kassenbestände, die restlichen 10 vH auf den Goldumlauf. Darin kommt der fast allgemeine Übergang zur Goldkernwährung, der auch in jüngster Zeit wieder zu einer (relativen) Entgoldung des Zahlungsverkehrs führte, zum Ausdruck.

Die Verteilung der Goldbestände (in vH).

Gebiete	1913	1923	1924	1925	1926
Ehem. Entente-Europa	30,3	18,3	17,4	17,2	17,2
Ehem. Neutral-Europa	3,2	10,3	9,4	9,2	9,1
Mittel- und Osteuropa	25,3	2,9	3,9	5,2	6,7
Europa	58,8	31,5	30,7	31,6	33,0
Ver. Staaten v. Am.	19,2	43,4	45,2	42,9	42,4
Übriges Amerika	6,5	9,7	8,9	9,6	9,7
Afrika	2,3	0,4	0,7	1,3	1,2
Asien	11,0	12,3	11,8	11,5	11,0
Australien	2,2	2,7	2,7	3,1	2,7
Welt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
davon Brit. Weltreich	21,6	16,5	15,7	17,2	16,7

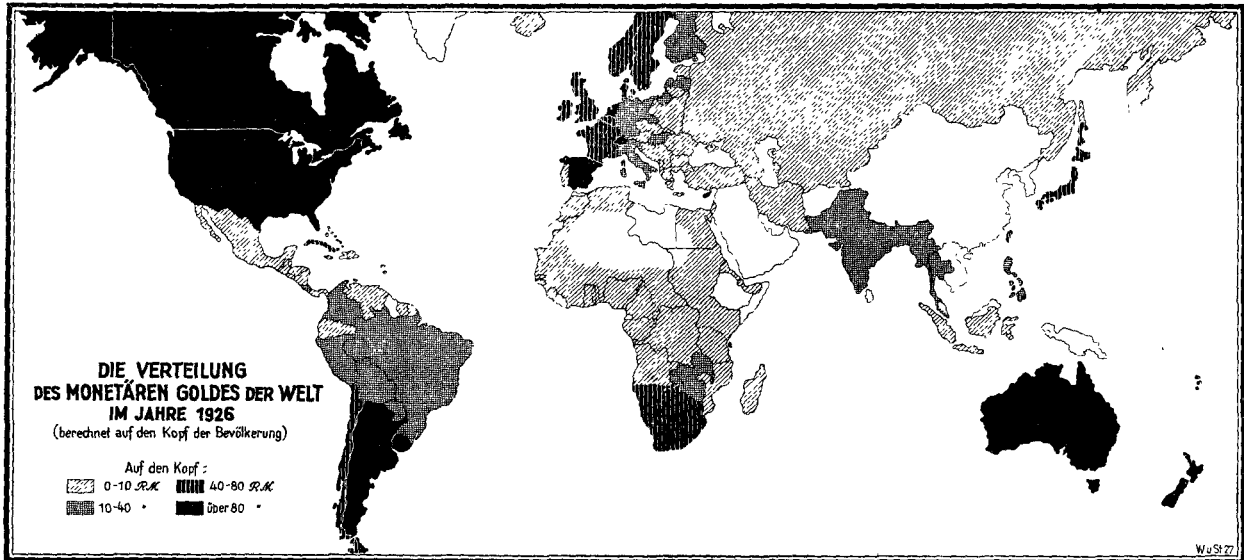
Wie aus den Verhältniszahlen hervorgeht, ist auch im Jahre 1926 der Anteil Europas am Weltgold gestiegen, eine Entwicklung, die für Europa als Ganzes seit 1925, für Mittel- und Osteuropa bereits seit 1924 andauert, während die Goldbestände in den während des Krieges neutralen Staaten ständig zurückgingen; im Jahre 1926 war hier die Goldabwehrpolitik der Niederlande ausschlaggebend. Die Relativzahlen zeigen auch für die Vereinigten Staaten einen leichten Rückgang. Verhältnismäßig am stärksten waren die Goldabgänge Australiens, ohne daß hier, wie erwähnt, wirtschaftliche Vorgänge zugrunde lagen.

Die 10 Länder mit dem größten Goldbestand 1913 und 1926.

Länder	1913		Länder	1926	
	Goldbestand	in vH		Goldbestand	in vH
Ver. Staaten v. Amerika	7 937,2	18,3	Ver. Staaten v. Amerika	18 901,0	36,0
Frankreich	5 886,6	13,6	Britisch-Indien ¹⁾	9 235,0	17,6
Großbritannien	4 880,5	11,3	Großbritannien	3 354,4	6,4
Rußland	4 713,7	10,9	Frankreich	2 984,4	5,7
Deutsches Reich	4 180,0	9,6	Japan	2 761,6	5,3
Britisch-Indien ¹⁾	3 701,9	8,5	Spanien	2 071,1	3,9
Turkei	2 353,7	5,4	Argentinien	1 948,5	3,7
Italien	1 401,9	3,2	Deutsches Reich	1 897,2	3,6
Österreich-Ungarn	1 243,1	2,9	Australien	1 027,6	2,0
Argentinien	1 185,0	2,7	Kanada	968,1	1,8
10 Länder zusammen	37 483,6	86,4	10 Länder zusammen	45 148,9	86,0
Übrige Welt	5 915,6	13,6	Übrige Welt	7 370,4	14,0
Insgesamt ¹⁾	43 399,2	100,0	Insgesamt ¹⁾	52 519,3	100,0

¹⁾ Einschl. der indischen Hortungsbestände.

Die vorstehende Übersicht zeigt den Anteil der einzelnen Länder am Goldbestand der Welt. Ferner läßt sie die in der Nachkriegszeit gegenüber 1913 eingetretene erhebliche



Verschiebung in der Reihenfolge der goldbesitzenden Staaten erkennen. Die Vereinigten Staaten von Amerika haben ihre Vormachtstellung der Vorkriegszeit in starkem Maße weiter ausgebaut. Britisch-Indien kam, unter Einrechnung seiner Goldhorte, von der sechsten an die zweite Stelle, während umgekehrt Frankreich auf den vierten Platz sank, Rußland verlor seine früher innegehabte Stellung, und die Türkei verschwand völlig aus der Reihe der Staaten mit nennenswertem Goldbesitz. Andererseits sind insbesondere Spanien und Japan aus einer mittleren Stellung im Goldbesitz unter die Hauptstaaten eingerückt. Das Deutsche Reich ist von der 5. auf die 8. Stelle gerückt

Vergleicht man die Verteilung des Goldes der Welt auf den Kopf der Bevölkerung in den einzelnen Ländern im Jahre 1926 mit dem Vorkriegsstand, so zeigt sich, daß neben einer so bedeutsamen Konzentrationserscheinung wie der Anhäufung des Goldes in den Vereinigten Staaten — wo der Anteil je Kopf von 85 auf 176,1 R.M. stieg — auch bemerkenswerte Kennzeichen einer Dezentralisation der Weltgoldbestände festzustellen sind; d. h. es finden sich 1926 mehr Länder mit ungewöhnlich großer Kopfquote¹⁾ als 1913. So waren gegenüber den 6 Ländern der Vorkriegszeit mit einem Anteil von über 100 R.M. Gold je Kopf im Jahre 1926 deren 8 vorhanden. Im einzelnen ist auf die Spitzenstellung Argentiniens mit einer Goldquote von 247,1 R.M. (1913: 232,1 R.M.) hinzuweisen; trotz seiner Goldabgaben stand 1926 Australien wie vor dem Kriege an zweiter Stelle, es folgten die Vereinigten Staaten (1913 Frankreich). Die Verarmung Rußlands, der Türkei und Ägyptens auf der einen Seite, auf der anderen Seite die Wohlstandssteigerung in Spanien, einer großen Anzahl von lateinamerikanischen Ländern und einigen asiatischen Kolonialgebieten tritt deutlich zutage.

Bei der Betrachtung der internationalen Goldbewegung, mit deren Hilfe sich die Verteilung des Goldes auf die einzelnen Gebiete vollzieht, ist es zweckdienlich, von dem hauptsächlichsten Goldproduktionsland, der Südafrikanischen Union²⁾, auszugehen. Die Goldausbeute Südafrikas deckte sich im Jahresergebnis 1925 und 1926 annähernd mit den Ziffern der Goldausfuhr, obwohl naturgemäß Erzeugung und Transporte zeitlich bedeutend auseinanderzufallen¹⁾ pflegen und auch Ansammlungen von Beständen im Produktionslande eintreten können. Dabei war ein Eigenbedarf Südafrikas an Gold für geldliche Zwecke in den letzten Jahren kaum vorhanden. Von der gesamten Goldausfuhr Transvaals, die sich im Jahre 1926 auf

883,2 Mill. R.M. belief, nahm Großbritannien allein 618 Mill. R.M. auf; das sind rund 70 vH. Von den restlichen Exporten ging 1926 schätzungsweise etwa die Hälfte unmittelbar nach Britisch-Indien.

Bei einem rein zahlenmäßigen Vergleich zwischen den Goldaußenhandelsvolumen Großbritanniens und der Vereinigten Staaten könnte der Anschein erweckt werden, als sei der Londoner Goldmarkt im Augenblick dem New Yorker zum mindesten ebenbürtig. Denn der gesamte britische Goldaußenhandel betrug noch 1925 1,9 Milliarden R.M. gegenüber 1,6 Milliarden R.M. der Vereinigten Staaten; 1926 stand allerdings der britische Goldaußenhandel mit 1,3 Milliarden R.M. um 0,1 Milliarde hinter dem der Vereinigten Staaten zurück. Die Vormachtstellung New Yorks beruht indessen vor allem auf dem überragenden Goldbesitz von 42,4 vH des »monetären« Weltgoldes. Damit können die Vereinigten Staaten die Gestaltung des Goldpreises entscheidend beeinflussen. Andererseits waren die starken englischen Goldabgänge im Jahre 1926 vornehmlich der Ausdruck einer dauernden Schwäche des Pfundes, im engen Zusammenhang mit dem Bergarbeiterstreik. Diese Goldverluste mußten durch südafrikanische Zufuhren wieder ausgeglichen werden.

Goldbilanz der Vereinigten Staaten von Amerika¹⁾.

Gebiete	1925			1926		
	Einfuhr aus	Ausfuhr nach	Ausfuhrüberschuß	Einfuhr aus	Ausfuhr nach	Einfuhrüberschuß
	Mill. R.M.					
Europa	277,5	346,8	69,3	7,1	199,8	—192,7
Nordamerika	160,4	228,8	68,4	446,7	204,0	242,7
Mittelamerika und Westindien	12,2	7,1	— 5,1	8,0	16,8	— 8,8
Südamerika	21,0	60,5	39,5	115,0	18,9	96,1
Asien	63,4	340,0	276,6	101,6	44,9	56,7
Australien und Neuseeland	0,8	112,9	112,1	215,4	—	215,4
Afrika	2,1	2,1	0,0	1,4	—	1,4
Übrige Länder	0,4	4,6	4,2	1,3	1,3	0,0
Summe	538,6	1 102,4	565,2	896,3	485,7	410,6

¹⁾ Abweichungen der Summen gegenüber den Einzelbeträgen entstanden durch Abrundung.

Die Vereinigten Staaten von Amerika stellen überwiegend ein Gebiet der Goldaufsaugung dar, der zum Teil eine planmäßige Abstoßung dieses Edelmetalls gegenübersteht. Die Vereinigten Staaten nahmen dabei, insbesondere im Jahre 1926, zu einem beträchtlichen Teil die Produktion anderer wichtiger Goldgewinnungsländer (Mittel- und Südamerika, Australien u. a.) auf. Großbritannien dagegen fungiert hauptsächlich als internationales Verteilungsorgan für das südafrikanische Gold.

¹⁾ Bei der heutigen Bevölkerungsgröße der Welt ergibt sich ein durchschnittlicher Kopfantal am Golde von 24,4 R.M. — ²⁾ Die Goldproduktion der Südafrikanischen Union machte 1926 51,6 vH der Welterzeugung aus.

Das bedeutendste Goldaufsaugungsgebiet, Britisch-Indien, das im Verlauf der Kriegs- und Nachkriegszeit Gold im Werte von etwa 5¹/₂ Milliarden *R.M.* an sich zog, hatte auch im Jahre 1926 wieder einen Goldeinfuhrüberschuß in Höhe von 474,8 Mill. *R.M.* zu verzeichnen, der allerdings gegenüber dem des Vorjahres stark zurückgegangen ist. Von diesem eingeströmten Gold ist in den letzten Jahren so gut wie nichts in den Umlauf gelangt, sondern es führte zu einer Erhöhung der Hortungsbestände¹⁾ auf über 7,9 Milliarden *R.M.* In Auswirkung der indischen Währungsreform dürfte diese Hortung bedeutend zurückgehen. Die indische Goldeinfuhr stammt im allgemeinen neben der erwähnten südafrikanischen aus England, ferner aus Mesopotamien und Arabien (Aden) als Durchfuhrländern, sowie aus den australischen und lateinamerikanischen Gewinnungsländern.

¹⁾ Dabei ist »Hortung« im weitesten Sinne verstanden.

Rechnet man die indischen Goldhorte zu den oben festgestellten monetären Goldbeständen der Welt hinzu, so erhöht sich der Goldstock der Welt für Ende 1926 auf 52,5 Milliarden *R.M.*, und die Verschiebung, die gegenüber der Vorkriegszeit in der Verteilung des Goldes eingetreten ist, ist noch weit größer. Der Anteil Europas ist um die Hälfte auf ein Viertel gesunken.

Die Goldbestände der Welt (einschl. der indischen Goldhorte).

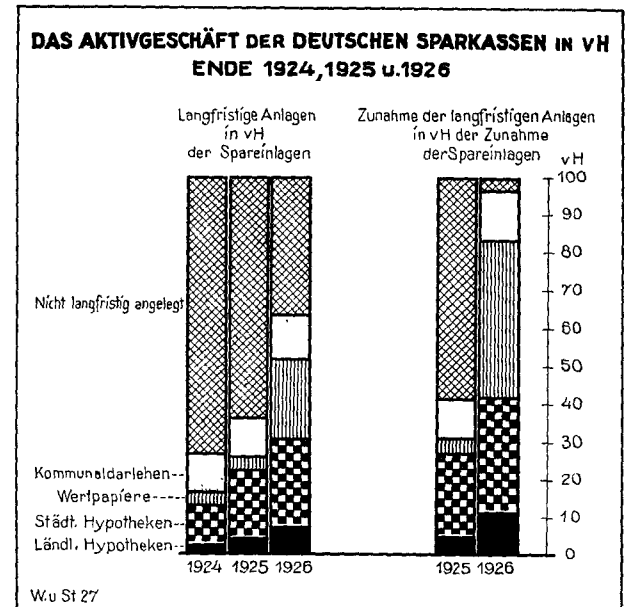
Weltteile	Mill. <i>R.M.</i>		in vH	
	1913	1926	1913	1926
Europa.....	24 278,7	14 678,2	55,9	28,0
Vereinigte Staaten v. Amerika	7 937,2	18 901,0	18,3	36,0
Übrige Welt.....	11 183,3	18 940,1	25,8	36,0
Zusammen Welt	43 399,2	52 519,3	100,0	100,0

Das Aktivgeschäft der deutschen Sparkassen Ende 1926.

Vom banktechnischen Standpunkt aus betrachtet sind auf Grund der modernen Entwicklung die Sparkassen in gewissem Umfange als Depositenbanken anzusehen, die sich ihre Mittel zur Betätigung im Aktivgeschäft durch Hereinnahme fremder Gelder beschaffen. Der Umfang ihrer Ausleihungen hängt somit in hohem Grade von der Höhe der fremden Mittel ab, während den eigenen Mitteln der Sparkassen nur eine untergeordnete Bedeutung zufällt. Aber nicht nur der Umfang des Aktivgeschäfts an sich wird durch die Höhe der Einlagen bestimmt, sondern auch die Art des Aktivgeschäfts. Auch hier gilt der oberste Grundsatz einer gesunden und vorsichtigen Kreditpolitik, daß nur langfristige Einlagen in langfristigen Anlagen Verwendung finden können, hingegen kurzfristig hereingekommene Gelder nur kurzfristig ausgeliehen werden dürfen.

In der Vorkriegszeit bestanden die fremden Gelder der Sparkassen bis auf einen verschwindenden Rest aus langfristigen Spareinlagen. Dementsprechend waren Ende 1913 — gemessen an der Vermögensanlage der öffentlichen Sparkassen Preußens, Sachsens, Württembergs, Badens und Hessens — die Spareinlagen zu 99,41 vH, also beinahe restlos dem Kapitalmarkt zugeführt. 66,6 vH waren in Hypotheken, 20,6 vH in Wertpapieren und 12,2 vH in Kommunaldarlehen angelegt. Hierin hat sich zwangsläufig inzwischen eine völlige Wandlung vollzogen. Ihre Ursachen lagen zunächst in der auf das äußerste gesteigerten Heranziehung der Sparkassenmittel für die Kriegsfinanzierung und in der Einrichtung eines Giro- und Kontokorrentverkehrs, der im Jahre 1913 erst in den ersten Anfängen begriffen und in den Kriegs- und Nachkriegsjahren vollkommen ausgebaut, zu einer Strukturwandlung der fremden Gelder seinerseits beitrug. Der eingetretenen Veränderung und dem Charakter des Wiederaufbaus der deutschen Wirtschaft im Jahre 1924 entsprach es, daß Ende 1924 die Spareinlagen nur noch 48,1 vH der fremden Gelder (ausschl. der Guthaben anderer Banken) ausmachten. Dies sowie die Anomalie am Geld- und Kapitalmarkt bewirkte, daß die Anlage in Hypotheken wie in Kommunaldarlehen und Wertpapieren zugunsten einer starken Ausdehnung des Personalkredits und der vorübergehenden kurzfristigen Anlagen vollkommen zurücktrat. Nicht nur die kurzfristigen Giroeinlagen, sondern auch ein überwiegender Teil der Spareinlagen wurde bankmäßig ausgeliehen.

Das Jahr 1925 hat eine geringfügige Rückbildung dieser Entwicklung gebracht, sie steht jedoch in keinem Verhältnis zur absoluten Entwicklung der Spareinlagen, deren Anteil an den gesamten fremden Geldern wieder auf 67,3 vH gestiegen ist. Nennenswert verändert hat sich allein der Anteil der Hypotheken an der Bilanzsumme: er ist von 5,1 vH auf 13 vH gestiegen. Aus den neuen Spareinlagen, die den Sparkassen im Jahre 1925 zugeflossen sind, wurden fast durchweg auch noch die kurzfristigen bankmäßigen Ausleihungen bestritten.



Aktivseite der Gesamtbilanz aller deutschen Sparkassen am Jahresende 1924, 1925 und 1926.

Bilanzposten	in Mill. <i>R.M.</i> ^{*)}			in vH der Bilanzsummen			in vH des Standes am Ende des Vorjahres	
	1924 ¹⁾	1925 ²⁾	1926 ³⁾	1924	1925	1926	1925	1926
Kasse.....	63,9	83,4	79,9	4,1	2,9	1,6	130,5	95,8
Guthaben bei anderen Banken.....	327,5	518,6	839,7	20,9	18,2	16,8	158,4	161,9
Wechsel.....	119,6	241,2	178,1	7,6	8,5	3,6	201,7	73,8
Schuldner.....	751,6	1 245,6	1 526,5	47,9	43,7	30,6	165,7	122,6
Summe der kurzfristigen Anlagen	1 198,7	2 005,4	2 544,3	76,4	70,4	51,0	167,3	126,9
Hypotheken.....	²⁾ 79,6	369,5	950,3	5,1	13,0	19,0	461,2	237,2
Wertpapiere.....	20,9	63,0	642,9	1,3	2,2	12,9	301,4	1 020,5
Kommunaldarlehen..	62,1	174,2	361,8	4,0	6,1	7,2	280,5	207,7
Summe der langfristigen Anlagen	162,6	606,7	1 955,0	10,4	21,3	39,1	373,1	322,2
Sonstige Aktiva.....	142,7	152,4	411,4	9,1	5,4	8,3	108,8	269,9
Summe der Aktiva	1 567,9	2 847,9	4 990,6	100,0	100,0	100,0	181,6	175,2

^{*)} Abweichungen der Summen gegenüber den Einzelbeträgen entstanden durch Abrundung. — ¹⁾ Nach der Jahrestatistik. — ²⁾ Die in der württembergischen Statistik enthaltenen Sicherungshypotheken wurden geschätzt und abgesetzt. — ³⁾ Geschätzt auf Grund der bisherigen Ergebnisse der Jahrestatistik. — ⁴⁾ Geschätzt auf Grund der vorliegenden Zweimonatsbilanzen.

Die von einer Reihe von deutschen Ländern veröffentlichten Zweimonatsbilanzen lassen erkennen, daß das Jahr 1926 einen entscheidenden Umschwung dieser Entwicklung

gebracht hat. Es ist die Tendenz deutlich erkennbar, daß eine den neuen Verhältnissen bei den Sparkassen Rechnung tragende Rückkehr zu einer der vorkriegsmäßigen ähnlichen Anlagepolitik angestrebt wird. Dies zeigt sich einerseits in der starken absoluten und relativen Steigerung der drei Arten des langfristigen Anlagegeschäfts, andererseits in der bedeutenden relativen Abnahme der bankmäßigen Kredite. Dieser Wechsel in der Kreditpolitik der Sparkassen wurde in erster Linie hervorgerufen durch das Anwachsen der Spareinlagen auf 3 090,8 Mill. *R.M.* oder 73,4 vH der fremden Gelder und durch die Wiederkehr normaler Verhältnisse am Geld- und Kapitalmarkt begünstigt.

Das Bestreben, Zinsverluste möglichst zu vermeiden, führte eine Verringerung des Kassenbestandes auf 79,9 Mill. *R.M.* herbei. Dem entspricht auch die Erhöhung der Guthaben bei anderen Banken von 518,6 Mill. *R.M.* um 61,9 vH auf 839,7 Mill. *R.M.*, da doch infolge des Anwachsens der Kreditoren die zur Befriedigung der Sparkassengläubiger jederzeit greifbaren Mittel — reiner Kassenbestand und Guthaben bei anderen Banken zusammen — zwangsläufig

vermehrte werden mußten. Der Wechselbestand ging nicht nur relativ, sondern auch absolut — von 241,2 Mill. *R.M.* um 26,2 vH auf 178,1 Mill. *R.M.* — zurück. Die Debitoren stiegen von 1 245,6 Mill. *R.M.* um 22,6 vH auf 1 526,5 Mill. *R.M.* Die bankmäßigen Kredite — Wechsel und Debitoren zusammen — gingen somit von 52,2 vH auf 34,2 vH der Bilanzsumme zurück. Bei den langfristigen Anlagen hingegen verdoppelten sich die Kommunalanleihen — von 174,2 auf 361,8 Mill. *R.M.* — die Hypotheken stiegen von 369,5 um mehr als das 1½fache auf 950,3 Mill. *R.M.*, der Wertpapierbestand hob sich sogar auf über das Zehnfache (von 63,0 Mill. *R.M.* auf 642,9 Mill. *R.M.*). Diese besonders starke Steigerung der Wertpapiere ist einmal die Folge der Wertenerhöhung, die die Effekten durch die allgemeine Kurssteigerung erfahren haben, andererseits aber auch der Ausfluß jener Vorkriegserfahrung, daß der Geldzufluß in der Depressionszeit vor allem Anlage in Wertpapieren findet. Der Anteil der langfristigen Anlagen — also Hypotheken, Effekten und Kommunalanleihen zusammen — erhöhte sich mithin von 21,3 auf 39,1 vH der Bilanzsumme. Die auffällig starke Steigerung der Beträge des Bilanzpostens »Sonstige Aktiva« ist wohl ausschließlich auf die Aufwertungskonten der Sparkassen zurückzuführen, die durch die Festsetzung der Teilungsmassen eine ansehnliche Höhe erreicht haben.

Wie stark der Umschwung war, zeigt die Zunahme der langfristigen Kredite.

Die Übersicht zeigt, daß in der ersten Hälfte des Jahres 1926 nur noch 17,9 vH der Spareinlagen nicht langfristig ausgeliehen wurden, in der zweiten Hälfte jedoch die Spareinlagen wieder restlos in die langfristigen Anlagen übergeführt wurden. Die bankmäßige Ausleihung neuer Spareinlagen hat also aufgehört, darüber hinaus sind sogar Mittel

Spareinlagen und langfristige Anlagen am 31. Dezember 1926.

Länder	Spareinlagen	Langfristige Anlagen				Differenz	in vH der Spareinlagen				
		Hypo-	Wert-	Kommunal-	zu-		Hypo-	Wert-	Kommunal-	zusammen	Differenz
		theken	papiere	darlehen	sammen						
		in Mill. <i>R.M.</i> *)									
Preußen	1 966,0	518,4	407,1	228,5	1 154,0	812,0	26,4	20,7	11,6	58,7	41,3
Bayern	211,8	63,2	37,3	14,6	115,1	96,7	28,9	17,7	6,9	54,4	45,6
Baden	143,1	71,8	7,7	16,1	95,6	47,5	50,2	5,4	11,2	66,8	33,2
Mecklenburg-Schwerin ..	13,4	3,2	2,0	1,5	6,7	6,8	23,7	15,0	10,8	49,5	50,5
Thüringen	62,4	21,8	6,6	6,2	34,6	27,9	35,0	10,4	9,9	55,3	44,7
Mecklenburg-Strelitz ...	1,0	0,5	—	—	0,5	0,4	53,0	0,3	2,3	55,6	44,4
Oldenburg	20,3	4,4	0,9	1,6	6,9	13,3	21,7	4,7	7,8	31,2	65,8
Braunschweig	11,4	—	0,6	—	0,6	10,8	—	5,1	—	5,1	94,9
Anhalt	17,9	5,6	5,8	3,4	14,8	3,2	31,0	32,2	19,1	82,3	17,7
Waldeck	4,2	0,1	0,4	0,3	0,8	3,4	2,9	9,4	6,9	19,2	80,8
Schaumburg-Lippe	4,7	2,3	0,1	0,3	2,7	2,0	45,5	3,0	6,2	57,7	42,3
Lippe-Detmold	7,5	2,0	0,4	0,9	3,3	4,2	26,2	4,7	12,5	43,4	56,6
Summe ¹⁾	2 463,8	693,2	468,9	273,5	1 435,6	1 028,2	28,1	19,0	11,1	58,2	41,8
Übrige Länder	627,0	257,1	174,0	88,3	519,4	107,6	41,0	27,8	14,4	82,9	17,1
Deutsches Reich											
am 31. 12. 1926	3 090,8	950,3	642,9	361,8	1 955,0	1 135,8	30,7	20,8	11,7	63,2	36,8
» 31. 10. 1926	2 831,0	816,1	538,7	328,1	1 682,9	1 148,1	28,8	19,0	11,6	59,4	40,6
» 31. 8. 1926	2 591,0	672,7	461,5	313,6	1 447,8	1 143,2	26,0	17,8	12,1	55,9	44,1
» 30. 6. 1926	2 362,3	557,5	341,1	259,6	1 158,2	1 204,1	23,6	14,4	11,0	49,0	51,0
» 31. 12. 1925	1 690,6	369,5	63,0	174,2	606,7	1 083,9	21,9	3,7	10,3	35,9	64,1
» 31. 12. 1924	603,0	79,6	20,9	62,1	162,6	445,4	13,1	3,4	10,2	26,7	73,3

*) Abweichungen der Summen gegenüber den Einzelbeträgen entstanden durch Abrundung. — ¹⁾ Auf Grund der Zweimonatsbilanzen.

aus der kurzfristigen Anlage in die langfristige Anlage hinübergeleitet worden.

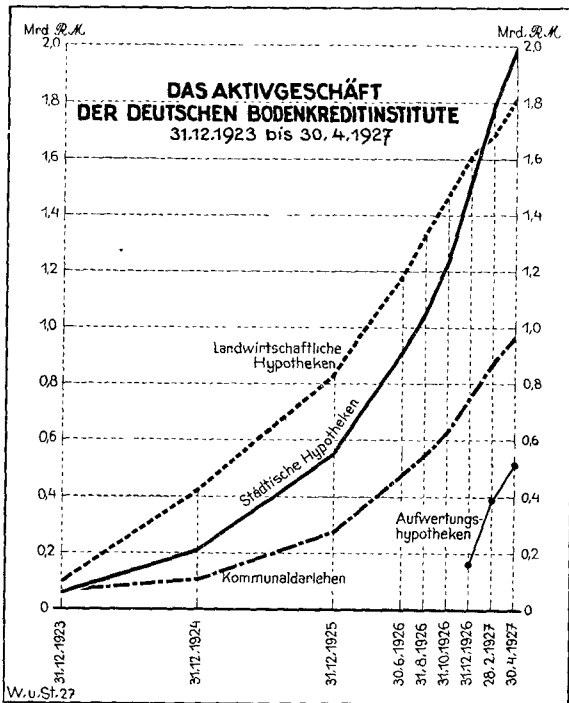
Die Kreditpolitik der Sparkassen in den einzelnen Ländern weicht also — am relativen Umfang der langfristigen Anleihen gegenüber den Spareinlagen gemessen — teilweise stark voneinander ab. Der Anteil der gesamten langfristigen Anlagen an den Spareinlagen — abgesehen von der Braunschweigischen Landessparkasse, deren Aktivgeschäft von der Braunschweigischen Staatsbank wahrgenommen wird — ist besonders stark hinter dem Reichsdurchschnitt zurückgeblieben in Mecklenburg-Schwerin, Oldenburg, Waldeck und Lippe-Detmold, während die Anteilziffer von Anhalt und wahrscheinlich — wie auch Ende 1925 — die von Sachsen, Württemberg, Hessen und Hamburg weit über dem Reichsdurchschnitt liegt. Den relativ höchsten Hypothekarkredit gaben von den Ländern, die Zweimonatsbilanzen veröffentlicht haben, Mecklenburg-Strelitz mit 53,0 vH, Baden mit 50,2 vH und Schaumburg-Lippe mit 48,5 vH ihrer Spareinlagen, den relativ niedrigsten Waldeck mit nur 2,9 vH. Anhalt weist den relativ höchsten Stand der Anlage in Wertpapieren (mit 32,2 vH) und Kommunalanleihen (mit 19,1 vH) auf, Mecklenburg-Strelitz den niedrigsten (mit 0,3 bzw. 2,3 vH).

Über die Gliederung der Hypotheken nach landwirtschaftlichen und städtischen Grundstücken war für 1924 und 1925 nur unzulängliches Material vorhanden. Man wird jedoch annehmen können, daß Ende 1924 22 vH und Ende 1925 20 vH der von den Sparkassen gewährten Hypothekarkredite solche auf ländliche Grundstücke gewesen sind. Für Ende 1926 kann dieser Satz nach den vorliegenden Zweimonatsbilanzen mit ziemlicher Genauigkeit auf 25 vH beziffert werden.

Zunahme der Spareinlagen und der langfristigen Anlagen im Jahre 1926.

Zeitraum	Spareinlagen ¹⁾	Langfristige Anlagen ²⁾				Differenz	in vH der Zunahme der Spareinlagen				
		Hypo-	Wert-	Kommunal-	zu-		Hypo-	Wert-	Kommunal-	zusammen	Differenz
		theken	papiere	darlehen	sammen						
		in Mill. <i>R.M.</i>									
Vom 31. Dezember 1925 bis 30. Juni 1926	671,7	188,0	278,1	85,4	551,5	120,2	28,0	41,4	12,7	82,1	17,9
Vom 30. Juni bis 31. August	228,7	115,2	120,4	54,0	289,6	-60,9	50,4	52,6	23,6	126,6	-26,6
Vom 31. Aug. bis 31. Okt.	240,0	143,4	77,2	14,5	235,1	4,9	59,7	32,2	6,0	97,9	2,1
Vom 31. Okt. bis 31. Dez.	259,8	134,2	104,2	33,7	272,1	-12,3	51,7	40,1	13,0	104,8	-4,8
Summe 1926	1 400,2	580,8	579,9	187,6	1 348,3	51,9	41,5	41,4	13,4	96,3	3,7
desgl. » 1925	1 082,6	289,9	42,1	112,1	444,1	638,6	29,8	3,9	10,4	41,1	58,9

¹⁾ Nach der Monatsstatistik. — ²⁾ Geschätzt auf Grund der vorliegenden Zweimonatsbilanzen.



Pfandbriefe auf 6,59 vH gesenkt gegenüber einem durchschnittlichen Zinsfuß der Pfandbriefemissionen von 7,08 vH in den beiden ersten Monaten des Jahres. An der Senkung des Zinsfußes ist in starkem Umfange der Umtausch der 10%igen Pfandbriefe in 7%ige bei der Ostpreußischen Landschaft beteiligt. Auch bei den Kommunalobligationen hat sich der durchschnittliche Zinsfuß der Emissionen gesenkt.

Die Ausgabe von Liquidationspfandbriefen hat in den letzten beiden Monaten wiederum großen Umfang angenommen. Für den 30. April wird in den Zweimonatsbilanzen der Bodenkreditinstitute bereits ein Umlauf von 496,0 Mill. R.M. ausgewiesen.

Die Darlehen der Rentenbankkreditanstalt haben keine besondere Erhöhung mehr erfahren. Dagegen standen den Anstalten sonstige Mittel in größerem Umfange zur Verfügung, und zwar vornehmlich Sparkassengelder bei den Landesbanken und Bareingänge der Teilungsmassen bei den Hypothekenbanken.

Die Neuausleihungen der Bodenkreditinstitute sind in den beiden letzten Monaten leicht zurückgegangen. Gleichzeitig ist eine sehr auffällige Verschiebung innerhalb der Kreditgewährung eingetreten. Bis zum Februar war die Entwicklung des Bodenkreditgeschäftes dadurch gekennzeichnet, daß der Anteil der an die Landwirtschaft neugegebenen Hypotheken stark zurückging und dafür die Neuausleihungen in städtischen Hypotheken und Kommunalanleihen zunahm. Im Zeitraum März und April 1927 dagegen entfällt plötzlich wieder ein sehr starker Anteil der Neuausleihungen auf die Landwirtschaft, während der Anteil der städtischen Hypotheken und der Kommunalanleihen gleich stark zurückgegangen ist.

Die Neuausleihungen der Bodenkreditinstitute.

Ausleihungen	Sept./	Nov./	Jan./	März/	Sept./	Nov./	Jan./	März/
	Okt.	Dez.	Febr.	April	Okt.	Dez.	Febr.	April
	Mrd. R.M.				vH			
Städt. Hypotheken	185,1	278,3	265,7	214,1	46,50	50,78	57,12	48,71
Ländl. Hypotheken	134,1	145,6	76,7	126,8	33,69	26,57	16,49	23,85
Kommunalanleihen	78,9	124,1	122,8	98,6	19,81	22,65	26,39	22,44
Gesamt	398,1	548,0	465,2	439,5	100	100	100	100

Die Börse im Juli 1927.

Die Entwicklung der Effektenkurse an der Berliner Börse im Juli 1927 bietet ein ungewöhnliches Bild. Der Verlauf der Aktienkurse hat sich auf völlig andere Weise als die Entwicklung der Bewertung der festverzinslichen Papiere vollzogen. Beide Märkte standen unter dem Einfluß verschiedener Motive.

Die Entwicklung des Aktienmarktes hat sich gänzlich von derjenigen des Geldmarktes losgelöst. Im allgemeinen läßt sich

Durchschnittliches Kursniveau von 239 gold-umgestellten Aktien.

Jahr bzw. Monat	Bergbau und Schwerindustrie	Verarb. Industrie	Handel und Verkehr	Gesamt
Juli 1926	116,79	101,99	110,09	106,88
Februar 1927	185,73	167,28	177,73	173,50
März	178,55	163,12	171,14	168,10
April	187,59	176,90	174,55	178,02
Mai	172,66	172,08	164,22	169,82
Juni	157,61	155,48	151,85	154,71
Juli	161,96	162,38	153,65	159,65

sagen, daß hier — von kürzeren Unterbrechungen abgesehen — die Lage ziemlich angespannt war. Trotzdem hat sich das Gesamtkursniveau nicht unbedeutend gehoben. Diese Steigerung der Kurse trat ein, obwohl an den meisten Börsentagen der Verkehr keine besondere Lebhaftigkeit zeigte, da das Publikum sich — teilweise wegen der Reisezeit, teilweise wegen der Kursrückgänge der vorangegangenen beiden Monate — vom Geschäft fernhielt. Die stärkste Erhöhung ist bei den Gruppen Textilindustrie, elektrotechnische Betriebe und chemische Industrie zu verzeichnen. Einen Rückgang weisen lediglich die Aktien der Gruppen Erzbergbau und Hütten, Zement, Holz, Baugewerbe, Leder und Gummi, sonstige Transportgesellschaften und Hypothekenbanken auf. Die Ursachen für die Aufwärtsbewegung dürften vor allem zu erblicken sein in der günstigen Beurteilung der gegenwärtigen Wirtschaftslage, wozu der Rückgang der Erwerbslosigkeit und die günstigen Absatzverhältnisse ermutigten und in der — wenn auch beschränkten — Tätigkeit der Spekulation. Ein anregendes Moment dürfte für diese der in allernächster Zeit zu erwartende Zustrom ausländischen Kapitals gewesen sein.

Kursbewegung der festverzinslichen Wertpapiere¹⁾.

Jahr bzw. Monat	Pfandbriefe	Kommunal-Obligationen	Staats- und Gemeindeanleihen	Industrie-Obligationen
Februar 1927	100,94	100,81	99,99	100,28
März	100,47	99,86	98,73	98,83
April	100,10	98,92	98,33	99,01
Mai	99,52	98,27	97,85	97,59
Juni	97,99	97,16	96,89	94,88
Juli	97,33	96,77	95,66	95,31

¹⁾ Durchschnitt aus den Zinsfußgruppen 5, 6, 7, 8 und 10 vH. — ²⁾ Ohne 6 vH. — ³⁾ Berichtigte Zahlen.

Kursbewegung der Sachwertanleihen.

Jahr bzw. Monat	Kursniveau ¹⁾				Rendite			
	Roggen	Kohle ²⁾	Kali	Zucker	Roggen	Kohle ²⁾	Kali	Zucker
	Zahl der Papiere							
	5	4	1	1	5	4	1	1
Juli 1926	81,5	119,5	93,2	64,4	7,42	6,85	5,71	9,09
Februar 1927	109,4	137,4	102,2	100,9	6,91	6,07	5,96	7,39
März	106,8	134,8	102,0	97,4	7,07	6,22	5,97	7,61
April	104,4	133,5	101,4	94,9	7,47	6,34	6,01	7,50
Mai	104,2	131,2	100,6	95,6	7,99	6,43	5,90	7,48
Juni	101,8	127,0	101,7	92,9	8,29	6,64	5,91	7,33
Juli	99,7	124,6	100,7	89,6	7,56	6,78	6,01	7,82

¹⁾ Die Preise der Sachwertbasis von 1913 sind gleich 100 gesetzt. — ²⁾ Bis Januar 1927 5 Papiere.

Fast alle Gruppen festverzinslicher Effekten zeigen demgegenüber eine Senkung der Kurse. Hier konnte sich die Reisezeit deswegen mehr Geltung verschaffen, weil diese Wertpapiere fast durchweg Anlagepapiere sind, die nicht nur zu Geldbeschaffungszwecken an den Markt gebracht werden mußten, sondern für die auch deswegen keine zusätzliche Nachfrage geltend gemacht werden konnte, weil die Belegung der Wirtschaft freierwerbende Kapitalien bei den erhöhten Zinssätzen besonders dringlich beanspruchte. Eine Ausnahme von der allgemeinen

Rendite der Goldpfandbriefe.

Jahres- bzw. Monats-durchschnitt	5 vH	6 vH	7 vH	8 vH	10 vH	Durchschnitt
	Zahl der Papiere					
	10	10 ¹⁾	10	10	10	5 Gr. ²⁾
Juli 1926	6,08	6,74	7,44	8,12	9,52	7,58
Februar 1927	5,32	6,07	6,83	7,74	9,52	7,10
März	5,39	6,10	6,86	7,80	9,57	7,14
April	5,47	6,14	6,89	7,79	9,46	7,15
Mai	5,55	6,18	6,93	7,84	9,50	7,20
Juni	5,80	6,27	7,01	7,93	9,50	7,30
Juli	5,87	6,31	7,06	7,93	9,48	7,33

¹⁾ Ab März 1927 10 Papiere. — ²⁾ Durchschnitt aus den 5 Gruppen.

Tendenz, von der fast alle Sachwertanleihen, die Kommunalobligationen und bei dem starken Kapitalbedarf der Kommunalverbände vor allem auch die Staats- und Gemeindeforderungen ergriffen wurden, machten nur die 8- und 10prozentigen Pfandbriefe und die Industrieobligationen. Bei den letzteren übte wohl die Aufwärtsbewegung der Aktien einen Einfluß aus, während die 10prozentigen Pfandbriefe dadurch gewonnen haben dürften, daß eine so starke Herabdrückung des Zinsfußes, wie man sie noch im Anfang des Jahres vorausszusehen glaubte, heute nicht mehr zu erwarten ist.

Die Bewegung der Unternehmungsformen im Juli 1927.

Im Juli ist gegenüber dem Vormonat und auch gegenüber dem Durchschnitt der beiden ersten Vierteljahre die Zahl der Gründungen zurückgegangen; die Zahl der Auflösungen ist gegenüber dem Juni gestiegen, bleibt aber hinter den Durchschnittszahlen der beiden ersten Vierteljahre 1927 zurück. Es wurden Unternehmungen

	1. Vj. ¹⁾	2. Vj. ¹⁾	April	Mai	Juni	Juli
gegründet.....	1 641	1 764	1 830	1 822	1 641	1 597
aufgelöst.....	3 377	3 638	4 096	4 012	2 806	3 137

¹⁾ Monatsdurchschnitt.

Gründungen und Auflösungen von Unternehmungen.

Bezeichnung	Monatsdurchschnitt				1927		
	1913	1926	1. Vj.	2. Vj.	Mai	Juni	Juli
Aktiengesellschaften							
Gründungen.....	15	19	26	27	22	35	26
Auflösungen.....	9	140	157	172	151	148	138
Ges. m. b. H.							
Gründungen.....	326	508	400	362	370	339	360
Auflösungen.....	145	1 099	914	1 197	1 381	760	1 041
Einzelunternehmen, Kommandit-Ges. u. O. H. Ges.							
Gründungen.....	1 127	1 056	1 235	1 202	1 243	1 118	1 086
Auflösungen.....	1 086	1 981	2 124	2 084	2 258	1 758	1 848
Genossenschaften							
Gründungen.....	.	151	180	173	187	149	125
Auflösungen ¹⁾	189	182	185	222	140	110

¹⁾ Einschl. Konkurse.

Die Zahl der Gründungen stieg bei den G. m. b. H.; bei sämtlichen anderen Unternehmungsformen ist sie gesunken. Die Veränderungen gegenüber dem Vormonat waren nicht beträchtlich. Die Zahl der Auflösungen sank bei den Aktiengesellschaften und Genossenschaften, sie stieg bei den G. m. b. H. und den konjunkturrempfindlichen Unternehmungsformen (Einzelunternehmen, Offene Handelsgesellschaften, Kommanditgesellschaften). Die Zunahme der Auflösungen bei den G. m. b. H. erklärt sich aus den Löschungen von Amts wegen (im Juli 633, im Juni 326). Bei den konjunkturrempfindlichen Unternehmungsformen ist der Überschuß der Auflösungen über die Gründungen gegenüber dem Juni um 19,1 vH gewachsen, gegenüber dem Durchschnitt des vorhergehenden Vierteljahrs bleibt er dagegen noch um 13,6 vH zurück. Berücksichtigt man nur die auf Antrag vorgenommenen Löschungen, also die Fälle, in denen die Auflösung der Unternehmung selbst in die Berichtszeit fällt, dann ergibt sich ein noch stärkeres Steigen des Überschusses der Auflösungen über die Gründungen, und zwar gegenüber dem Vormonat um 69,8 vH, gegenüber dem vorhergehenden Vierteljahr um 21,3 vH.

Die Umwandlungen von Gesellschaften in Einzelunternehmen haben unbedeutend zugenommen; die Umwandlungen von Einzelunternehmen in Gesellschaften sind um 18,7 vH zurückgegangen.

Offene Handelsgesellschaften, Kommanditgesellschaften und Einzelunternehmen.

Zeitraum	Gründungen	Auflösungen	Überschuß der Gründungen (+) / Auflösungen (-)
Monatsdurchschnitt 1913.....	1 127	1 086	+ 41
„ 1925.....	1 497	1 727	- 230
„ 1926.....	1 056	1 981	- 925
„ 1. Vierteljahr 1927	1 235	2 124 (1 732)	- 889 (497)
„ 2. „ „	1 202	2 084 (1 587)	- 882 (385)
Mai 1927.....	1 243	2 258 (1 689)	- 1 015 (446)
Juni „.....	1 118	1 758 (1 393)	- 640 (275)
Juli „.....	1 086	1 848 (1 553)	- 762 (467)

Anm. Die Zahlen in Klammern geben die Auflösungen ohne die von Amts wegen erfolgten Löschungen an.

Umwandlungen von Unternehmungen.

Zeitraum	Umwandlungen von					
	Einzelunternehmen in		Off. H. Ges. u. Komm.-Ges. in		G. m. b. H. in	
	Off. H. Ges. u. Komm. Ges.	G. m. b. H.	Einzelunternehmen	G. m. b. H.	Einzelunternehmen	Off. H. Ges. u. Komm.-Ges.
Monatsdurchschnitt 1913 ..	236	20	258	7	.	.
„ 1925 ..	186	2	442	1	3	1
„ 1926 ..	143	4	416	1	2	1
„ im 1. Vj 1927 ..	214	9	437	3	4	.
„ 2. „ „ ..	205	6	382	3	1	1
Mai „ ..	215	2	411	2	1	1
Juni „ ..	214	5	336	4	1	1
Juli „ ..	174	4	343	5	1	—

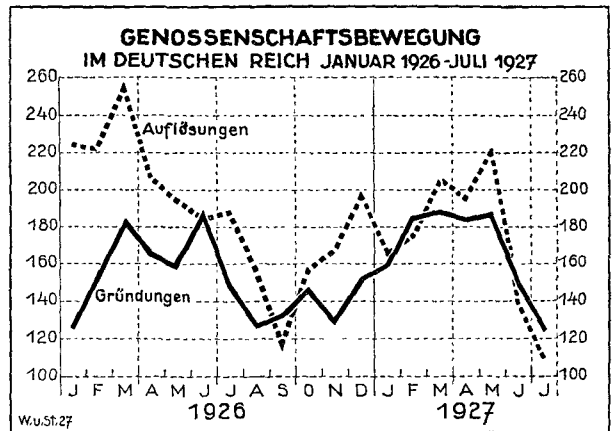
Im ganzen hat sich die Gründungs- und Vergesellschaftungsbewegung verlangsamt.

Die Genossenschaftsbewegung im 1. Halbjahr und im Juli 1927.

Zu Ende 1926 ergab sich ein Gesamtbestand von 51 978 eingetragenen Genossenschaften (ohne Zentralgenossenschaften), unter denen sich der Rechtsform nach 28 584 Genossenschaften mit beschränkter Haftpflicht, 23 268 Genossenschaften mit unbeschränkter Haftpflicht und 126 Genossenschaften mit unbeschränkter Nachschußpflicht befanden. Im 1. Halbjahr 1927 wurden insgesamt 1 051 Genossenschaften gegründet und 1 101 aufgelöst, so daß Ende Juni 1927 ein Gesamtbestand von 51 928 zu verzeichnen war.

Im Vergleich mit dem 1. Halbjahr 1926 erfuhr im gleichen Zeitraum 1927 die Gründungen eine Steigerung um 77 Genossenschaften, während die Auflösungen um 185 zurückgingen.

Den größten Anteil an Gründungen wiesen im 1. Halbjahr die landwirtschaftlichen Genossenschaftsarten mit 449 und die Baugenossenschaften mit 311 (gegen 371 bzw. 259 in der gleichen Zeit des Vorjahres) auf. An den Auflösungen waren am stärksten beteiligt die landwirtschaftlichen Genossenschaften mit 397 (im 1. Halbjahr 1926 430), die gewerblichen Genossenschaften mit 261 (326), die Kreditgenossenschaften mit 165 (183) und die Baugenossenschaften mit 159 (178).



Gründungen und Auflösungen von Genossenschaften.

Genossenschaftsarten	Gründungen		Auflösungen ¹⁾	
	Juli	Juni	Juli	Juni
Kreditgenossenschaften.....	12	12	24	24
Landwirtsch. Genossenschaften.....	63	70	40	48
Gewerbliche Genossenschaften ¹⁾	17	25	19	32
Konsumvereine.....	1	4	10	16
Baugenossenschaften.....	32	38	17	20
Zusammen	125	149	110	140

¹⁾ Einschl. Wareneinkaufvereine. — ²⁾ Einschl. Konkurse und Nichtigkeitserklärungen.

Seit dem Juni trat in der Gründungstätigkeit ein Rückgang ein. Die Gründungen betragen im Mai 187, im Juni 149 und im Juli nur 125. Die Abnahme im Juli gegenüber Juni entfällt hauptsächlich auf die Produktivgenossenschaften, von denen 17 weniger gegründet wurden.

Von den 110 Auflösungen im Juli wurden am stärksten betroffen die Kreditgenossenschaften (24), die Werkgenossen-

schaften (18), die Wohnungs- und Baugenossenschaften (17), die Rohstoffgenossenschaften (15) und die Konsumvereine (10). Unter den aufgelösten Genossenschaften waren 10 durch Verschmelzung mit anderen Genossenschaften, 22 durch nachträgliche Nichtigkeitserklärung und 7 infolge Konkurses gelöscht worden.

Da im Juli die Gründungen die Auflösungen um 15 überschritten, ist im Berichtsmonat ein Zugang von 15 Genossenschaften zu verzeichnen, so daß sich Ende Juli der Gesamtbestand auf 51 943 Genossenschaften (ohne Zentralgenossenschaften) stellte.

Die Aktiengesellschaften im Juli 1927.

Im Juli wurden 26 (im Vormonat 35) neue Aktiengesellschaften mit einem Nominalkapital von 155,5 Mill. RM in das Handelsregister eingetragen. Das Kapital der neuen Gesellschaften beträgt nach Abzug des für Sacheinlagen gewährten Kapitals 6,7 Mill. RM gegenüber 23,3 Mill. RM im Vormonat.

Die größte der neuen Gesellschaften entstand aus der Umwandlung der Siemens-Schuckert-Werke G. m. b. H. in eine A. G. mit einem Kapital von 120 Mill. RM, das restlos auf die Sacheinlagen entfällt.

Auch bei den folgenden Gesellschaften, die aus Umwandlungen aus anderen Gesellschaften entstanden, entfällt das ganze Kapital auf die Sacheinlagen: Schimmel & Co. A. G., Miltitz (Chem. Industrie) mit 6 Mill. RM, J. A. Maffei A. G., München (Lokomotivbau) mit 8 Mill. RM, Frank'sche Eisenwerke A. G. Adolphshütte bei Niederscheld (Dillkreis) mit 4 Mill. RM.

Von den 4 Mill. RM Aktien der Deutschen Hydrier-Werke A. G., Rodleben bei Roßlau, einer Gründung der J. D. Riedel A. G. und der Gesellschaft für Teerverwertung G. m. b. H., entfielen 3,7 Mill. RM, von den 2,5 Mill. RM Aktien der Vereinigten Kesselwerke A. G., Düsseldorf, einer Gründung der DEMAG und der Petry-Dereux G. m. b. H. in Düren, entfielen 2,2 Mill. RM, von den 3 Mill. RM der Eduard Ahlborn A. G., Hildesheim (Molkerei- und Kuhlmaschinen), bisher offene Handelsgesellschaft, 2 996 000 RM auf Sacheinlagen.

Neugründungen und Kapitalerhöhungen der Aktiengesellschaften.

Monat	Anzahl	Beanspruchtes Kapital		Von dem Nennbeträge entfallen auf	
		Nennwert	Kurswert 1)	Sacheinlagen	Fusionen
1 000 RM					
A. Gründungen					
Monatsdurchschnitt 1913	15	18 068	18 253	8 885	—
„ 1926	19	17 834	18 023	11 579	—
„ 2. Vj. 1927	27	18 730	19 298	7 847	—
Mai 1927	22	9 565	10 252	5 955	—
Juni	35	40 460	42 263	17 199	—
Juli	26	155 457	155 474	148 734	—
B. Kapitalerhöhungen					
Monatsdurchschnitt 1913	27	34 871	42 071	634	2 794
„ 1926	53	201 095	213 227	86 606	13 462
„ 2. Vj. 1927	76	141 080	153 743	14 542	5 744
Mai 1927	81	142 398	156 625	11 940	4 770
Juni	65	112 508	128 041	11 850	—
Juli	102	168 612	180 342	15 299	44 507

1) Bei den hierunter befindlichen Versicherungsgesellschaften eingezahlter Betrag.

Die Anzahl der Kapitalerhöhungen betrug 102 (gegenüber 65 im Vormonat), das Nominalkapital 168,6 Mill. RM gegenüber 112,5 Mill. RM im Vormonat. Neubedarf stellen davon 108,8 Mill. RM gegenüber 100,7 Mill. RM im Vormonat dar. Die Kapitalherabsetzungen haben der Zahl nach zugenommen (53 gegenüber 48), dem Kapital nach abgenommen (64 Mill., davon 21,1 bei gleichzeitiger Erhöhung, gegenüber 103,9 Mill., davon 42,3 Mill. bei gleichzeitiger Erhöhung).

Kapitalbedarf 1) der Aktiengesellschaften nach dem Kurswert.

Monat	Insgesamt 2)	Davon entfallen auf			
		Industrie der Grundstoffe 3)	verarbeitende Industrie	Handel und Verkehr zusammen 2)	darunter Banken und sonstiger Geldhandel
1 000 RM					
Monatsdurchschnitt 2. Vj. 1927	143 903	11 334	72 431	55 925	20 445
Mai 1927	142 607	4 099	86 351	42 404	19 149
Juni	140 639	26 256	53 935	59 239	21 759
Juli	120 706	19 633	49 745	45 449	21 033

1) Gründungen und Kapitalerhöhungen zusammen, abzüglich der für Sacheinlagen und Fusionszwecke verwendeten Aktien. — 2) Bei den hierunter befindlichen Versicherungsgesellschaften eingezahlter Betrag. — 3) Bergbau, Gewinnung von Metallen, Baustoffen, chemische Großindustrie und Papierherstellung.

Eine Reihe wichtiger Kapitalerhöhungen und Herabsetzungen ergab sich aus neuen Zusammenschlüssen. Die Porzellanfabrik Lorenz Hutschenreuther A. G. erhöhte ihr Aktienkapital um 4,2 Mill. RM zur Aufnahme der Porzellanfabrik Tirschenreuth A. G. und der A. G. Porzellanfabrik Weiden Gebr. Bauscher. Die Selve A. G. in Einsal bei Altena übernahm die Carl Berg A. G. in Werdehl und die C. Heckmann A. G. in Duisburg und änderte dabei ihren Namen in Berg-Heckmann-Selve A. G. Ihr Kapital wurde — nach einer vorausgegangenen Herabsetzung um 5,0 Mill. RM — um 10,6 Mill. auf 16 Mill. erhöht. Die Chem. Fabrik auf Aktien, vorm. E. Schering, erhöhte ihr Kapital um 4 Mill. RM gegen Einbringung der C. A. F. Kahlbaum Chemische Fabrik G. m. b. H. Die zum Goldschmidt-Konzern gehörige Chemische Fabrik Buckau übernahm gegen eine Kapitalerhöhung von 2,5 Mill. RM die Betriebe der Th. Goldschmidt A. G., Essen, in Mannheim-Rheinau und Gernsheim. Die Elektrizitäts-A. G. v. Schuckert & Co. erhöhte ihr Aktienkapital um 7,5 Mill. RM, von denen 7 474 600 RM zur Übernahme der Continentalen Gesellschaft für elektrische Unternehmungen dienten. Die Heilmannsche Immobiliengesellschaft A. G., München, nahm 6 andere Terrain- und Baugesellschaften auf und erhöhte dabei ihr Kapital um 11,8 Mill. RM. Ihr Name wurde in Heilmann & Littmann, Bau- und Immobilien A. G., München-Berlin, umgewandelt. Die Zollernhof A. G., Berlin, übernahm gegen eine Kapitalerhöhung von 6,8 Mill. RM die »Deutsches Gewerbehause« G. m. b. H. und änderte ihren Namen in »Deutsches Gewerbehause« A. G. Die A. G. für Verkehrswesen erhöhte ihr Kapital um 13,5 Mill. RM; hiervon entfielen 10,5 Mill. RM auf die Verschmelzung mit der Allgemeinen deutschen Eisenbahn-A. G., die vorher ihr Kapital um 9 Mill. RM herabgesetzt hatte.

Ferner erhöhten ihr Kapital:

Stahlwerk Becker A. G.	um 5 Mill. RM
Osnabrücker Kupfer- und Drahtwerk A. G.	„ 7,2 „
(nach Herabsetzung um 2,4 Mill. RM)	
Stettiner Maschinenbau A. G. Vulkan	„ 2,8 „
(nach Herabsetzung um 4,6 Mill. RM)	
Motorenwerk Mannheim A. G. vorm. Benz Abl. stationärer Motorenbau	„ 3,4 „
(nach Herabsetzung um 3 Mill. RM)	
Deutsche Linoleumwerke A. G.	„ 2,42 „
Hochtief A. G. für Hoch- und Tiefbauten vorm. Gebr. Helfmann, Essen	„ 3,25 „
Bayerische Elektrizitätslieferungs A. G.	„ 4,6 „
Elektrizitätswerk Südwest A. G., Berlin	„ 10 „
(die Aktien wurden von den beiden Großaktionären, der Gesturel und der Stadt Berlin, übernommen)	
A. G. Thüringische Werke	„ 1 „
Deutsche Grundcredittbank A. G., Gotha	„ 3,75 „
Vereinsbank in Nürnberg A. G.	„ 2,8 „
Deutsche Wohnstätten Hypothekenbank A. G.	„ 3 „
Süddeutsche Bodenereditbank A. G.	„ 4,6 „
Frankfurter Hypothekenbank A. G.	„ 3,72 „
Bank für Grundbesitz und Handel A. G.	„ 4 „

Außerdem erhöhten noch 13 Gesellschaften ihr Kapital um 1 Mill. RM und mehr, darunter 4 nach vorhergehender Herabsetzung. Die größte Herabsetzung nahmen die Rheinischen Stahlwerke A. G. vor; sie zogen 10 Mill. RM Vorratsaktien ein. Außer den bisher erwähnten Fällen nahmen noch 3 Gesellschaften eine Kapitalherabsetzung um mehr als 1 Mill. RM vor.

80 Gesellschaften mit einem Kapital von 59,9 Mill. RM wurden aufgelöst (im Vormonat 76 Gesellschaften mit 52,9 Mill. RM Kapital). Der größte Teil des Kapitals (im Juli 48,2 Mill., im Juni 45,7 Mill.) entfiel auf Fusionen. Die 3 unbedeutenden Aktiengesellschaften, die im Juli in Konkurs gerieten, waren Inflationsgründungen.

Kapitalherabsetzungen und Auflösungen von Aktiengesellschaften im Juli 1927.

Monat	Kapitalherabsetzungen			Auflösungen 1)							
	Zahl der Gesellschaften	Betrag der Herabsetzung	mit der Herabsetzung verbunden waren gleichzeitige Kapitalerhöhungen	wegen Einleitung des Liquidationsverfahrens		wegen Konkurs-eröffnung 2)		wegen Beendigung ohne Liquidation oder Konkurs			
				bei tätigen Gesellschaften				darunter wegen Fusion			
1 000 RM											
Monats-durchschnitt 1913	8	5 104	548	5	4 856	2	1 597	2	8 153	2	7 779
„ 1926	26	41 954	6 691	60	18 579	22	5 264	12	28 990	7	28 549
Mai 1927	28	12 833	2 525	48	8 204	13	3 541	14	14 966	7	14 635
Juni	48	103 888	42 316	42	5 730	6	1 130	28	46 075	22	45 691
Juli	53	64 003	21 063	57	11 216	3	224	20	48 443	16	48 188

1) Außerdem wurden aufgelöst Gesellschaften, deren Grundkapital auf Papiermark lautet; wegen Liquidation 6 Gesellschaften und wegen Löschung ohne Liquidation oder Konkurs 52 Gesellschaften. — 2) Die 3 im Juli 1927 in Konkurs geratenen tätigen Gesellschaften wurden im Jahre 1923 gegründet.

Konkurse und Geschäftsaufsichten im Juli 1927.

Im Laufe des Juli sind im »Reichsanzeiger« 428 neue Konkurse — ausschließlich der wegen Mangels an hinreichender Masse abgelehnten Anträge auf Konkursöffnung — und 139 angeordnete Geschäftsaufsichten bekanntgegeben worden. Die Zahl

der Konkurse ist gegenüber dem Vormonat gleichgeblieben, die der Geschäftsaufsichten um 44,8 vH gestiegen.

Eröffnete Konkurse und Geschäftsaufsichten.

Arten	Konkurse			Geschäftsaufsichten		
	1927	1927		1927		1927
	Mai	Juni	Juli	Mai	Juni	Juli
Insgesamt	464	427	428	129	96	139
Sie betrafen:						
Natürliche Personen und Einzel Firmen	330	318	316	107	81	111
Nachlässe	50	44	33	1	1	1
Gesellschaften	68	49	68	20	14	23
Davon:						
Aktien-Gesellschaften	14	9	4	6	4	1
Gesellschaften m. b. H.	34	23	41	6	6	9
Offene Handels-Gesellschaften	18	14	21	8	3	10
Kommandit-Gesellschaften	2	3	2	—	1	3
Bergbauische Gewerkschaften	—	—	—	—	—	—
Eingetr. Genossenschaften	16	14	10	1	—	4
Anderer Gemeinschuldner	—	2	1	—	—	—

Konkurse u. Geschäftsaufsichten nach Gewerbegruppen.

Beruf, Erwerbs- oder Geschäftszweig der Gemeinschuldner	Konkurse		Geschäftsaufsichten	
	1927		1927	
	Juni	Juli	Juni	Juli
1. Land- und Forstwirtschaft	7	11	—	1
2. Kunst- und Handelsgärtnerei	1	1	—	1
3. Tierzucht (nicht landw.) und Fischerei	1	—	—	—
4. Bergbau, Salinenwesen, Torfgräberei	—	—	—	—
5. Industrie der Steine und Erden	11	3	5	1
6. Eisen- und Metallgewerbe	12	14	9	8
7. Maschinen-, Apparate- und Fahrzeugbau	7	6	1	2
8. Elektrotechnische Industrie, Feinmechanik u. Optik	4	5	2	2
9. Chemische Industrie	2	5	2	2
10. Textilindustrie	6	5	2	4
11. Papierindustrie und Vervielfältigungsgewerbe	3	1	—	2
12. Leder-, Linoleum-, Kautschuk- und Asbestindustrie	1	5	1	1
13. Holz- und Schnitzstoffgewerbe	15	21	7	8
14. Musikinstrumenten- und Spielwarenindustrie	2	—	2	1
15. Nahrungs- und Genussmittelgewerbe	26	18	2	5
16. Bekleidungsindustrie	22	24	3	3
17. Baugewerbe	12	17	2	8
18. Wasser-, Gas- und Elektrizitätsgewinnung und -versorgung	2	—	—	—
19. Künstlerische Gewerbe	—	1	—	—
20. Handelsgewerbe	238	226	49	76
a) Warenhandel mit:	218	214	47	71
1. land- und forstwirtschaftlichen Erzeugnissen	2	—	1	—
2. gärtnerischen Erzeugnissen	1	—	—	—
3. Tieren (Schlacht-, Zuchttieren, Fischen)	2	—	—	—
4. Bergwerks-, Hütten-, Salinenprodukten	5	7	1	—
5. Steinen, Erden, Kalk, Baumaterialien, Glas, Porzellan, Steingut	5	4	—	1
6. Metall und Metallwaren	5	8	—	4
7. Maschinen, Land-, Wasser-, Luftfahrzeugen	9	5	—	1
8. feinmechanischen, optischen und elektrotechnischen Artikeln	1	7	1	—
9. Chemikalien, Drogen, Parfümerien, Seifen usw.	5	6	—	2
10. Spinnrohstoffen, Garnen, Webereierzeugnissen, Textilwaren aller Art	25	17	10	15
11. Papier und verwandten Stoffen	5	4	1	1
12. Häuten, Leder und Ledertabrikaten, Kautschukwaren, verwandten Artikeln	6	8	3	4
13. Holz und Holzwaren	7	12	3	1
14. Musikinstrumenten, Spielwaren	2	1	—	2
15. Nahrungs- und Genussmitteln, Tabak	53	52	10	9
16. Bekleidung und Schuhe	40	39	9	18
17. anderen und verschiedenen Waren	45	44	8	13
b) Banken, Wett- und Lotteriewesen, Leihhäuser	3	3	—	1
c) Verlagsgewerbe, Buch-, Kunst- u. Musikalienhandel	6	2	1	2
d) Hausierhandel, Handelsvermittlung, Hilfgewerbe des Handels, Versteigerung usw.	11	7	1	2
21. Versicherungswesen	—	—	—	—
22. Verkehrswesen	4	—	1	2
23. Gast- und Schankwirtschaftsgewerbe	8	11	2	—
24. Sonstige Berufe und Erwerbszweige sowie nicht angegebene	43	54	6	12
Zusammen	427	428	96	139

Kurse deutscher und fremder Staatsanleihen.

Kurs am Monatsende	Dawes-Anleihe in New York	4 1/2 % Liberty Loan in New York	4 % Victory Loan in London	5 % franz. Rente in Paris	4 1/2 % Staatsanleihe von 1917 in Amsterdam	Achte 5 % Mobilisationsanleihe von 1917 in Zürich
Febr. 1927	107,00	103,34	91,00	65,05	99,06	102,18
März	107,50	103,25	91,25	73,50	99,06	101,64
April	107,13	103,10	91,50	57,75	99,44	101,68
Mai	107,00	103,22	92,50	76,45	99,81	102,10
Juni	105,88	102,94	93,01	75,95	100,13	101,50
Juli	106,00	103,03	93,38	76,10	100,44	101,95

Berichtigung. In dem Aufsatz »Die Statistik der Stimmrechts- und Vorzugsaktien in Nr. 14, S. 636 von »W. u. St.« ist in der Übersicht: »Zahl und Grundkapital der Aktiengesellschaften mit Stimmrechtsaktien« der Stand vom 1. Juli 1927 versehentlich unter der Überschrift »Stand am 1. September 1925« angegeben worden.

Die nachfolgenden Übersichten stellen den Stand am 1. September 1925 und am 1. Juli 1927 gegenüber. Die auf Seite 637 rechte Spalte im 2. Absatz von oben gegebenen Verhältniszahlen beziehen sich auf die Zahlen dieser beiden Übersichten.

Zahl und Grundkapital der Aktiengesellschaften mit Stimmrechtsaktien.

Stand am 1. September 1925.

bei vH des eingezahlten Kapitals	1—40 vH der gesamten Stimmen		über 40—50 vH der gesamten Stimmen		über 50 vH der gesamten Stimmen	
	Zahl	Grundkapital in Mill. RM	Zahl	Grundkapital in Mill. RM	Zahl	Grundkapital in Mill. RM
über bis 1	292	2 041,6	200	1 606,4	18	123,6
1 * 2	70	359,0	59	242,5	11	169,5
2 * 5	62	487,5	66	418,9	11	33,7
5 * 10	21	101,9	19	319,1	4	33,5
10 * 25	8	95,9	7	82,2	6	123,0
25 * 30	—	—	—	—	1	2,0
30 * 40	—	—	—	—	1	15,5
40 * 50	—	—	1	3,0	1	3,6
50	—	—	—	—	—	—
Insgesamt	454	3 135,6	353	2 706,8	53	504,4

Stand am 1. Juli 1927.

bei vH des eingezahlten Kapitals	1—40 vH der gesamten Stimmen		über 40—50 vH der gesamten Stimmen		über 50 vH der gesamten Stimmen	
	Zahl	Grundkapital in Mill. RM	Zahl	Grundkapital in Mill. RM	Zahl	Grundkapital in Mill. RM
über bis 1	280	2 316,3	139	548,2	19	165,5
1 * 2	75	409,8	46	146,9	7	48,3
2 * 5	71	1 827,0	41	435,2	6	52,8
5 * 10	15	86,6	13	190,0	6	41,4
10 * 25	5	63,3	7	171,7	5	52,9
25 * 30	2	51,7	—	—	1	2,0
30 * 40	—	—	1	5,0	—	—
40 * 50	—	—	1	3,0	—	—
50	—	—	—	—	2	3,7
Insgesamt	448	4 754,7	248	1 500,0	46	366,6

Berichtigung. In dem Aufsatz: »Die Steuerleistung einer industriellen Unternehmung.....« in Heft 13, S. 599 von »W. u. St.« ist in der Übersicht: »Besteuerung des untersuchten Betriebes«, S. 601, Sp. 8 a, die für Düsseldorf gegebene Zahl 64 438 durch 6443 zu ersetzen. Ferner ist in der Übersicht: »Die Personal- und Realsteuern des untersuchten Betriebes«, S. 602, Sp. 7, die für Köln gegebene Zahl 144,10 in 99,07 zu ändern.